

中宏吉祥永伴终身寿险现金价值表（每1000元保额）

[illegible]





年	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
1	12.65	13.24	13.86	14.51	15.19	15.91	16.66	17.46	18.31	19.19	20.11	21.06	22.04	23.11	24.20	25.35	26.55	27.80	29.11	30.48	31.91	33.39	34.94	36.56	38.25	40.02	41.85	43.74	45.68	47.67	49.70	50.66	52.65	54.69	56.78	58.91	61.08	63.38	65.71	68.07	70.46	72.88	75.32	77.78	80.26	82.75	85.26	87.78	90.31	92.85	95.40	97.96	100.53	103.11	105.70	108.30	110.91	113.53	116.15	118.78	121.42	124.07	126.73	129.40	132.08	134.76	137.45	140.15	142.85	145.56	148.27	150.98	153.69	156.40	159.11	161.82	164.53	167.24	170.00	172.75	175.50	178.25	181.00	183.75	186.50	189.25	192.00	194.75	197.50	200.25	203.00	205.75	208.50	211.25	214.00	216.75	219.50	222.25	225.00	227.75	230.50	233.25	236.00	238.75	241.50	244.25	247.00	249.75	252.50	255.25	258.00	260.75	263.50	266.25	269.00	271.75	274.50	277.25	280.00	282.75	285.50	288.25	291.00	293.75	296.50	299.25	302.00	304.75	307.50	310.25	313.00	315.75	318.50	321.25	324.00	326.75	329.50	332.25	335.00	337.75	340.50	343.25	346.00	348.75	351.50	354.25	357.00	359.75	362.50	365.25	368.00	370.75	373.50	376.25	379.00	381.75	384.50	387.25	390.00	392.75	395.50	398.25	401.00	403.75	406.50	409.25	412.00	414.75	417.50	420.25	423.00	425.75	428.50	431.25	434.00	436.75	439.50	442.25	445.00	447.75	450.50	453.25	456.00	458.75	461.50	464.25	467.00	469.75	472.50	475.25	478.00	480.75	483.50	486.25	489.00	491.75	494.50	497.25	500.00	502.75	505.50	508.25	511.00	513.75	516.50	519.25	522.00	524.75	527.50	530.25	533.00	535.75	538.50	541.25	544.00	546.75	549.50	552.25	555.00	557.75	560.50	563.25	566.00	568.75	571.50	574.25	577.00	579.75	582.50	585.25	588.00	590.75	593.50	596.25	599.00	601.75	604.50	607.25	610.00	612.75	615.50	618.25	621.00	623.75	626.50	629.25	632.00	634.75	637.50	640.25	643.00	645.75	648.50	651.25	654.00	656.75	659.50	662.25	665.00	667.75	670.50	673.25	676.00	678.75	681.50	684.25	687.00	689.75	692.50	695.25	698.00	700.75	703.50	706.25	709.00	711.75	714.50	717.25	720.00	722.75	725.50	728.25	731.00	733.75	736.50	739.25	742.00	744.75	747.50	750.25	753.00	755.75	758.50	761.25	764.00	766.75	769.50	772.25	775.00	777.75	780.50	783.25	786.00	788.75	791.50	794.25	797.00	799.75	802.50	805.25	808.00	810.75	813.50	816.25	819.00	821.75	824.50	827.25	830.00	832.75	835.50	838.25	841.00	843.75	846.50	849.25	852.00	854.75	857.50	860.25	863.00	865.75	868.50	871.25	874.00	876.75	879.50	882.25	885.00	887.75	890.50	893.25	896.00	898.75	901.50	904.25	907.00	909.75	912.50	915.25	918.00	920.75	923.50	926.25	929.00	931.75	934.50	937.25	940.00	942.75	945.50	948.25	951.00	953.75	956.50	959.25	962.00	964.75	967.50	970.25	973.00	975.75	978.50	981.25	984.00	986.75	989.50	992.25	995.00	997.75	1000.00	1002.75	1005.50	1008.25	1011.00	1013.75	1016.50	1019.25	1022.00	1024.75	1027.50	1030.25	1033.00	1035.75	1038.50	1041.25	1044.00	1046.75	1049.50	1052.25	1055.00	1057.75	1060.50	1063.25	1066.00	1068.75	1071.50	1074.25	1077.00	1079.75	1082.50	1085.25	1088.00	1090.75	1093.50	1096.25	1099.00	1101.75	1104.50	1107.25	1110.00	1112.75	1115.50	1118.25	1121.00	1123.75	1126.50	1129.25	1132.00	1134.75	1137.50	1140.25	1143.00	1145.75	1148.50	1151.25	1154.00	1156.75	1159.50	1162.25	1165.00	1167.75	1170.50	1173.25	1176.00	1178.75	1181.50	1184.25	1187.00	1189.75	1192.50	1195.25	1198.00	1200.75	1203.50	1206.25	1209.00	1211.75	1214.50	1217.25	1220.00	1222.75	1225.50	1228.25	1231.00	1233.75	1236.50	1239.25	1242.00	1244.75	1247.50	1250.25	1253.00	1255.75	1258.50	1261.25	1264.00	1266.75	1269.50	1272.25	1275.00	1277.75	1280.50	1283.25	1286.00	1288.75	1291.50	1294.25	1297.00	1299.75	1302.50	1305.25	1308.00	1310.75	1313.50	1316.25	1319.00	1321.75	1324.50	1327.25	1330.00	1332.75	1335.50	1338.25	1341.00	1343.75	1346.50	1349.25	1352.00	1354.75	1357.50	1360.25	1363.00	1365.75	1368.50	1371.25	1374.00	1376.75	1379.50	1382.25	1385.00	1387.75	1390.50	1393.25	1396.00	1398.75	1401.50	1404.25	1407.00	1409.75	1412.50	1415.25	1418.00	1420.75	1423.50	1426.25	1429.00	1431.75	1434.50	1437.25	1440.00	1442.75	1445.50	1448.25	1451.00	1453.75	1456.50	1459.25	1462.00	1464.75	1467.50	1470.25	1473.00	1475.75	1478.50	1481.25	1484.00	1486.75	1489.50	1492.25	1495.00	1497.75	1500.50	1503.25	1506.00	1508.75	1511.50	1514.25	1517.00	1519.75	1522.50	1525.25	1528.00	1530.75	1533.50	1536.25	1539.00	1541.75	1544.50	1547.25	1550.00	1552.75	1555.50	1558.25	1561.00	1563.75	1566.50	1569.25	1572.00	1574.75	1577.50	1580.25	1583.00	1585.75	1588.50	1591.25	1594.00	1596.75	1599.50	1602.25	1605.00	1607.75	1610.50	1613.25	1616.00	1618.75	1621.50	1624.25	1627.00	1629.75	1632.50	1635.25	1638.00	1640.75	1643.50	1646.25	1649.00	1651.75	1654.50	1657.25	1660.00	1662.75	1665.50	1668.25	1671.00	1673.75	1676.50	1679.25	1682.00	1684.75	1687.50	1690.25	1693.00	1695.75	1698.50	1701.25	1704.00	1706.75	1709.50	1712.25	1715.00	1717.75	1720.50	1723.25	1726.00	1728.75	1731.50	1734.25	1737.00	1739.75	1742.50	1745.25	1748.00	1750.75	1753.50	1756.25	1759.00	1761.75	1764.50	1767.25	1770.00	1772.75	1775.50	1778.25	1781.00	1783.75	1786.50	1789.25	1792.00	1794.75	1797.50	1800.25	1803.00	1805.75	1808.50	1811.25	1814.00	1816.75	1819.50	1822.25	1825.00	1827.75	1830.50	1833.25	1836.00	1838.75	1841.50	1844.25	1847.00	1849.75	1852.50	1855.25	1858.00	1860.75	1863.50	1866.25	1869.00	1871.75	1874.50	1877.25	1880.00	1882.75	1885.50	1888.25	1891.00	1893.75	1896.50	1899.25	1902.00	1904.75	1907.50	1910.25	1913.00	1915.75	1918.50	1921.25	1924.00	1926.75	1929.50	1932.25	1935.00	1937.75	1940.50	1943.25	1946.00	1948.75	1951.50	1954.25	1957.00	1959.75	1962.50	1965.25	1968.00	1970.75	1973.50	1976.25	1979.00	1981.75	1984.50	1987.25	1990.00	1992.75	1995.50	1998.25	2001.00	2003.75	2006.50	2009.25	2012.00	2014.75	2017.50	2020.25	2023.00	2025.75	2028.50	2031.25	2034.00	2036.75	2039.50	2042.25	2045.00	2047.75	2050.50	2053.25	2056.00	2058.75	2061.50	2064.25	2067.00	2069.75	2072.50	2075.25	2078.00	2080.75	2083.50	2086.25	2089.00	2091.75	2094.50	2097.25	2100.00	2102.75	2105.50	2108.25	2111.00	2113.75	2116.50	2119.25	2122.00	2124.75	2127.50	2130.25	2133.00	2135.75	2138.50	2141.25	2144.00	2146.75	2149.50	2152.25	2155.00	2157.75	2160.50	2163.25	2166.00	2168.75	2171.50	2174.25	2177.00	2179.75	2182.50	2185.25	2188.00	2190.75	2193.50	2196.25	2199.00	2201.75	2204.50	2207.25	2210.00	2212.75	2215.50	2218.25	2221.00	2223.75	2226.50	2229.25	2232.00	2234.75	2237.50	2240.25	2243.00	2245.75	2248.50	2251.25	2254.00	2256.75	2259.50	2262.25	2265.00	2267.75	2270.50	2273.25	2276.00	2278.75	2281.50	2284.25	2287.00	2289.75	2292.50	2295.25	2298.00	2300.75	2303.50	2306.25	2309.00	2311.75	2314.50	2317.25	2320.00	2322.75	2325.50	2328.25	2331.00	2333.75	2336.50	2339.25	2342.00	2344.75	2347.50	2350.25	2353.00	2355.75	2358.50	2361.25	2364.00	2366.75	2369.50	2372.25	2375.00	2377.75	2380.50	2383.25	2386.00	2388.75	2391.50	2394.25	2397.00	2399.75	2402.50	2405.25	2408.00	2410.75	2413.50	2416.25	2419.00	2421.75	2424.50	2427.25	2430.00	2432.75	2435.50	2438.25	2441.00	2443.75	2446.50	2449.25	2452.00	2454.75	2457.50	2460.25	2463.00	2465.75	2468.50	2471.25	2474.00	2476.75	2479.50	2482.25	2485.00	2487.75	2490.50	2493.25	2496.00	2498.75	2501.50	2504.25	2507.00	2509.75	2512.50	2515.25	2518.00	2520.75	2523.50	2526.25	2529.00	2531.75	2534.50	2537.25	2540.00	2542.75	2545.50	2548.25	2551.00	2553.75	2556.50	2559.25	2562.00	2564.75	2567.50	2570.25	2573.00	2575.75	2578.50	2581.25	2584.00	2586.75	2589.50	2592.25	2595.00	2597.75	2600.50	2603.25	2606.00	2608.75	2611.50	2614.25	2617.00	2619.75	2622.50	2625.25	2628.00	2630.75	2633.50	2636.25	2639.00	2641.75	2644.50	2647.25	2650.00	2652.75	2655.50	2658.25	2661.00	2663.75	2666.50	2669.25	2672.00	2674.75	2677.50	2680.25	2683.00	2685.75	2688.50	2691.25	2694.00	2696.75	2699.50	2702.25	2705.00	2707.75	2710.50	2713.25	2716.00	2718.75	2721.50	2724.25	2727.00	2729.75	2732.50	2735.25	2738.00	2740.75	2743.50	2746.25	2749.00	2751.75	2754.50	2757.25	2760.00	2762.75	2765.50	2768.25	2771.00	2773.75	2776.50	2779.25	2782.00	2784.75	2787.50	2790.25



安享晚年 终身寿险现金价值表（每1000元保额）																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
性别	年龄																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
男性	女性	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
1	7.40	7.74	8.10	8.48	8.88	9.30	9.74	10.21	10.70	11.22	11.76	12.32	12.91	13.52	14.16	14.83	15.52	16.26	17.02	17.82	18.64	19.50	20.40	21.33	22.31	23.34	24.41	25.53	26.69	27.89	29.13	30.41	31.72	33.08	34.49	35.94	37.42	38.93	40.46	42.01	43.57	45.16	46.77	48.41	50.08	51.78	53.51	55.26	57.03	58.82	60.63	62.46	64.31	66.17	68.04	69.92	71.81	73.72	75.64	77.57	79.51	81.46	83.42	85.39	87.37	89.36	91.36	93.37	95.38	97.40	99.43	101.47	103.52	105.58	107.64	109.71	111.79	113.88	115.97	118.07	120.18	122.29	124.41	126.54	128.67	130.81	132.96	135.11	137.27	139.43	141.60	143.77	145.95	148.13	150.32	152.51	154.71	156.91	159.12	161.33	163.54	165.75	167.96	170.17	172.38	174.59	176.80	179.01	181.22	183.43	185.64	187.85	190.06	192.27	194.48	196.69	198.90	201.11	203.32	205.53	207.74	209.95	212.16	214.37	216.58	218.79	221.00	223.21	225.42	227.63	229.84	232.05	234.26	236.47	238.68	240.89	243.10	245.31	247.52	249.73	251.94	254.15	256.36	258.57	260.78	262.99	265.20	267.41	269.62	271.83	274.04	276.25	278.46	280.67	282.88	285.09	287.30	289.51	291.72	293.93	296.14	298.35	300.56	302.77	304.98	307.19	309.40	311.61	313.82	316.03	318.24	320.45	322.66	324.87	327.08	329.29	331.50	333.71	335.92	338.13	340.34	342.55	344.76	346.97	349.18	351.39	353.60	355.81	358.02	360.23	362.44	364.65	366.86	369.07	371.28	373.49	375.70	377.91	380.12	382.33	384.54	386.75	388.96	391.17	393.38	395.59	397.80	400.01	402.22	404.43	406.64	408.85	411.06	413.27	415.48	417.69	419.90	422.11	424.32	426.53	428.74	430.95	433.16	435.37	437.58	439.79	442.00	444.21	446.42	448.63	450.84	453.05	455.26	457.47	459.68	461.89	464.10	466.31	468.52	470.73	472.94	475.15	477.36	479.57	481.78	483.99	486.20	488.41	490.62	492.83	495.04	497.25	499.46	501.67	503.88	506.09	508.30	510.51	512.72	514.93	517.14	519.35	521.56	523.77	525.98	528.19	530.40	532.61	534.82	537.03	539.24	541.45	543.66	545.87	548.08	550.29	552.50	554.71	556.92	559.13	561.34	563.55	565.76	567.97	570.18	572.39	574.60	576.81	579.02	581.23	583.44	585.65	587.86	590.07	592.28	594.49	596.70	598.91	601.12	603.33	605.54	607.75	609.96	612.17	614.38	616.59	618.80	621.01	623.22	625.43	627.64	629.85	632.06	634.27	636.48	638.69	640.90	643.11	645.32	647.53	649.74	651.95	654.16	656.37	658.58	660.79	663.00	665.21	667.42	669.63	671.84	674.05	676.26	678.47	680.68	682.89	685.10	687.31	689.52	691.73	693.94	696.15	698.36	700.57	702.78	704.99	707.20	709.41	711.62	713.83	716.04	718.25	720.46	722.67	724.88	727.09	729.30	731.51	733.72	735.93	738.14	740.35	742.56	744.77	746.98	749.19	751.40	753.61	755.82	758.03	760.24	762.45	764.66	766.87	769.08	771.29	773.50	775.71	777.92	780.13	782.34	784.55	786.76	788.97	791.18	793.39	795.60	797.81	800.02	802.23	804.44	806.65	808.86	811.07	813.28	815.49	817.70	819.91	822.12	824.33	826.54	828.75	830.96	833.17	835.38	837.59	839.80	842.01	844.22	846.43	848.64	850.85	853.06	855.27	857.48	859.69	861.90	864.11	866.32	868.53	870.74	872.95	875.16	877.37	879.58	881.79	884.00	886.21	888.42	890.63	892.84	895.05	897.26	899.47	901.68	903.89	906.10	908.31	910.52	912.73	914.94	917.15	919.36	921.57	923.78	925.99	928.20	930.41	932.62	934.83	937.04	939.25	941.46	943.67	945.88	948.09	950.30	952.51	954.72	956.93	959.14	961.35	963.56	965.77	967.98	970.19	972.40	974.61	976.82	979.03	981.24	983.45	985.66	987.87	990.08	992.29	994.50	996.71	998.92	1001.13	1003.34	1005.55	1007.76	1009.97	1012.18	1014.39	1016.60	1018.81	1021.02	1023.23	1025.44	1027.65	1029.86	1032.07	1034.28	1036.49	1038.70	1040.91	1043.12	1045.33	1047.54	1049.75	1051.96	1054.17	1056.38	1058.59	1060.80	1063.01	1065.22	1067.43	1069.64	1071.85	1074.06	1076.27	1078.48	1080.69	1082.90	1085.11	1087.32	1089.53	1091.74	1093.95	1096.16	1098.37	1100.58	1102.79	1105.00	1107.21	1109.42	1111.63	1113.84	1116.05	1118.26	1120.47	1122.68	1124.89	1127.10	1129.31	1131.52	1133.73	1135.94	1138.15	1140.36	1142.57	1144.78	1146.99	1149.20	1151.41	1153.62	1155.83	1158.04	1160.25	1162.46	1164.67	1166.88	1169.09	1171.30	1173.51	1175.72	1177.93	1180.14	1182.35	1184.56	1186.77	1188.98	1191.19	1193.40	1195.61	1197.82	1200.03	1202.24	1204.45	1206.66	1208.87	1211.08	1213.29	1215.50	1217.71	1219.92	1222.13	1224.34	1226.55	1228.76	1230.97	1233.18	1235.39	1237.60	1239.81	1242.02	1244.23	1246.44	1248.65	1250.86	1253.07	1255.28	1257.49	1259.70	1261.91	1264.12	1266.33	1268.54	1270.75	1272.96	1275.17	1277.38	1279.59	1281.80	1284.01	1286.22	1288.43	1290.64	1292.85	1295.06	1297.27	1299.48	1301.69	1303.90	1306.11	1308.32	1310.53	1312.74	1314.95	1317.16	1319.37	1321.58	1323.79	1326.00	1328.21	1330.42	1332.63	1334.84	1337.05	1339.26	1341.47	1343.68	1345.89	1348.10	1350.31	1352.52	1354.73	1356.94	1359.15	1361.36	1363.57	1365.78	1367.99	1370.20	1372.41	1374.62	1376.83	1379.04	1381.25	1383.46	1385.67	1387.88	1390.09	1392.30	1394.51	1396.72	1398.93	1401.14	1403.35	1405.56	1407.77	1409.98	1412.19	1414.40	1416.61	1418.82	1421.03	1423.24	1425.45	1427.66	1429.87	1432.08	1434.29	1436.50	1438.71	1440.92	1443.13	1445.34	1447.55	1449.76	1451.97	1454.18	1456.39	1458.60	1460.81	1463.02	1465.23	1467.44	1469.65	1471.86	1474.07	1476.28	1478.49	1480.70	1482.91	1485.12	1487.33	1489.54	1491.75	1493.96	1496.17	1498.38	1500.59	1502.80	1505.01	1507.22	1509.43	1511.64	1513.85	1516.06	1518.27	1520.48	1522.69	1524.90	1527.11	1529.32	1531.53	1533.74	1535.95	1538.16	1540.37	1542.58	1544.79	1547.00	1549.21	1551.42	1553.63	1555.84	1558.05	1560.26	1562.47	1564.68	1566.89	1569.10	1571.31	1573.52	1575.73	1577.94	1580.15	1582.36	1584.57	1586.78	1588.99	1591.20	1593.41	1595.62	1597.83	1599.99	1602.20	1604.41	1606.62	1608.83	1611.04	1613.25	1615.46	1617.67	1619.88	1622.09	1624.30	1626.51	1628.72	1630.93	1633.14	1635.35	1637.56	1639.77	1641.98	1644.19	1646.40	1648.61	1650.82	1653.03	1655.24	1657.45	1659.66	1661.87	1664.08	1666.29	1668.50	1670.71	1672.92	1675.13	1677.34	1679.55	1681.76	1683.97	1686.18	1688.39	1690.60	1692.81	1695.02	1697.23	1699.44	1701.65	1703.86	1706.07	1708.28	1710.49	1712.70	1714.91	1717.12	1719.33	1721.54	1723.75	1725.96	1728.17	1730.38	1732.59	1734.80	1737.01	1739.22	1741.43	1743.64	1745.85	1748.06	1750.27	1752.48	1754.69	1756.90	</

中宏吉祥永伴终身寿险现金价值表（每1000元保额）

性别	男		女																																							
	男性	女性	男性	女性																																						
年龄	6年	10年	6年	10年																																						
现金价值	6年	10年	6年	10年																																						
保单年度	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60			
1	9.08	9.48	9.91	10.35	10.82	11.32	11.84	12.38	12.94	13.51	14.10	14.72	15.37	16.04	16.73	17.45	18.19	18.95	19.75	20.57	21.43	22.33	23.26	24.23	25.22	26.24	27.28	28.36	29.47	30.63	31.84	33.10	34.39	35.69	36.96	38.19	39.37	40.49	41.57			
2	23.01	24.03	25.11	26.24	27.43	28.68	29.98	31.33	32.73	34.18	35.69	37.26	38.90	40.60	42.37	44.19	46.08	48.03	50.07	52.18	54.39	56.69	59.07	61.54	64.08	66.69	69.38	72.16	75.05	78.06	81.19	84.43	87.74	91.07	94.37	97.61	100.77	103.87	106.94			
3	38.70	40.43	42.24	44.14	46.14	48.24	50.42	52.68	55.02	57.46	60.00	62.65	65.40	68.26	71.22	74.29	77.47	80.73	84.20	87.77	91.50	95.39	99.33	103.54	107.81	112.22	116.77	121.50	126.40	131.51	136.80	142.25	147.78	153.34	158.86	164.32	169.72	175.08	180.44			
4	58.34	60.94	63.61	66.35	69.15	72.00	74.96	77.95	81.00	84.16	87.46	90.90	94.38	98.02	102.83	107.79	111.92	116.23	121.72	126.92	132.34	137.92	143.86	149.16	154.73	160.60	166.78	173.21	179.87	186.84	194.03	201.43	209.03	216.84	224.81	232.12	239.85	246.95	253.39	259.19		
5	80.26	83.94	87.68	91.55	95.67	99.97	104.46	109.10	113.95	118.91	124.27	129.75	135.45	141.36	147.50	153.88	160.41	167.10	174.00	181.05	188.17	195.45	202.88	210.46	218.13	225.92	233.76	241.87	250.25	258.84	267.64	276.64	285.84	295.24	304.84	314.64	324.64	334.84	345.19	355.74	366.54	
6	104.61	109.19	114.16	119.31	124.66	130.24	136.05	142.12	148.44	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01
7	109.29	114.19	119.31	124.66	130.24	136.05	142.12	148.44	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	
8	114.19	119.31	124.66	130.24	136.05	142.12	148.44	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01		
9	119.31	124.66	130.24	136.05	142.12	148.44	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01			
10	124.66	130.24	136.05	142.12	148.44	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01				
11	130.24	136.05	142.12	148.44	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01					
12	136.05	142.12	148.44	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01						
13	142.12	148.44	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01							
14	148.44	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01								
15	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01									
16	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01										
17	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01											
18	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01												
19	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01													
20	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01														
21	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01															
22	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																
23	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																	
24	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																		
25	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																			
26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																				
27	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																					
28	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																						
29	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																							
30	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																								
31	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																									
32	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																										
33	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																											
34	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																												
35	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																													
36	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																														
37	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																															
38	400.47	415.50	430.74	446.20	46																																					







中宏吉祥永年终身寿险价值表（每1000元保额）

性别	年龄	男																																								
		现单年度	8年																																							
现价年度	年龄	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
1	5.88	6.13	6.39	6.68	6.98	7.30	7.64	7.99	8.36	8.75	9.14	9.54	9.95	10.39	10.84	11.31	11.79	12.29	12.81	13.33	13.88	14.45	15.04	15.66	16.31	16.98	17.66	18.35	19.06	19.78	20.53	21.32	22.14	23.00	23.88	24.75	25.58	26.35	27.06	27.69	28.28	
2	15.21	15.87	16.57	17.31	18.09	18.91	19.78	20.69	21.64	22.62	23.63	24.67	25.75	26.88	28.05	29.27	30.53	31.83	33.17	34.56	36.00	37.50	39.07	40.71	42.40	44.15	45.94	47.78	49.66	51.59	53.53	55.74	57.95	60.24	62.56	64.86	67.10	69.24	71.27	73.21	75.10	
3	25.56	26.67	27.86	29.11	30.42	31.80	33.26	34.78	36.36	37.99	39.68	41.43	43.25	45.14	47.11	49.16	51.27	53.46	55.71	58.09	63.03	65.68	68.44	71.29	74.22	77.23	80.33	83.52	86.83	90.28	93.87	97.60	101.43	105.28	109.10	112.82	116.41	119.88	123.27	126.62		
4	38.53	40.23	42.02	43.91	45.89	47.98	50.16	52.44	54.80	57.25	59.79	62.43	65.17	68.03	71.00	74.08	77.26	80.56	83.98	87.53	91.23	95.09	99.10	103.26	107.56	111.99	116.55	121.26	126.13	131.18	136.45	141.92	147.55	153.29	159.16	164.70	170.40	175.91	181.33	186.71	192.07	
5	52.84	55.18	57.64	60.23	62.95	65.81	68.79	71.89	75.11	78.45	81.93	85.55	89.31	93.23	97.29	101.50	105.87	110.39	115.10	119.99	125.08	130.39	135.89	141.59	147.48	153.56	159.83	166.32	173.06	180.06	187.32	194.82	202.50	210.29	218.18	225.88	233.60	241.26	248.88	256.50	264.13	
6	68.55	71.60	74.81	78.17	81.70	85.39	89.23	93.23	97.39	101.73	106.23	110.92	115.80	120.87	126.13	131.58	137.23	143.13	149.25	155.62	162.25	169.13	176.26	183.65	191.28	199.16	207.33	215.83	224.63	233.76	243.18	252.87	262.74	272.72	282.77	292.82	302.89	312.96	323.07	333.22	343.42	
7	85.78	89.60	93.62	97.83	102.23	106.83	111.61	116.60	121.79	127.20	132.84	138.70	144.79	151.11	157.68	164.51	171.60	178.98	186.66	194.64	202.94	211.54	220.45	229.68	239.24	249.15	259.42	270.09	281.15	292.58	304.34	316.36	328.59	340.98	353.48	366.07	378.77	391.58	404.49	417.51	430.61	
8	104.61	109.29	114.19	119.31	124.66	130.24	136.05	142.12	148.46	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01
9	109.29	114.19	119.31	124.66	130.24	136.05	142.12	148.46	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	
10	114.19	119.31	124.66	130.24	136.05	142.12	148.46	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01		
11	119.31	124.66	130.24	136.05	142.12	148.46	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01			
12	124.66	130.24	136.05	142.12	148.46	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01				
13	130.24	136.05	142.12	148.46	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01					
14	136.05	142.12	148.46	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01						
15	142.12	148.46	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01							
16	148.46	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01								
17	155.02	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01									
18	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01										
19	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01											
20	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01												
21	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01													
22	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01														
23	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01															
24	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																
25	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																	
26	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																		
27	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																			
28	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																				
29	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																					
30	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																						
31	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																							
32	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																								
33	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01																									
34	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85																													



中宏吉祥永伴终身寿险现金价值表（每1000元保额）

年份	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064	2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071	2072	2073	2074	2075	2076	2077	2078	2079	2080	2081	2082	2083	2084	2085	2086	2087	2088	2089	2090	2091	2092	2093	2094	2095	2096	2097	2098	2099	2100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
现价总值	1.49	5.10	5.31	5.54	5.79	6.05	6.33	6.62	6.93	7.26	7.59	7.93	8.28	8.64	9.01	9.40	9.81	10.23	10.66	11.10	11.55	12.02	12.50	13.01	13.55	14.10	14.68	15.26	15.85	16.45	17.06	17.70	18.37	19.07	19.80	20.55	21.29	22.06	22.81	23.16	23.64	24.08	24.58	25.02	25.49	25.97	26.46	26.95	27.45	27.95	28.46	28.97	29.49	29.99	30.51	31.03	31.56	32.09	32.62	33.16	33.69	34.23	34.77	35.31	35.85	36.39	36.93	37.47	38.01	38.55	39.09	39.63	40.17	40.71	41.25	41.79	42.33	42.87	43.41	43.95	44.49	45.03	45.57	46.11	46.65	47.19	47.73	48.27	48.81	49.35	49.89	50.43	50.97	51.51	52.05	52.59	53.13	53.67	54.21	54.75	55.29	55.83	56.37	56.91	57.45	57.99	58.53	59.07	59.61	60.15	60.69	61.23	61.77	62.31	62.85	63.39	63.93	64.47	65.01	65.55	66.09	66.63	67.17	67.71	68.25	68.79	69.33	69.87	70.41	70.95	71.49	72.03	72.57	73.11	73.65	74.19	74.73	75.27	75.81	76.35	76.89	77.43	77.97	78.51	79.05	79.59	80.13	80.67	81.21	81.75	82.29	82.83	83.37	83.91	84.45	84.99	85.53	86.07	86.61	87.15	87.69	88.23	88.77	89.31	89.85	90.39	90.93	91.47	92.01	92.55	93.09	93.63	94.17	94.71	95.25	95.79	96.33	96.87	97.41	97.95	98.49	99.03	99.57	100.11	100.65	101.19	101.73	102.27	102.81	103.35	103.89	104.43	104.97	105.51	106.05	106.59	107.13	107.67	108.21	108.75	109.29	109.83	110.37	110.91	111.45	111.99	112.53	113.07	113.61	114.15	114.69	115.23	115.77	116.31	116.85	117.39	117.93	118.47	119.01	119.55	120.09	120.63	121.17	121.71	122.25	122.79	123.33	123.87	124.41	124.95	125.49	126.03	126.57	127.11	127.65	128.19	128.73	129.27	129.81	130.35	130.89	131.43	131.97	132.51	133.05	133.59	134.13	134.67	135.21	135.75	136.29	136.83	137.37	137.91	138.45	138.99	139.53	140.07	140.61	141.15	141.69	142.23	142.77	143.31	143.85	144.39	144.93	145.47	146.01	146.55	147.09	147.63	148.17	148.71	149.25	149.79	150.33	150.87	151.41	151.95	152.49	153.03	153.57	154.11	154.65	155.19	155.73	156.27	156.81	157.35	157.89	158.43	158.97	159.51	160.05	160.59	161.13	161.67	162.21	162.75	163.29	163.83	164.37	164.91	165.45	165.99	166.53	167.07	167.61	168.15	168.69	169.23	169.77	170.31	170.85	171.39	171.93	172.47	173.01	173.55	174.09	174.63	175.17	175.71	176.25	176.79	177.33	177.87	178.41	178.95	179.49	180.03	180.57	181.11	181.65	182.19	182.73	183.27	183.81	184.35	184.89	185.43	185.97	186.51	187.05	187.59	188.13	188.67	189.21	189.75	190.29	190.83	191.37	191.91	192.45	192.99	193.53	194.07	194.61	195.15	195.69	196.23	196.77	197.31	197.85	198.39	198.93	199.47	200.01	200.55	201.09	201.63	202.17	202.71	203.25	203.79	204.33	204.87	205.41	205.95	206.49	207.03	207.57	208.11	208.65	209.19	209.73	210.27	210.81	211.35	211.89	212.43	212.97	213.51	214.05	214.59	215.13	215.67	216.21	216.75	217.29	217.83	218.37	218.91	219.45	219.99	220.53	221.07	221.61	222.15	222.69	223.23	223.77	224.31	224.85	225.39	225.93	226.47	227.01	227.55	228.09	228.63	229.17	229.71	230.25	230.79	231.33	231.87	232.41	232.95	233.49	234.03	234.57	235.11	235.65	236.19	236.73	237.27	237.81	238.35	238.89	239.43	239.97	240.51	241.05	241.59	242.13	242.67	243.21	243.75	244.29	244.83	245.37	245.91	246.45	246.99	247.53	248.07	248.61	249.15	249.69	250.23	250.77	251.31	251.85	252.39	252.93	253.47	254.01	254.55	255.09	255.63	256.17	256.71	257.25	257.79	258.33	258.87	259.41	259.95	260.49	261.03	261.57	262.11	262.65	263.19	263.73	264.27	264.81	265.35	265.89	266.43	266.97	267.51	268.05	268.59	269.13	269.67	270.21	270.75	271.29	271.83	272.37	272.91	273.45	273.99	274.53	275.07	275.61	276.15	276.69	277.23	277.77	278.31	278.85	279.39	279.93	280.47	281.01	281.55	282.09	282.63	283.17	283.71	284.25	284.79	285.33	285.87	286.41	286.95	287.49	288.03	288.57	289.11	289.65	290.19	290.73	291.27	291.81	292.35	292.89	293.43	293.97	294.51	295.05	295.59	296.13	296.67	297.21	297.75	298.29	298.83	299.37	299.91	300.45	300.99	301.53	302.07	302.61	303.15	303.69	304.23	304.77	305.31	305.85	306.39	306.93	307.47	308.01	308.55	309.09	309.63	310.17	310.71	311.25	311.79	312.33	312.87	313.41	313.95	314.49	315.03	315.57	316.11	316.65	317.19	317.73	318.27	318.81	319.35	319.89	320.43	320.97	321.51	322.05	322.59	323.13	323.67	324.21	324.75	325.29	325.83	326.37	326.91	327.45	327.99	328.53	329.07	329.61	330.15	330.69	331.23	331.77	332.31	332.85	333.39	333.93	334.47	335.01	335.55	336.09	336.63	337.17	337.71	338.25	338.79	339.33	339.87	340.41	340.95	341.49	342.03	342.57	343.11	343.65	344.19	344.73	345.27	345.81	346.35	346.89	347.43	347.97	348.51	349.05	349.59	350.13	350.67	351.21	351.75	352.29	352.83	353.37	353.91	354.45	354.99	355.53	356.07	356.61	357.15	357.69	358.23	358.77	359.31	359.85	360.39	360.93	361.47	362.01	362.55	363.09	363.63	364.17	364.71	365.25	365.79	366.33	366.87	367.41	367.95	368.49	369.03	369.57	370.11	370.65	371.19	371.73	372.27	372.81	373.35	373.89	374.43	374.97	375.51	376.05	376.59	377.13	377.67	378.21	378.75	379.29	379.83	380.37	380.91	381.45	381.99	382.53	383.07	383.61	384.15	384.69	385.23	385.77	386.31	386.85	387.39	387.93	388.47	389.01	389.55	390.09	390.63	391.17	391.71	392.25	392.79	393.33	393.87	394.41	394.95	395.49	396.03	396.57	397.11	397.65	398.19	398.73	399.27	399.81	400.35	400.89	401.43	401.97	402.51	403.05	403.59	404.13	404.67	405.21	405.75	406.29	406.83	407.37	407.91	408.45	408.99	409.53	410.07	410.61	411.15	411.69	412.23	412.77	413.31	413.85	414.39	414.93	415.47	416.01	416.55	417.09	417.63	418.17	418.71	419.25	419.79	420.33	420.87	421.41	421.95	422.49	423.03	423.57	424.11	424.65	425.19	425.73	426.27	426.81	427.35	427.89	428.43	428.97	429.51	430.05	430.59	431.13	431.67	432.21	432.75	433.29	433.83	434.37	434.91	435.45	435.99	436.53	437.07	437.61	438.15	438.69	439.23	439.77	440.31	440.85	441.39	441.93	442.47	443.01	443.55	444.09	444.63	445.17	445.71	446.25	446.79	447.33	447.87	448.41	448.95	449.49	450.03	450.57	451.11	451.65	452.19	452.73	453.27	453.81	454.35	454.89	455.43	455.97	456.51	457.05	457.59	458.13	458.67	459.21	459.75	460.29	460.83	461.37	461.91	462.45	462.99	463.53	464.07	464.61	465.15	465.69	466.23	466.77	467.31	467.85	468.39	468.93	469.47	470.01	470.55	471.09	471.63	472.17	472.71	473.25	473.79	474.33	474.87	475.41	475.95	476.49	477.03	477.57	478.11	478.65	479.19	479.73	480.27	480.81	481.35	481.89	482.43	482.97	483.51	484.05	484.59	485.13	485.67	486.21	486.75	487.29	487.83	488.37	488.91	489.45	489.99	490.53	491.07	491.61	492.15	492.69	493.23	493.77	494.31	494.85	495.39	495.93	496.47	497.01	497.55	498.09	498.63	499.17	499.71	500.25	500.79	501.33	501.87	502.41	502.95	503.49	504.03	504.57	505.11	505.65	506.19	506.73	507.27	507.81	508.35	508.89	509.43	509.97	510.51	511.05	511.59	512.13	512.67	513.21	513.75	514.29	514.83	515.37	515.91	516.45	516.99	517.53	518.07	518.61	519.15	519.69	520.23	520.77	521.31	521.85	522.39	522.93	523.47	524.01	524.55	525.09	525.63	526.17	526.71	527.25	527.79	528.33	528.87	529.41	529.95	530.49	531.03	531.57	532.11	532.65	533.19	533.73	534.27	534.81	535.35	535.89	536.43	536.97	537.51	538.05	538.59	539.13	539.67	540.21	540.75	541.29	541.83	542.37	542.91	543.45	543.99	544.53	545.07	545.61	546.15	546.69	547.23	547.77	548.31	548.85	549.39	549.93	550.47	551.01	551.55	552.09	552.63	553.17	553.71	554.25	554.79	555.33	555.87	556.41	556.95	557.49	558.03	558.57	559.11	559.65	560.19	560.73	561.27	561.81	562.35	562.89	563.43	563.97	564.51	565.05	565.59	566.13	566.67	567.21	567.75	568.29	5











[illegible]

中宏吉祥永伴终身寿险现金价值表（每1000元保额）

[illegible]





中宏吉祥永年终身寿险现金价值表（每1000元保额）

性别	男		女	
	14年		14年	
	缴费期		缴费期	
现金价值		年龄	现金价值	
保单年度	19	20	21	22
1	3.22	3.34	3.48	3.63
2	8.42	8.76	9.13	9.54
3	14.03	14.62	15.26	15.94
4	21.11	22.02	22.99	24.02
5	28.77	30.02	31.35	32.77
6	37.02	38.66	40.39	42.23
7	45.93	47.99	50.15	52.43
8	55.56	58.04	60.67	63.43
9	65.91	68.87	71.98	75.25
10	77.04	80.51	84.14	87.94
11	89.00	93.00	97.19	101.55
12	101.82	106.39	111.16	116.13
13	115.55	120.72	126.11	131.74
14	130.24	136.05	142.12	148.55
15	136.05	142.12	148.55	155.02
16	142.12	148.55	155.02	161.88
17	148.55	155.02	161.88	168.91
18	155.02	161.88	169.01	176.42
19	161.88	169.01	176.42	184.13
20	169.01	176.42	184.13	192.13
21	176.42	184.13	192.13	200.46
22	184.13	192.13	200.46	209.12
23	192.13	200.46	209.12	218.14
24	200.46	209.12	218.14	227.52
25	209.12	218.14	227.52	237.26
26	218.14	227.52	237.26	247.37
27	227.52	237.26	247.37	257.85
28	237.26	247.37	257.85	268.72
29	247.37	257.85	268.72	279.97
30	257.85	268.72	279.97	291.65
31	268.72	279.97	291.65	303.78
32	279.97	291.65	303.78	316.36
33	291.65	303.78	316.36	329.42
34	303.78	316.36	329.42	342.93
35	316.36	329.42	342.93	356.84
36	329.42	342.93	356.84	371.11
37	342.93	356.84	371.11	385.66
38	356.84	371.11	385.66	400.47
39	371.11	385.66	400.47	415.50
40	385.66	400.47	415.50	430.74
41	400.47	415.50	430.74	446.20
42	415.50	430.74	446.20	461.87
43	430.74	446.20	461.87	477.76
44	446.20	461.87	477.76	493.85
45	461.87	477.76	493.85	510.12
46	477.76	493.85	510.12	526.52
47	493.85	510.12	526.52	543.01
48	510.12	526.52	543.01	559.57
49	526.52	543.01	559.57	576.15
50	543.01	559.57	576.15	592.71
51	559.57	576.15	592.71	609.22
52	576.15	592.71	609.22	625.65
53	592.71	609.22	625.65	641.97
54	609.22	625.65	641.97	658.14
55	625.65	641.97	658.14	674.14
56	641.97	658.14	674.14	689.93
57	658.14	674.14	689.93	705.47
58	674.14	689.93	705.47	720.74
59	689.93	705.47	720.74	735.68
60	705.47	720.74	735.68	750.28
61	720.74	735.68	750.28	764.50
62	735.68	750.28	764.50	778.32
63	750.28	764.50	778.32	791.71
64	764.50	778.32	791.71	804.64
65	778.32	791.71	804.64	817.11
66	791.71	804.64	817.11	829.09
67	804.64	817.11	829.09	840.57
68	817.11	829.09	840.57	851.54
69	829.09	840.57	851.54	862.00
70	840.57	851.54	862.00	871.93
71	851.54	862.00	871.93	881.34
72	862.00	871.93	881.34	890.23
73	871.93	881.34	890.23	898.60
74	881.34	890.23	898.60	906.47
75	890.23	898.60	906.47	913.85
76	898.60	906.47	913.85	920.75
77	906.47	913.85	920.75	927.19
78	913.85	920.75	927.19	933.22
79	920.75	927.19	933.22	938.92
80	927.19	933.22	938.92	944.48
81	933.22	938.92	944.48	950.44
82	938.92	944.48	950.44	958.52
83	944.48	950.44	958.52	974.97
84	950.44	958.52	974.97	0.00
85	958.52	974.97	0.00	0.00
86	974.97	0.00	0.00	0.00
87	0.00	0.00	0.00	0.00

年份		年龄																																																							
保单年度	现金价值	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56																		
1	2.63	2.75	2.87	3.01	3.15	3.30	3.47	3.64	3.82	4.01	4.20	4.41	4.61	4.82	5.05	5.28	5.53	5.78	6.04	6.31	6.59	6.88	7.18	7.50	7.84	8.19	8.56	8.94	9.32	9.71	10.10	10.49	10.90	11.32	11.74	12.16	12.57	12.97																			
2	6.80	7.12	7.45	7.80	8.18	8.57	8.99	9.44	9.90	10.39	10.89	11.40	11.93	12.47	13.07	13.68	14.32	14.98	15.67	16.37	17.10	17.86	18.67	19.51	20.40	21.33	22.29	23.28	24.28	25.30	26.35	27.42	28.53	29.66	30.82	31.97	33.11	34.24																			
3	11.33	11.86	12.41	13.01	13.63	14.30	15.00	15.73	16.50	17.30	18.13	18.98	19.86	20.79	21.77	22.78	23.84	24.94	26.07	27.25	28.47	29.75	31.10	32.51	34.00	35.54	37.13	38.76	40.42	42.12	43.87	45.67	47.52	49.41	51.32	53.23	55.13	57.02																			
4	17.01	17.80	18.65	19.54	20.48	21.48	22.53	23.63	24.75	25.96	27.19	28.47	29.81	31.20	32.66	34.19	35.77	37.42	39.12	40.88	42.73	44.67	46.71	48.84	51.07	53.37	55.75	58.18	60.68	63.24	65.88	68.60	71.39	74.23	77.10	79.98	82.86																				
5	22.15	24.24	25.39	26.61	27.90	29.26	30.68	32.16	33.71	35.32	36.99	38.73	40.55	42.45	44.44	46.50	48.65	50.88	53.20	55.62	58.14	60.79	63.57	66.47	69.48	72.60	75.81	79.11	82.50	85.99	89.58	93.27	97.04	100.88	104.76	108.66	112.58																				
6	29.78	31.19	32.68	34.26	35.95	37.66	39.48	41.38	43.36	45.42	47.57	49.81	52.15	54.59	57.13	59.78	62.54	65.40	68.39	71.51	74.77	78.18	81.75	85.47	89.32	93.30	97.39	101.61	105.96	110.44	115.04	119.75	124.56	129.44	134.38	139.36	144.39																				
7	36.94	38.70	40.56	42.51	44.57	46.72	48.97	51.31	53.76	56.31	58.97	61.74	64.64	67.66	70.80	74.08	77.49	81.04	84.75	88.63	92.68	96.91	101.32	105.90	110.64	115.54	120.59	125.80	131.16	136.68	142.34	148.12	154.02	160.01	166.07	172.20	178.40																				
8	44.66	46.80	49.05	51.41	53.88	56.48	59.18	62.00	64.95	68.03	71.24	74.59	78.08	81.72	85.50	89.45	93.57	97.87	102.36	107.05	111.95	117.05	122.35	127.84	133.53	139.41	145.48	151.74	158.18	164.79	171.57	178.48	185.52	192.68	199.90	207.20	214.58																				
9	52.98	55.52	58.18	60.98	63.91	66.97	70.16	73.50	76.99	80.63	84.43	88.39	92.52	96.82	101.30	105.98	110.86	115.96	121.29	126.85	132.64	138.66	144.90	151.37	158.07	165.00	172.16	179.53	187.11	194.87	202.81	210.92	219.18	227.59	236.12	244.79	253.56																				
10	61.93	64.89	68.01	71.27	74.67	78.23	81.96	85.85	89.98	94.37	98.99	103.21	108.01	113.02	118.26	123.72	129.43	135.39	141.61	148.09	154.83	161.82	169.07	176.58	184.37	192.40	200.72	209.26	218.07	227.01	236.19	245.56	254.12	264.85	274.76	284.80	294.98																				
11	71.54	74.97	78.55	82.30	86.23	90.33	94.62	99.11	103.79	108.68	113.78	119.09	124.60	130.41	136.45	142.76	149.36	156.24	163.40	170.85	178.59	186.62	194.94	203.52	212.51	221.74	231.25	241.02	251.05	261.31	271.81	282.53	293.48	304.63	315.99	327.51	339.18																				
12	81.86	85.77	89.86	94.14	98.62	103.30	108.20	113.32	118.67	124.24	130.05	136.11	142.44	149.05	155.96	163.18	170.71	178.56	186.73	195.21	204.01	213.15	222.62	232.42	242.59	253.06	263.85	274.92	286.27	297.90	309.81	321.91	334.40	347.08	359.98	373.07	386.33																				
13	92.91	97.34	101.97	106.82	111.89	117.20	122.75	128.54	134.59	140.97	147.71	154.74	161.94	169.32	176.86	185.04	193.57	202.42	211.67	221.25	231.19	241.51	252.20	263.28	274.71	286.50	298.61	311.01	323.84	336.93	350.33	364.05	378.07	392.36	406.91	421.68	436.64																				
14	104.74	109.73	114.94	120.40	126.11	132.08	138.31	144.82	151.62	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37																				
15	119.73	124.24	129.00	134.00	139.23	144.82	150.71	156.81	163.11	169.61	176.31	183.19	190.34	197.75	205.43	213.38	221.60	230.07	238.82	247.90	257.33	267.09	277.18	287.59	298.26	309.27	320.61	332.28	344.30	356.68	369.43	382.54	396.00	409.83	424.04	438.24	452.84																				
16	114.40	120.40	126.11	132.08	138.31	144.82	151.62	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.58	525.15																				
17	120.40	126.11	132.08	138.31	144.82	151.62	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.58	525.15	541.83																				
18	126.11	132.08	138.31	144.82	151.62	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.58	525.15	541.83																					
19	132.08	138.31	144.82	151.62	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.58	525.15	541.83																						
20	138.31	144.82	151.62	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.58	525.15	541.83	559.20	576.61																					
21	144.82	151.62	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.58	525.15	541.83	559.20	576.61	594.02																					
22	151.62	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.58	525.15	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39																					
23	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.58	525.15	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69																					
24	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.58	525.15	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69																						
25	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.58	525.15	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87																						
26	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.58	525.15	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91																						
27	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.58	525.15	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75																						
28	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.58	525.15	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37																						
29	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.58	525.15	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70																						
30	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.58	525.15	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70	728.72																						
31	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79																																																			

中宏吉祥永年终身寿险现金价值表（每1000元保额）

性别	男		女	
	15年	20年	25年	30年
缴费期	15年	20年	25年	30年
现金价值	15年	20年	25年	30年
保单年度	18	19	20	21
1	2.93	3.04	3.15	3.28
2	7.65	7.94	8.26	8.61
3	12.72	13.22	13.77	14.37
4	19.09	19.88	20.73	21.65
5	25.97	27.06	28.24	29.50
6	33.37	34.81	36.34	37.97
7	41.35	43.15	45.06	47.09
8	49.52	51.42	54.35	56.92
9	59.14	61.77	64.55	67.47
10	69.05	72.14	75.39	78.82
11	79.68	83.26	87.01	90.93
12	91.08	95.17	99.44	103.91
13	103.28	107.91	112.74	117.78
14	116.32	121.52	126.95	132.61
15	130.24	136.05	142.12	148.44
16	145.05	151.52	158.01	164.88
17	160.82	168.14	175.02	181.92
18	178.44	186.18	193.41	200.46
19	197.85	206.11	213.92	219.12
20	219.05	227.82	235.72	243.93
21	242.05	252.82	260.33	268.36
22	266.85	277.97	284.91	292.45
23	293.45	301.65	308.78	316.36
24	321.85	327.52	333.26	338.93
25	352.05	356.84	361.61	366.34
26	383.95	387.61	391.33	395.01
27	417.55	420.17	422.82	425.41
28	452.85	454.33	456.82	459.17
29	489.85	490.22	491.61	492.93
30	528.45	528.72	529.91	531.01
31	568.55	568.72	569.71	570.71
32	610.15	610.22	611.11	612.11
33	653.25	653.22	654.01	654.91
34	697.85	697.72	698.41	699.31
35	743.95	743.72	744.31	745.21
36	791.55	791.33	791.82	792.71
37	840.65	840.33	840.72	841.51
38	891.25	890.82	891.11	891.81
39	943.35	942.82	943.01	943.61
40	996.95	996.32	996.41	996.91
41	1052.05	1051.32	1051.31	1051.71
42	1108.65	1107.72	1107.61	1107.91
43	1166.75	1165.62	1165.41	1165.71
44	1226.35	1225.02	1224.71	1224.91
45	1287.45	1285.92	1285.51	1285.71
46	1349.95	1348.22	1347.71	1347.91
47	1413.85	1411.92	1411.31	1411.51
48	1479.05	1476.92	1476.21	1476.41
49	1545.45	1543.12	1542.31	1542.51
50	1613.05	1610.52	1609.61	1609.81
51	1681.75	1679.02	1678.01	1678.21
52	1751.55	1748.52	1747.41	1747.61
53	1822.45	1819.12	1817.91	1818.11
54	1894.45	1890.82	1889.51	1889.71
55	1967.55	1963.72	1962.31	1962.51
56	2041.75	2037.72	2036.21	2036.41
57	2117.05	2112.82	2111.21	2111.41
58	2193.45	2189.02	2187.31	2187.51
59	2270.95	2266.32	2264.51	2264.71
60	2349.55	2344.72	2342.81	2343.01
61	2429.25	2424.22	2422.21	2422.41
62	2509.95	2504.72	2502.61	2502.81
63	2591.65	2586.32	2584.11	2584.31
64	2674.35	2668.82	2666.51	2666.71
65	2758.05	2752.32	2750.01	2750.21
66	2842.75	2836.82	2834.41	2834.61
67	2928.45	2922.32	2919.81	2920.01
68	3015.15	3008.82	3006.21	3006.41
69	3102.85	3096.32	3093.61	3093.81
70	3191.55	3184.82	3182.01	3182.21
71	3281.25	3274.32	3271.41	3271.61
72	3371.95	3364.82	3361.81	3362.01
73	3463.65	3456.32	3453.21	3453.41
74	3556.35	3547.72	3544.51	3544.71
75	3650.05	3641.02	3637.71	3637.91
76	3744.75	3735.22	3731.81	3732.01
77	3840.45	3830.72	3827.21	3827.41
78	3937.15	3927.12	3923.51	3923.71
79	4034.85	4029.42	4025.71	4025.91
80	4133.55	4128.02	4124.11	4124.31
81	4233.25	4226.52	4222.51	4222.71
82	4333.95	4326.92	4322.81	4323.01
83	4435.65	4429.22	4425.01	4425.21
84	4538.35	4531.42	4527.11	4527.31
85	4642.05	4635.92	4631.51	4631.71
86	4746.75	4741.52	4737.01	4737.21
87	4852.45	4848.02	4843.41	4843.61
88	4959.15	4955.32	4950.61	4950.81
89	5066.85	5063.72	5058.91	5059.11
90	5175.55	5173.12	5168.11	5168.31
91	5285.25	5283.52	5278.41	5278.61
92	5395.95	5394.82	5389.61	5389.81
93	5507.65	5507.12	5501.81	5502.01
94	5620.35	5620.42	5614.91	5615.11
95	5734.05	5734.72	5729.01	5729.21
96	5848.75	5849.92	5843.91	5844.11
97	5964.45	5966.62	5959.81	5960.01
98	6081.15	6084.32	6077.31	6077.51
99	6198.85	6202.92	6190.21	6190.41
100	6317.55	6322.52	6307.91	6308.11







中宏吉祥永祥终身寿险现金价值表（每1000元保额）

性别	男		女	
	周岁		周岁	
缴费期		17年		
现金价值		年初		
1	21	22	23	24
1	3.00	3.13	3.27	3.42
2	3.90	4.03	4.17	4.31
3	12.98	13.56	14.19	14.84
4	19.52	20.40	21.34	22.38
5	25.55	27.16	28.99	31.08
6	34.12	35.67	37.32	39.05
7	42.25	44.18	46.22	48.35
8	50.97	53.31	55.75	58.20
9	60.33	63.08	65.96	68.95
10	70.34	73.54	76.86	80.33
11	81.04	84.51	88.48	91.96
12	92.46	96.61	100.94	105.45
13	104.64	109.32	114.20	119.28
14	117.47	122.87	128.34	134.02
15	131.47	137.31	143.29	149.70
16	146.120	152.67	159.40	166.39
17	161.88	169.01	176.42	184.13
18	168.01	176.42	184.13	192.04
19	175.42	184.13	192.04	200.46
20	184.13	192.04	200.46	209.12
21	192.04	200.46	209.12	218.14
22	200.46	209.12	218.14	227.52
23	209.12	218.14	227.52	237.26
24	218.14	227.52	237.26	247.37
25	227.52	237.26	247.37	257.85
26	237.26	247.37	257.85	268.72
27	247.37	257.85	268.72	279.97
28	257.85	268.72	279.97	291.65
29	268.72	279.97	291.65	303.78
30	279.97	291.65	303.78	316.36
31	291.65	303.78	316.36	329.42
32	303.78	316.36	329.42	342.93
33	316.36	329.42	342.93	356.84
34	329.42	342.93	356.84	371.11
35	342.93	356.84	371.11	385.66
36	356.84	371.11	385.66	400.47
37	371.11	385.66	400.47	415.50
38	385.66	400.47	415.50	430.74
39	400.47	415.50	430.74	446.20
40	415.50	430.74	446.20	461.87
41	430.74	446.20	461.87	477.76
42	446.20	461.87	477.76	493.85
43	461.87	477.76	493.85	510.12
44	477.76	493.85	510.12	526.52
45	493.85	510.12	526.52	543.01
46	510.12	526.52	543.01	559.57
47	526.52	543.01	559.57	576.15
48	543.01	559.57	576.15	592.71
49	559.57	576.15	592.71	609.22
50	576.15	592.71	609.22	625.65
51	592.71	609.22	625.65	641.97
52	609.22	625.65	641.97	658.14
53	625.65	641.97	658.14	674.14
54	641.97	658.14	674.14	689.93
55	658.14	674.14	689.93	705.47
56	674.14	689.93	705.47	720.74
57	689.93	705.47	720.74	735.68
58	705.47	720.74	735.68	750.28
59	720.74	735.68	750.28	764.50
60	735.68	750.28	764.50	778.32
61	750.28	764.50	778.32	791.71
62	764.50	778.32	791.71	804.64
63	778.32	791.71	804.64	817.11
64	791.71	804.64	817.11	829.09
65	804.64	817.11	829.09	840.57
66	817.11	829.09	840.57	851.54
67	829.09	840.57	851.54	862.00
68	840.57	851.54	862.00	871.93
69	851.54	862.00	871.93	881.34
70	862.00	871.93	881.34	890.23
71	871.93	881.34	890.23	898.60
72	881.34	890.23	898.60	906.47
73	890.23	898.60	906.47	913.85
74	898.60	906.47	913.85	920.75
75	906.47	913.85	920.75	927.19
76	913.85	920.75	927.19	933.22
77	920.75	927.19	933.22	938.92
78	927.19	933.22	938.92	944.48
79	933.22	938.92	944.48	950.44
80	938.92	944.48	950.44	958.52
81	944.48	950.44	958.52	974.97
82	950.44	958.52	974.97	0.00
83	958.52	974.97	0.00	0.00
84	974.97	0.00	0.00	0.00
85	0.00	0.00	0.00	0.00
86	0.00	0.00	0.00	0.00
87	0.00	0.00	0.00	0.00

中宏吉祥永祥终身寿险现金价值表（每1000元保额）

性别	女		男																															
	17岁		17岁																															
现金价值		年龄	男																															
保单年度	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	
1	2.50	2.62	2.74	2.87	3.02	3.17	3.33	3.49	3.66	3.84	4.02	4.20	4.39	4.60	4.81	5.03	5.26	5.49	5.73	5.98	6.24	6.52	6.81	7.12	7.44	7.77	8.10	8.44	8.77	9.11	9.46	9.82	10.18	
2	6.42	6.72	7.04	7.39	7.75	8.14	8.54	8.96	9.39	9.84	10.29	10.77	11.27	11.80	12.35	12.92	13.50	14.11	14.73	15.39	16.07	16.80	17.57	18.37	19.20	20.05	20.91	21.78	22.67	23.59	24.54	25.51	26.49	
3	10.64	11.15	11.69	12.26	12.86	13.50	14.16	14.85	15.56	16.29	17.05	17.84	18.65	19.50	20.46	21.39	22.36	23.36	24.41	25.50	26.65	27.86	29.13	30.46	31.82	33.21	34.63	36.08	37.56	39.09	40.66	42.27	43.88	
4	15.94	16.70	17.51	18.37	19.27	20.22	21.20	22.22	23.28	24.37	25.51	26.70	27.95	29.25	30.60	32.00	33.45	34.96	36.53	38.18	39.91	41.74	43.64	45.61	47.64	49.71	51.83	54.00	56.24	58.55	60.91	63.31	65.74	
5	21.65	22.69	23.79	24.96	26.17	27.45	28.77	30.14	31.57	33.05	34.60	36.22	37.91	39.67	41.50	43.39	45.36	47.41	49.55	51.80	54.16	56.64	59.20	61.85	64.58	67.37	70.24	73.19	76.23	79.34	82.53	85.75	89.01	
6	27.79	29.13	30.55	32.04	33.59	35.22	36.90	38.65	40.48	42.38	44.37	46.44	48.60	50.85	53.18	55.61	58.13	60.77	63.53	66.43	69.45	72.61	75.87	79.24	82.70	86.27	89.93	93.70	97.56	101.52	105.65	109.64	113.75	
7	34.39	36.06	37.80	39.64	41.55	43.55	45.62	47.79	50.04	52.39	54.84	57.40	60.06	62.82	65.70	68.70	71.83	75.10	78.53	82.10	85.83	89.69	93.70	97.82	102.07	106.45	110.95	115.58	120.31	125.14	130.05	135.02	140.04	
8	41.48	43.49	45.59	47.79	50.08	52.48	54.97	57.58	60.29	63.12	66.06	69.13	72.32	75.65	79.11	82.73	86.51	90.46	94.58	98.87	103.33	107.95	112.73	117.67	122.75	127.99	133.38	138.91	144.51	150.25	156.07	161.98	167.94	
9	49.09	51.45	53.93	56.52	59.22	62.04	64.99	68.06	71.26	74.60	78.07	81.68	85.44	89.37	93.47	97.75	102.22	106.89	111.74	116.79	122.03	127.44	133.05	138.84	144.81	150.95	157.24	163.67	170.24	176.91	183.70	190.58	197.54	
10	57.23	59.98	62.86	65.86	69.00	72.28	75.71	79.28	82.99	86.87	90.89	95.09	99.47	104.05	108.83	113.82	119.02	124.44	130.07	135.91	141.96	148.23	154.71	161.41	168.30	175.37	182.61	190.01	197.54	205.21	213.00	220.91	228.93	
11	65.95	69.10	72.40	75.85	79.46	83.23	87.16	91.26	95.53	99.97	104.60	109.43	114.47	119.70	125.25	130.99	136.96	143.17	149.61	156.29	163.21	170.38	177.79	185.43	193.28	201.33	209.55	217.95	226.50	235.21	244.07	253.07	262.18	
12	75.25	78.84	82.60	86.53	90.64	94.93	99.40	104.06	108.91	113.96	119.23	124.74	130.50	136.51	142.78	149.31	156.09	163.13	170.43	178.00	185.84	193.96	202.34	210.96	219.81	228.88	238.14	247.58	257.21	267.03	277.01	287.15	297.45	
13	85.20	89.25	93.50	97.94	102.57	107.41	112.45	117.71	123.18	128.89	134.86	141.09	147.60	154.40	161.47	168.83	176.47	184.39	192.60	201.11	209.93	219.04	228.43	238.08	247.97	258.10	268.44	279.00	289.77	300.75	311.92	323.25	334.73	
14	95.81	100.37	105.13	110.11	115.30	120.72	126.37	132.26	138.41	144.83	151.53	158.54	165.85	173.47	181.39	189.62	198.15	207.01	216.25	225.70	235.53	245.68	256.12	266.84	277.83	289.07	300.56	312.30	324.28	336.49	348.90	361.49	374.22	
15	107.14	112.22	117.53	123.08	128.87	134.91	141.21	147.78	154.65	161.82	169.31	177.14	185.29	193.77	202.58	211.73	221.22	231.07	241.27	251.82	262.72	273.95	285.49	297.33	309.47	321.90	334.61	347.60	360.85	374.35	388.07	401.98	416.06	
16	119.21	124.86	130.75	136.90	143.32	150.02	157.01	164.32	171.96	179.93	188.26	196.94	205.97	215.36	225.12	235.24	245.75	256.64	267.91	279.56	291.56	303.92	316.62	329.65	343.00	356.69	370.69	385.00	399.60	414.47	429.58	444.89	460.37	
17	132.08	138.31	144.82	151.62	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55
18	138.31	144.82	151.62	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83
19	144.82	151.62	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20
20	151.62	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61
21	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02
22	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39
23	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69
24	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87
25	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91
26	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75
27	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37
28	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70
29	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70	728.72
30	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70	728.72	744.37
31	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70	728.72	744.37	759.63
32	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70	728.72	744.37	759.63	774.45
33	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68																												

中宏吉祥永祥终身寿险现金价值表（每1000元保额）

性别	男		女																															
	周岁		周岁																															
缴费期		18年																																
现金价值		年初																																
年度	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
1	2.76	2.87	3.00	3.13	3.28	3.44	3.60	3.78	3.96	4.15	4.34	4.53	4.72	4.92	5.13	5.34	5.56	5.79	6.02	6.25	6.48	6.73	7.00	7.28	7.57	7.87	8.17	8.47	8.77	9.07	9.40	9.75	10.12	
2	3.11	3.24	3.38	3.52	3.67	3.84	4.01	4.19	4.37	4.56	4.75	4.94	5.13	5.33	5.53	5.74	5.96	6.19	6.42	6.65	6.89	7.14	7.40	7.68	7.96	8.25	8.54	8.84	9.14	9.45	9.78	10.13	10.50	
3	11.77	12.29	12.84	13.43	14.06	14.72	15.42	16.15	16.91	17.67	18.45	19.25	20.08	20.95	21.84	22.77	23.71	24.68	25.68	26.71	27.78	28.91	30.09	31.32	32.60	33.89	35.21	36.55	37.94	39.39	40.93	42.57	44.32	
4	17.75	18.45	19.37	20.26	21.21	22.21	23.25	24.34	25.45	26.59	27.76	28.97	30.22	31.52	32.87	34.28	35.68	37.13	38.66	40.23	41.87	43.59	45.39	47.25	49.19	51.11	53.11	55.16	57.30	59.55	61.93	64.43	67.08	
5	24.16	25.24	26.50	27.82	29.20	30.64	32.14	33.69	35.30	36.96	38.67	40.43	42.24	44.10	46.01	47.96	49.95	51.98	54.05	56.16	58.31	60.50	62.73	65.00	67.31	69.65	72.03	74.44	76.88	79.35	81.85	84.38	86.94	
6	31.05	32.45	33.93	35.51	37.16	38.88	40.67	42.51	44.42	46.39	48.42	50.52	52.70	54.96	57.29	59.69	62.17	64.74	67.41	70.19	73.09	76.10	79.22	82.43	85.73	89.12	92.64	96.29	100.12	104.12	108.27	112.52	116.92	
7	38.44	40.19	42.03	43.97	46.01	48.12	50.30	52.57	54.91	57.34	59.84	62.44	65.12	67.89	70.76	73.72	76.79	79.97	83.29	86.73	90.31	94.02	97.85	101.79	105.86	110.06	114.43	118.97	123.71	128.63	133.67	138.76	143.82	
8	46.37	48.48	50.71	53.04	55.47	57.99	60.61	63.32	66.13	69.04	72.05	75.16	78.37	81.69	85.14	88.70	92.40	96.25	100.25	104.39	108.69	113.12	117.70	122.43	127.33	132.40	137.67	143.16	148.83	154.66	160.66	166.88	172.32	
9	54.87	57.37	59.99	62.73	65.58	68.54	71.61	74.81	78.11	81.53	85.07	88.72	92.50	96.41	100.48	104.69	109.07	113.62	118.33	123.21	128.25	133.47	138.85	144.43	150.21	156.22	162.45	168.89	175.50	182.21	188.96	195.69	202.33	
10	63.66	66.86	69.90	73.07	76.37	79.80	83.36	87.06	90.89	94.85	98.94	103.18	107.56	112.11	116.84	121.75	126.85	132.13	137.60	143.25	149.09	155.12	161.38	167.87	174.61	181.60	188.81	196.21	203.73	211.32	218.90	226.45	233.92	
11	72.67	77.00	80.48	84.11	87.98	91.81	95.89	100.13	104.51	109.04	113.72	118.58	123.61	128.84	134.28	139.93	145.78	151.84	158.10	164.56	171.25	178.19	185.38	192.85	200.59	208.58	216.78	225.12	233.64	242.30	251.00	259.85	267.92	
12	81.03	87.81	91.76	95.87	100.16	104.62	109.24	114.04	119.00	124.14	129.46	134.98	140.71	146.67	152.86	159.28	165.93	172.80	179.90	187.24	194.85	202.74	210.93	219.43	228.20	237.21	246.38	255.65	264.98	274.33	283.67	293.01	302.32	
13	95.07	99.33	103.78	108.41	113.24	118.25	123.45	128.84	134.42	140.21	146.21	152.44	158.92	165.65	172.64	179.87	187.35	195.08	203.08	211.36	219.96	228.88	238.13	247.68	257.49	267.50	277.64	287.85	298.11	308.41	318.72	329.06	339.39	
14	106.83	111.60	116.58	121.76	127.16	132.75	138.56	144.58	150.83	157.31	164.04	171.03	178.30	185.85	193.66	201.75	210.11	218.77	227.73	237.03	246.68	256.68	267.02	277.64	288.49	299.50	310.71	321.80	333.05	344.36	355.72	367.13	378.54	
15	119.35	124.66	130.20	135.97	141.96	148.17	154.63	161.32	168.28	175.50	183.01	190.81	198.91	207.31	216.00	224.99	234.30	243.94	253.95	264.33	275.09	286.22	297.65	309.35	321.23	333.28	345.39	357.61	369.93	382.34	394.83	407.38	419.94	
16	132.67	138.56	144.69	151.06	157.68	164.56	171.70	179.12	186.83	194.85	203.18	211.83	220.80	230.09	239.71	249.68	260.00	270.71	281.83	293.36	305.27	317.53	330.07	342.84	355.78	368.87	382.08	395.43	408.91	422.50	436.21	449.98	463.76	
17	146.83	153.33	160.08	167.10	174.39	181.84	189.03	206.56	215.42	224.62	234.16	244.05	254.29	264.90	275.91	287.32	299.18	311.48	324.28	337.66	350.66	364.32	378.19	392.24	406.46	420.85	435.42	450.15	465.03	480.03	495.11	510.22		
18	161.88	169.01	176.42	184.13	192.16	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	
19	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71
20	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22
21	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65
22	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97
23	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14
24	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	689.93
25	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	705.79
26	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	720.47
27	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.79	740.74
28	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.79	720.47	755.85
29	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.79	720.47	735.68	770.28
30	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.79	720.47	735.68	750.28	784.50
31	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.79	720.47	735.68	750.28	764.50	798.31
32	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.79	720.47	735.68	750.28	764.50	778.32	811.64
33	303.78	316.36	329.42	34																														

中宏吉祥永年终身寿险现金价值表（每1000元保额）

性别	女		男																															
	缴费期 18年		缴费期 18年																															
现金价值	年龄		年龄																															
保单年度	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
1	2.29	2.40	2.51	2.63	2.76	2.90	3.04	3.20	3.36	3.52	3.69	3.86	4.04	4.22	4.42	4.62	4.84	5.06	5.28	5.51	5.75	6.00	6.26	6.55	6.84	7.15	7.47	7.79	8.11	8.43	8.75	9.09	9.43	
2	5.84	6.11	6.40	6.71	7.04	7.38	7.75	8.13	8.53	8.95	9.37	9.81	10.26	10.74	11.24	11.76	12.30	12.86	13.44	14.03	14.65	15.30	16.00	16.73	17.49	18.29	19.09	19.91	20.74	21.59	22.46	23.36	24.29	
3	9.65	10.10	10.59	11.10	11.64	12.22	12.82	13.45	14.11	14.78	15.47	16.20	16.95	17.74	18.57	19.43	20.32	21.24	22.18	23.17	24.21	25.30	26.45	27.66	28.92	30.21	31.53	32.87	34.24	35.65	37.09	38.58	40.10	
4	14.48	15.17	15.90	16.67	17.49	18.35	19.25	20.19	21.16	22.17	23.21	24.29	25.42	26.61	27.85	29.14	30.47	31.85	33.28	34.77	36.34	37.99	39.73	41.54	43.41	45.34	47.31	49.33	51.40	53.52	55.71	57.96	60.24	
5	19.69	20.63	21.62	22.67	23.78	24.95	26.16	27.43	28.74	30.09	31.51	32.98	34.52	36.13	37.81	39.54	41.35	43.22	45.17	47.21	49.36	51.61	53.96	56.41	58.94	61.53	64.19	66.92	69.72	72.61	75.57	78.60	81.67	
6	25.27	26.49	27.77	29.12	30.54	32.03	33.58	35.19	36.86	38.60	40.41	42.31	44.28	46.34	48.50	50.70	53.01	55.41	57.92	60.55	63.31	66.20	69.20	72.31	75.52	78.82	82.21	85.69	89.28	92.96	96.72	100.55	104.43	
7	31.28	32.78	34.37	36.04	37.79	39.62	41.52	43.50	45.57	47.71	49.96	52.29	54.72	57.26	59.89	62.63	65.49	68.47	71.58	74.84	78.25	81.80	85.48	89.29	93.22	97.27	101.43	105.72	110.11	114.61	119.20	123.86	128.58	
8	37.72	39.54	41.45	43.46	45.56	47.74	50.03	52.41	54.89	57.47	60.17	62.97	65.89	68.93	72.10	75.40	78.84	82.44	86.20	90.12	94.21	98.46	102.86	107.41	112.10	116.94	121.92	127.03	132.27	137.61	143.05	148.58	154.17	
9	44.62	46.77	49.03	51.39	53.86	56.44	59.13	61.93	64.86	67.91	71.09	74.39	77.83	81.41	85.15	89.05	93.12	97.38	101.82	106.44	111.24	116.22	121.38	126.71	132.21	137.89	143.72	149.69	155.79	162.01	168.34	174.78	181.27	
10	52.01	54.51	57.14	59.88	62.74	65.73	68.86	72.12	75.52	79.06	82.74	86.58	90.57	94.71	99.03	103.54	108.39	113.34	118.49	123.84	129.39	135.14	141.10	147.26	153.62	160.16	166.87	173.74	180.74	187.87	195.13	202.49	209.96	
11	59.91	62.67	65.79	68.94	72.23	75.68	79.25	83.00	86.90	90.96	95.18	99.58	104.18	108.97	113.98	119.22	124.67	130.33	136.25	142.37	148.72	155.29	162.09	169.13	176.37	183.82	191.44	199.23	207.17	215.26	223.48	231.84	240.32	
12	68.35	71.62	75.04	78.62	82.36	86.27	90.35	94.60	99.03	103.65	108.45	113.46	118.69	124.16	129.87	135.83	142.03	148.48	155.16	162.09	169.28	176.72	184.41	192.36	200.53	208.91	217.49	226.24	235.16	244.24	253.49	262.89	272.43	
13	77.35	81.04	84.90	88.94	93.17	97.58	102.18	106.97	111.97	117.17	122.59	128.26	134.18	140.36	146.82	153.54	160.52	167.76	175.28	183.07	191.14	199.49	208.12	217.01	226.15	235.50	245.06	254.82	264.77	274.91	285.24	295.73	306.37	
14	86.96	91.01	95.43	99.96	104.69	109.63	114.78	120.15	125.74	131.58	137.67	144.00	150.59	157.43	164.56	172.07	180.17	188.76	196.66	205.36	214.36	223.67	233.27	243.15	253.28	263.65	274.25	285.07	296.11	307.36	318.82	330.45	342.24	
15	97.19	101.81	106.64	111.69	116.97	122.47	128.20	134.18	140.42	146.94	153.74	160.85	168.27	176.00	184.05	192.40	201.06	210.05	219.38	229.03	239.02	249.32	259.83	270.63	281.69	293.03	304.63	317.07	329.26	341.69	354.33	367.15	380.14	
16	108.10	113.23	118.59	124.19	130.03	136.12	142.48	149.12	156.05	163.29	170.86	178.75	186.98	195.54	204.43	213.67	223.25	233.19	243.49	254.15	265.15	276.49	288.15	300.12	312.38	324.93	337.80	350.93	364.33	377.99	391.87	405.95	420.15	
17	119.72	125.38	131.30	137.48	143.93	150.65	157.68	165.02	172.69	180.70	189.07	197.79	206.86	216.29	226.09	236.26	246.81	257.75	269.07	280.77	292.84	305.25	318.01	331.10	344.53	358.29	372.36	386.75	401.43	416.38	431.57	446.97	462.55	
18	132.08	138.31	144.82	151.62	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55
19	138.31	144.82	151.62	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83
20	144.82	151.62	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20
21	151.62	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61
22	158.71	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02
23	166.11	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39
24	173.85	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69
25	181.94	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87
26	190.40	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91
27	199.23	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.17
28	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.17	696.37
29	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.17	696.37	712.70
30	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.17	696.37	712.70	728.72
31	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.17	696.37	712.70	728.72	744.37
32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.17	696.37	712.70	728.72	744.37	759.63
33	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363																									

中宏吉祥永祥终身寿险现金价值表（每1000元保额）

19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
现金价值	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初	年末	年初

中宏吉祥永年终身寿险现金价值表（每1000元保额）

性别	女		男	
	19年		19年	
现金价值		年龄	现金价值	
保单年度	19	20	21	22
1	2.11	2.21	2.31	2.42
2	5.37	6.1	6.98	7.85
3	8.86	9.27	9.71	10.17
4	13.29	13.92	14.58	15.28
5	18.05	18.90	19.80	20.76
6	23.15	24.25	25.42	26.65
7	28.63	29.99	31.44	32.97
8	34.49	36.15	37.89	39.73
9	40.78	42.74	44.80	46.97
10	47.50	49.72	52.19	54.70
11	54.69	57.32	60.07	62.95
12	62.37	65.38	68.49	71.75
13	70.55	73.92	77.45	81.4
14	79.27	83.05	87.00	91.14
15	88.56	92.77	97.18	101.80
16	98.45	103.13	108.02	113.14
17	108.98	114.15	119.55	125.19
18	120.18	125.88	131.81	138.01
19	132.08	138.31	144.82	151.62
20	138.31	144.82	151.62	158.71
21	144.82	151.62	158.71	166.11
22	151.62	158.71	166.11	173.85
23	158.71	166.11	173.85	181.94
24	166.11	173.85	181.94	190.49
25	173.85	181.94	190.49	199.23
26	181.94	190.49	199.23	208.43
27	190.49	199.23	208.43	218.01
28	199.23	208.43	218.01	227.98
29	208.43	218.01	227.98	238.32
30	218.01	227.98	238.32	249.07
31	227.98	238.32	249.07	260.23
32	238.32	249.07	260.23	271.80
33	249.07	260.23	271.80	283.79
34	260.23	271.80	283.79	296.18
35	271.80	283.79	296.18	308.97
36	283.79	296.18	308.97	322.14
37	296.18	308.97	322.14	335.68
38	308.97	322.14	335.68	349.60
39	322.14	335.68	349.60	363.89
40	335.68	349.60	363.89	378.54
41	349.60	363.89	378.54	393.56
42	363.89	378.54	393.56	408.93
43	378.54	393.56	408.93	424.64
44	393.56	408.93	424.64	440.67
45	408.93	424.64	440.67	456.99
46	424.64	440.67	456.99	473.56
47	440.67	456.99	473.56	490.37
48	456.99	473.56	490.37	507.38
49	473.56	490.37	507.38	524.55
50	490.37	507.38	524.55	541.83
51	507.38	524.55	541.83	559.20
52	524.55	541.83	559.20	576.61
53	541.83	559.20	576.61	594.02
54	559.20	576.61	594.02	611.39
55	576.61	594.02	611.39	628.69
56	594.02	611.39	628.69	645.87
57	611.39	628.69	645.87	662.91
58	628.69	645.87	662.91	679.75
59	645.87	662.91	679.75	696.37
60	662.91	679.75	696.37	712.78
61	679.75	696.37	712.78	728.74
62	696.37	712.78	728.74	744.37
63	712.78	728.74	744.37	759.63
64	728.74	744.37	759.63	774.45
65	744.37	759.63	774.45	788.81
66	759.63	774.45	788.81	802.68
67	774.45	788.81	802.68	816.03
68	788.81	802.68	816.03	828.84
69	802.68	816.03	828.84	841.10
70	816.03	828.84	841.10	852.78
71	828.84	841.10	852.78	863.88
72	841.10	852.78	863.88	874.39
73	852.78	863.88	874.39	884.32
74	863.88	874.39	884.32	893.66
75	874.39	884.32	893.66	902.43
76	884.32	893.66	902.43	910.65
77	893.66	902.43	910.65	918.34
78	902.43	910.65	918.34	925.57
79	910.65	918.34	925.57	932.44
80	918.34	925.57	932.44	939.20
81	925.57	932.44	939.20	946.54
82	932.44	939.20	946.54	956.37
83	939.20	946.54	956.37	963.74
84	946.54	956.37	963.74	971.97
85	956.37	971.97	980.00	980.00
86	971.97	980.00	980.00	980.00
87	980.00	980.00	980.00	980.00
88	980.00	980.00	980.00	980.00
89	980.00	980.00	980.00	980.00
90	980.00	980.00	980.00	980.00
91	980.00	980.00	980.00	980.00
92	980.00	980.00	980.00	980.00
93	980.00	980.00	980.00	980.00
94	980.00	980.00	980.00	980.00
95	980.00	980.00	980.00	980.00
96	980.00	980.00	980.00	980.00
97	980.00	980.00	980.00	980.00
98	980.00	980.00	980.00	980.00
99	980.00	980.00	980.00	980.00
100	980.00	980.00	980.00	980.00

中宏吉祥永年终身寿险现金价值表（每1000元保额）

年龄	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	
现金价值	2.39	2.46	2.55	2.65	2.76	2.87	2.99	3.11	3.24	3.37	3.50	3.64	3.78	3.92	4.06	4.20	4.34	4.49	4.64	4.79	4.94	5.09	5.24	5.39	5.54	5.69	5.84	5.99	6.14	6.29	6.44	6.59		
1	2.39	2.46	2.55	2.65	2.76	2.87	2.99	3.11	3.24	3.37	3.50	3.64	3.78	3.92	4.06	4.20	4.34	4.49	4.64	4.79	4.94	5.09	5.24	5.39	5.54	5.69	5.84	5.99	6.14	6.29	6.44	6.59		
2	9.95	10.33	10.76	11.23	11.74	12.28	12.85	13.47	14.13	14.93	15.48	16.18	16.89	17.62	18.38	19.17	19.99	20.84	21.73	22.58	23.48	24.42	25.40	26.43	27.51	28.64	29.80	30.99	32.20	33.42	34.69	36.03	37.46	
3	15.00	15.00	16.26	16.98	17.76	18.58	19.45	20.37	21.34	22.36	24.1	25.48	26.89	28.74	28.93	30.17	31.43	32.74	34.07	35.45	36.89	38.39	39.96	41.61	43.32	45.08	46.88	48.71	50.60	52.57	54.65	56.86		
4	20.39	21.1	22.15	23.15	24.21	25.34	26.54	27.81	29.15	30.56	32.04	33.59	35.21	36.89	38.63	40.43	42.29	44.21	46.19	48.23	50.33	52.49	54.71	56.99	59.33	61.73	64.19	66.71	69.29	71.93	74.63	77.39		
5	26.17	27.28	28.48	29.77	31.14	32.59	34.11	35.70	37.35	39.05	40.80	42.61	44.47	46.40	48.40	50.47	52.60	54.79	57.06	59.41	61.85	64.40	67.05	69.81	72.68	75.62	78.66	81.78	85.01	88.39	91.91	95.62	99.48	
6	32.35	33.75	35.25	36.85	38.55	40.34	42.21	44.16	46.17	48.26	50.41	52.64	54.94	57.31	59.77	62.31	64.93	67.63	70.44	73.35	76.38	79.57	82.81	86.20	89.71	93.33	97.04	100.94	104.93	109.10	113.50	118.16	122.73	
7	40.46	42.49	44.67	46.99	49.45	52.05	54.79	57.67	60.69	63.95	67.36	70.92	74.63	78.49	82.50	86.66	90.97	95.43	100.05	104.83	109.86	115.15	120.68	126.46	132.49	138.77	145.30	152.08	159.11	166.40	173.95	181.77	189.86	
8	46.03	48.07	50.24	52.54	54.95	57.40	60.09	62.81	65.65	68.56	71.54	74.72	77.95	81.29	84.74	88.32	92.03	95.87	100.12	104.12	108.32	112.77	117.37	122.12	127.05	132.16	137.44	142.95	148.67	154.50	160.63	166.83	173.02	
9	53.59	55.98	58.62	61.38	63.86	66.98	69.73	72.63	75.71	79.13	82.82	86.84	90.98	94.94	98.94	102.59	106.96	111.17	116.02	120.83	125.81	130.95	136.24	141.77	147.48	153.49	159.77	166.36	172.73	179.18	186.23	193.16	200.09	
10	61.66	64.31	67.34	70.79	74.54	78.58	82.91	87.53	92.44	97.64	103.14	108.93	115.01	121.39	128.07	135.05	142.33	149.91	157.80	166.00	174.51	183.33	192.46	201.91	211.68	221.77	232.18	242.90	253.93	265.27	276.91	288.86	301.11	
11	70.27	73.43	76.74	80.20	83.92	87.88	91.91	95.98	99.91	104.11	108.72	113.24	118.24	123.38	128.43	133.93	139.53	145.36	151.44	157.64	164.08	170.74	177.64	184.81	192.26	199.91	207.98	216.21	224.51	232.94	241.39	249.88	258.34	
12	79.45	83.01	86.73	90.63	94.70	98.94	103.19	107.62	112.27	117.07	122.13	127.30	132.60	138.10	143.86	149.86	155.05	161.05	167.05	173.73	177.73	184.78	192.48	200.88	209.05	217.55	226.42	234.33	243.00	252.27	261.00	270.17	279.80	
13	89.20	93.17	97.36	101.72	106.35	111.24	116.38	121.77	127.41	133.30	139.43	145.80	152.41	159.26	166.36	173.72	181.34	189.22	197.36	205.76	214.43	223.37	232.59	242.08	251.84	261.86	272.14	282.68	293.47	304.51	315.81	327.36	339.16	
14	99.58	104.02	108.66	113.51	118.56	123.81	129.27	134.90	140.80	146.88	153.19	159.75	166.55	173.65	181.03	188.68	196.61	204.54	212.92	221.65	230.68	240.05	249.76	259.80	270.13	280.72	291.56	302.65	313.00	323.93	334.85	345.85	356.88	
15	110.60	115.52	120.66	126.02	131.60	137.41	143.43	149.67	156.16	162.88	169.88	177.14	184.68	192.50	200.61	209.01	217.69	226.68	235.95	245.64	255.65	265.96	276.79	287.99	299.60	310.52	321.72	333.34	345.31	357.65	369.21	381.01	393.23	
16	122.30	127.30	132.60	138.10	143.86	149.86	156.16	162.88	170.17	177.87	185.95	194.30	202.91	211.83	221.05	230.59	240.25	250.12	260.27	270.82	281.73	292.95	305.50	317.39	329.53	341.91	354.51	367.32	379.74	392.55	405.71	418.47	431.51	
17	134.72	140.70	146.92	153.39	160.19	167.37	174.93	182.87	191.19	199.89	208.98	217.61	226.28	235.35	244.87	254.79	264.99	275.98	287.98	300.41	313.32	326.64	339.83	353.11	381.10	395.47	409.63	424.16	438.87	453.75	468.78	483.95	499.19	514.48
18	147.91	154.41	161.25	168.31	175.66	183.19	191.19	199.49	208.08	217.01	226.28	235.95	245.92	256.19	266.89	277.98	289.40	301.41	313.93	326.84	339.83	353.11	366.33	381.10	395.47	409.63	424.16	438.87	453.75	468.78	483.95	499.19	514.48	
19	161.88	169.01	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	
20	176.42	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	
21	184.13	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	
22	192.13	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	
23	200.46	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	
24	209.12	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	
25	218.14	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.18	
26	227.52	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.18	689.93	
27	237.26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.18	689.93	705.47	
28	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.18	689.93	705.47	720.74	
29	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.18	689.93	705.47	720.74	735.68	
30	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.18	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28	
31	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.18	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28		
32	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.18	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28	764.50		
33	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71														

中宏吉祥永件终身寿险现金价值表（每1000元保额）

性别	女		男	
	20年		20年	
现金价值		年龄	现金价值	
保单年度	18	19	20	21
1	1.96	2.04	2.13	2.23
2	4.92	5.14	5.39	5.63
3	8.10	8.47	8.86	9.28
4	12.18	12.74	13.33	13.96
5	16.54	17.31	18.00	18.71
6	21.22	22.22	23.28	24.39
7	26.24	27.48	28.79	30.18
8	31.60	33.11	34.70	36.37
9	37.35	39.13	41.02	43.00
10	43.49	45.58	47.77	50.07
11	50.06	52.46	54.97	57.62
12	57.06	59.80	62.67	65.67
13	64.54	67.62	70.85	74.24
14	72.49	75.95	79.37	83.36
15	80.96	84.82	88.85	92.90
16	89.97	94.25	98.73	103.31
17	99.56	104.29	109.23	114.40
18	109.75	114.95	120.39	126.08
19	120.58	126.28	132.25	138.47
20	132.08	138.31	144.82	151.62
21	138.31	144.82	151.62	166.11
22	144.82	151.62	166.11	181.94
23	151.62	158.71	166.11	198.23
24	158.71	166.11	173.85	215.01
25	166.11	173.85	181.94	232.27
26	173.85	181.94	190.40	250.00
27	181.94	190.40	199.23	268.23
28	190.40	199.23	208.43	287.00
29	199.23	208.43	218.01	306.37
30	208.43	218.01	227.97	326.37
31	218.01	227.97	238.22	346.99
32	227.97	238.22	248.97	368.39
33	238.22	248.97	260.23	390.58
34	248.97	260.23	271.80	413.58
35	260.23	271.80	283.79	437.40
36	271.80	283.79	296.18	462.03
37	283.79	296.18	308.97	487.46
38	296.18	308.97	322.14	513.69
39	308.97	322.14	335.68	540.72
40	322.14	335.68	349.60	568.56
41	335.68	349.60	363.89	597.11
42	349.60	363.89	378.54	626.46
43	363.89	378.54	393.56	656.61
44	378.54	393.56	408.93	687.56
45	393.56	408.93	424.64	719.32
46	408.93	424.64	440.67	751.88
47	424.64	440.67	457.09	785.24
48	440.67	457.09	473.86	819.40
49	457.09	473.86	490.97	854.36
50	473.86	490.97	508.37	890.12
51	490.97	508.37	526.05	926.60
52	508.37	526.05	544.01	963.79
53	526.05	544.01	562.25	1001.60
54	544.01	562.25	580.76	1040.04
55	562.25	580.76	599.54	1079.12
56	580.76	599.54	618.59	1118.86
57	599.54	618.59	637.91	1159.26
58	618.59	637.91	657.49	1199.33
59	637.91	657.49	677.33	1239.07
60	657.49	677.33	697.43	1278.48
61	677.33	697.43	717.78	1317.57
62	697.43	717.78	738.37	1356.34
63	717.78	738.37	759.20	1394.79
64	738.37	759.20	780.28	1432.93
65	759.20	780.28	801.60	1470.75
66	780.28	801.60	823.16	1508.26
67	801.60	823.16	844.96	1545.46
68	823.16	844.96	866.99	1582.26
69	844.96	866.99	889.26	1618.66
70	866.99	889.26	911.76	1654.66
71	889.26	911.76	934.49	1690.26
72	911.76	934.49	957.35	1725.46
73	934.49	957.35	980.34	1760.26
74	957.35	980.34	1003.46	1794.66
75	980.34	1003.46	1026.71	1828.66
76	1003.46	1026.71	1050.09	1862.26
77	1026.71	1050.09	1073.60	1895.46
78	1050.09	1073.60	1097.24	1928.26
79	1073.60	1097.24	1121.01	1960.66
80	1097.24	1121.01	1144.90	1992.66
81	1121.01	1144.90	1168.91	2024.26
82	1144.90	1168.91	1193.04	2055.46
83	1168.91	1193.04	1217.29	2086.26
84	1193.04	1217.29	1241.66	2116.66
85	1217.29	1241.66	1266.15	2146.66
86	1241.66	1266.15	1290.76	2176.26
87	1266.15	1290.76	1315.49	2205.46
88	1290.76	1315.49	1340.34	2234.26
89	1315.49	1340.34	1365.31	2262.66
90	1340.34	1365.31	1390.40	2290.66
91	1365.31	1390.40	1415.61	2318.26
92	1390.40	1415.61	1440.94	2345.46
93	1415.61	1440.94	1466.39	2372.26
94	1440.94	1466.39	1491.96	2398.66
95	1466.39	1491.96	1517.65	2424.66
96	1491.96	1517.65	1543.46	2450.26
97	1517.65	1543.46	1569.39	2475.46
98	1543.46	1569.39	1595.44	2500.26
99	1569.39	1595.44	1621.61	2524.66
100	1595.44	1621.61	1647.90	2548.66





中宏吉祥永伴终身寿险现金价值表（每1000元保额）

性别	男
缴费期	22年

现金价值	年龄		26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
保单年度			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
			3.15	3.31	3.48	3.64	3.81	3.97	4.14	4.32	4.50	4.69	4.88	5.08	5.28	5.48	5.68	5.90	6.13	6.38	6.64	6.90	7.17	7.44	7.70	7.97	8.24	8.51	8.78	9.05	9.32	9.59	9.86	10.13	10.40	10.67	10.94	11.21	11.48	11.75	12.02	12.29	12.56	12.83	13.10	13.37	13.64	13.91	14.18	14.45	14.72	14.99	15.26	15.53	15.80	16.07	16.34	16.61	16.88	17.15	17.42	17.69	17.96	18.23	18.50	18.77	19.04	19.31	19.58	19.85	20.12	20.39	20.66	20.93	21.20	21.47	21.74	22.01	22.28	22.55	22.82	23.09	23.36	23.63	23.90	24.17	24.44	24.71	24.98	25.25	25.52	25.79	26.06	26.33	26.60	26.87	27.14	27.41	27.68	27.95	28.22	28.49	28.76	29.03	29.30	29.57	29.84	30.11	30.38	30.65	30.92	31.19	31.46	31.73	32.00	32.27	32.54	32.81	33.08	33.35	33.62	33.89	34.16	34.43	34.70	34.97	35.24	35.51	35.78	36.05	36.32	36.59	36.86	37.13	37.40	37.67	37.94	38.21	38.48	38.75	39.02	39.29	39.56	39.83	40.10	40.37	40.64	40.91	41.18	41.45	41.72	41.99	42.26	42.53	42.80	43.07	43.34	43.61	43.88	44.15	44.42	44.69	44.96	45.23	45.50	45.77	46.04	46.31	46.58	46.85	47.12	47.39	47.66	47.93	48.20	48.47	48.74	49.01	49.28	49.55	49.82	50.09	50.36	50.63	50.90	51.17	51.44	51.71	51.98	52.25	52.52	52.79	53.06	53.33	53.60	53.87	54.14	54.41	54.68	54.95	55.22	55.49	55.76	56.03	56.30	56.57	56.84	57.11	57.38	57.65	57.92	58.19	58.46	58.73	59.00	59.27	59.54	59.81	60.08	60.35	60.62	60.89	61.16	61.43	61.70	61.97	62.24	62.51	62.78	63.05	63.32	63.59	63.86	64.13	64.40	64.67	64.94	65.21	65.48	65.75	66.02	66.29	66.56	66.83	67.10	67.37	67.64	67.91	68.18	68.45	68.72	68.99	69.26	69.53	69.80	70.07	70.34	70.61	70.88	71.15	71.42	71.69	71.96	72.23	72.50	72.77	73.04	73.31	73.58	73.85	74.12	74.39	74.66	74.93	75.20	75.47	75.74	76.01	76.28	76.55	76.82	77.09	77.36	77.63	77.90	78.17	78.44	78.71	78.98	79.25	79.52	79.79	80.06	80.33	80.60	80.87	81.14	81.41	81.68	81.95	82.22	82.49	82.76	83.03	83.30	83.57	83.84	84.11	84.38	84.65	84.92	85.19	85.46	85.73	86.00	86.27	86.54	86.81	87.08	87.35	87.62	87.89	88.16	88.43	88.70	88.97	89.24	89.51	89.78	90.05	90.32	90.59	90.86	91.13	91.40	91.67	91.94	92.21	92.48	92.75	93.02	93.29	93.56	93.83	94.10	94.37	94.64	94.91	95.18	95.45	95.72	95.99	96.26	96.53	96.80	97.07	97.34	97.61	97.88	98.15	98.42	98.69	98.96	99.23	99.50	99.77	100.04	100.31	100.58	100.85	101.12	101.39	101.66	101.93	102.20	102.47	102.74	103.01	103.28	103.55	103.82	104.09	104.36	104.63	104.90	105.17	105.44	105.71	105.98	106.25	106.52	106.79	107.06	107.33	107.60	107.87	108.14	108.41	108.68	108.95	109.22	109.49	109.76	110.03	110.30	110.57	110.84	111.11	111.38	111.65	111.92	112.19	112.46	112.73	113.00	113.27	113.54	113.81	114.08	114.35	114.62	114.89	115.16	115.43	115.70	115.97	116.24	116.51	116.78	117.05	117.32	117.59	117.86	118.13	118.40	118.67	118.94	119.21	119.48	119.75	120.02	120.29	120.56	120.83	121.10	121.37	121.64	121.91	122.18	122.45	122.72	122.99	123.26	123.53	123.80	124.07	124.34	124.61	124.88	125.15	125.42	125.69	125.96	126.23	126.50	126.77	127.04	127.31	127.58	127.85	128.12	128.39	128.66	128.93	129.20	129.47	129.74	130.01	130.28	130.55	130.82	131.09	131.36	131.63	131.90	132.17	132.44	132.71	132.98	133.25	133.52	133.79	134.06	134.33	134.60	134.87	135.14	135.41	135.68	135.95	136.22	136.49	136.76	137.03	137.30	137.57	137.84	138.11	138.38	138.65	138.92	139.19	139.46	139.73	140.00	140.27	140.54	140.81	141.08	141.35	141.62	141.89	142.16	142.43	142.70	142.97	143.24	143.51	143.78	144.05	144.32	144.59	144.86	145.13	145.40	145.67	145.94	146.21	146.48	146.75	147.02	147.29	147.56	147.83	148.10	148.37	148.64	148.91	149.18	149.45	149.72	150.00	150.27	150.54	150.81	151.08	151.35	151.62	151.89	152.16	152.43	152.70	152.97	153.24	153.51	153.78	154.05	154.32	154.59	154.86	155.13	155.40	155.67	155.94	156.21	156.48	156.75	157.02	157.29	157.56	157.83	158.10	158.37	158.64	158.91	159.18	159.45	159.72	160.00	160.27	160.54	160.81	161.08	161.35	161.62	161.89	162.16	162.43	162.70	162.97	163.24	163.51	163.78	164.05	164.32	164.59	164.86	165.13	165.40	165.67	165.94	166.21	166.48	166.75	167.02	167.29	167.56	167.83	168.10	168.37	168.64	168.91	169.18	169.45	169.72	170.00	170.27	170.54	170.81	171.08	171.35	171.62	171.89	172.16	172.43	172.70	172.97	173.24	173.51	173.78	174.05	174.32	174.59	174.86	175.13	175.40	175.67	175.94	176.21	176.48	176.75	177.02	177.29	177.56	177.83	178.10	178.37	178.64	178.91	179.18	179.45	179.72	180.00	180.27	180.54	180.81	181.08	181.35	181.62	181.89	182.16	182.43	182.70	182.97	183.24	183.51	183.78	184.05	184.32	184.59	184.86	185.13	185.40	185.67	185.94	186.21	186.48	186.75	187.02	187.29	187.56	187.83	188.10	188.37	188.64	188.91	189.18	189.45	189.72	190.00	190.27	190.54	190.81	191.08	191.35	191.62	191.89	192.16	192.43	192.70	192.97	193.24	193.51	193.78	194.05	194.32	194.59	194.86	195.13	195.40	195.67	195.94	196.21	196.48	196.75	197.02	197.29	197.56	197.83	198.10	198.37	198.64	198.91	199.18	199.45	199.72	200.00	200.27	200.54	200.81	201.08	201.35	201.62	201.89	202.16	202.43	202.70	202.97	203.24	203.51	203.78	204.05	204.32	204.59	204.86	205.13	205.40	205.67	205.94	206.21	206.48	206.75	207.02	207.29	207.56	207.83	208.10	208.37	208.64	208.91	209.18	209.45	209.72	210.00	210.27	210.54	210.81	211.08	211.35	211.62	211.89	212.16	212.43	212.70	212.97	213.24	213.51	213.78	214.05	214.32	214.59	214.86	215.13	215.40	215.67	215.94	216.21	216.48	216.75	217.02	217.29	217.56	217.83	218.10	218.37	218.64	218.91	219.18	219.45	219.72	220.00	220.27	220.54	220.81	221.08	221.35	221.62	221.89	222.16	222.43	222.70	222.97	223.24	223.51	223.78	224.05	224.32	224.59	224.86	225.13	225.40	225.67	225.94	226.21	226.48	226.75	227.02	227.29	227.56	227.83	228.10	228.37	228.64	228.91	229.18	229.45	229.72	230.00	230.27	230.54	230.81	231.08	231.35	231.62	231.89	232.16	232.43	232.70	232.97	233.24	233.51	233.78	234.05	234.32	234.59	234.86	235.13	235.40	235.67	235.94	236.21	236.48	236.75	237.02	237.29	237.56	237.83	238.10	238.37	238.64	238.91	239.18	239.45	239.72	240.00	240.27	240.54	240.81	241.08	241.35	241.62	241.89	242.16	242.43	242.70	242.97	243.24	243.51	243.78	244.05	244.32	244.59	244.86	245.13	245.40	245.67	245.94	246.21	246.48	246.75	247.02	247.29	247.56	247.83	248.10	248.37	248.64	248.91	249.18	249.45	249.72	250.00	250.27	250.54	250.81	251.08	251.35	251.62	251.89	252.16	252.43	252.70	252.97	253.24	253.51	253.78	254.05	254.32	254.59	254.86	255.13	255.40	255.67	255.94	256.21	256.48	256.75	257.02	257.29	257.56	257.83	258.10	258.37	258.64	258.91	259.18	259.45	259.72	260.00	260.27	260.54	260.81	261.08	261.35	261.62	261.89	262.16	262.43	262.70	262.97	263.24	263.51	263.78	264.05	264.32	264.59	264.86	265.13	265.40	265.67	265.94	266.21	266.48	266.75	267.02	267.29	267.56	267.83	268.10	268.37	268.64	268.91	269.18	269.45	269.72	270.00	270.27	270.54	270.81	271.08	271.35	271.62	271.89	272.16	272.43	272.70	272.97	273.24	273.51	273.78	274.05	274.32	274.59	274.86	275.13	275.40	275.67	275.94	276.21	276.48	276.75	277.02	277.29	277.56	277.83	278.10	278.37	278.64	278.91	279.18	279.45	279.72	280.00	280.27	280.54	280.81	281.08	281.35	281.62	281.89	282.16	282.43	282.70	282.97	283.24	283.51	283.78	284.05	284.32	284.59	284.86	285.13	285.40	285.67	285.94	286.21	286.48	286.75	287.02	287.29	287.56	287.83	288.10	288.37	288.64	288.91	289.18	289.45	289.72	290.00	290.27	290.54	290.81	291.08	291.35	291.62	291.89	292.16	292.43	292.70	292.97	293.24	293.51	293.78	294.05	294.32	294.59	294.86	295.13	295.40	295.67	295.94	296.21	296.48	296.75	297.02	297.29	297.56









性别	女
缴费期	24年

保單年度	年齡	價值																																													
		24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46																							
1	2.31	2.43	2.55	2.68	2.82	2.95	3.10	3.24	3.39	3.54	3.71	3.88	4.06	4.24	4.43	4.62	4.82	5.03	5.25	5.49	5.75	6.01	6.28																								
2	5.85	6.14	6.45	6.77	7.11	7.45	7.80	8.17	8.54	8.94	9.36	9.79	10.25	10.71	11.19	11.68	12.20	12.73	13.32	13.94	14.59	15.26	15.94																								
3	9.65	10.13	10.64	11.16	11.71	12.27	12.85	13.44	14.07	14.72	15.41	16.13	16.86	17.62	18.41	19.23	20.08	20.99	21.96	22.98	24.03	25.12	26.23																								
4	14.48	15.20	15.96	16.74	17.55	18.38	19.24	20.14	21.08	22.07	23.09	24.16	25.26	26.40	27.58	28.82	30.12	31.50	32.95	34.47	36.05	37.67	39.32																								
5	19.67	20.65	21.66	22.71	23.80	24.92	26.09	27.31	28.59	29.92	31.31	32.74	34.23	35.78	37.39	39.08	40.86	42.73	44.70	46.75	48.86	51.03	53.25																								
6	25.24	26.47	27.76	29.10	30.48	31.92	33.42	34.98	36.61	38.31	40.08	41.91	43.81	45.79	47.87	50.04	52.33	54.73	57.23	59.83	62.50	65.25	68.07																								
7	31.19	32.70	34.28	35.92	37.63	39.40	41.25	43.17	45.18	47.27	49.43	51.69	54.04	56.49	59.06	61.75	64.58	67.50	70.58	73.74	77.00	80.36	83.82																								
8	37.55	39.36	41.24	43.21	45.26	47.39	49.61	51.92	54.31	56.81	59.41	62.12	64.95	67.91	71.01	74.24	77.62	81.13	84.77	88.53	92.41	96.41	100.52																								
9	44.33	46.46	48.68	50.99	53.40	55.91	58.52	61.23	64.05	66.99	70.05	73.25	76.59	80.09	83.73	87.54	91.49	95.59	99.84	104.23	108.76	113.43	118.23																								
10	51.57	54.03	56.61	59.29	62.09	64.99	68.01	71.15	74.40	77.82	81.39	85.11	89.00	93.05	97.28	101.67	106.22	110.94	115.83	120.88	126.09	131.45	136.94																								
11	59.28	62.11	65.06	68.14	71.33	74.66	78.11	81.70	85.45	89.37	93.46	97.74	102.20	106.84	111.67	116.67	121.82	127.12	132.57	138.18	144.04	150.15	156.71																								
12	67.50	70.71	74.06	77.55	81.17	84.94	88.86	92.94	97.20	101.66	106.32	111.18	116.24	121.49	126.93	132.57	138.42	144.48	150.74	157.20	163.83	170.62	177.54																								
13	76.26	79.87	83.64	87.56	91.63	95.87	100.28	104.98	109.71	114.74	120.00	125.46	131.14	137.02	143.12	149.43	155.98	162.75	169.74	176.93	184.29	191.82	199.48																								
14	85.57	89.61	93.82	98.19	102.75	107.49	112.44	117.61	123.01	128.65	134.52	140.61	146.93	153.48	160.26	167.29	174.56	182.07	189.80	197.74	205.85	214.13	222.56																								
15	95.47	99.95	104.63	109.49	114.56	119.85	125.37	131.13	137.14	143.41	149.92	156.67	163.66	170.91	178.42	186.18	194.21	202.48	210.97	219.67	228.55	237.61	246.83																								
16	105.98	112.60	116.11	121.49	127.11	132.98	139.10	145.49	152.14	159.06	166.23	173.67	181.38	189.36	197.62	206.15	214.95	223.99	233.26	242.74	252.42	262.29	272.34																								
17	117.14	122.60	128.30	134.24	140.45	146.93	153.69	160.72	168.04	175.63	183.50	191.66	200.12	208.87	217.91	227.23	236.82	246.66	256.73	267.02	277.52	288.23	299.14																								
18	128.97	134.98	141.24	147.79	154.62	161.74	169.15	176.86	184.86	193.17	201.78	210.71	219.84	229.48	239.33	249.45	259.85	270.50	281.40	292.54	303.91	315.50	327.28																								
19	141.54	148.12	154.99	162.16	169.64	177.43	185.53	193.94	202.67	211.72	221.11	230.82	240.87	251.23	261.90	272.85	284.08	295.50	307.35	319.57	331.64	344.13	356.82																								
20	154.87	162.06	169.57	177.41	185.57	194.05	202.87	212.01	221.50	231.34	241.53	252.07	262.95	274.15	285.66	297.47	309.57	321.96	334.63	347.57	360.76	374.19	387.82																								
21	167.35	175.11	183.21	191.65	200.43	209.54	219.01	228.83	239.02	249.57	260.49	271.77	283.39	295.33	307.59	320.16	333.04	346.22	359.70	373.46	387.47	401.71	416.16																								
22	180.42	188.77	197.47	206.53	215.94	225.72	235.86	246.38	257.29	268.58	280.24	292.26	304.62	317.32	330.35	343.71	357.40	371.40	385.70	400.30	415.14	430.22	445.49																								
23	194.10	203.06	212.39	222.08	232.15	242.60	253.45	264.69	276.34	288.37	300.78	313.55	326.68	340.16	353.99	368.17	382.68	397.53	412.68	428.12	443.83	459.75	475.88																								
24	208.43	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38																								
25	218.01	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55																								
26	227.97	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83																								
27	238.32	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20																								
28	249.07	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61																								
29	260.23	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02																								
30	271.80	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39																								
31	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69																								
32	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87																								
33	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91																								
34	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75																								
35	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37																								
36	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70																								
37	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70	728.72																								
38	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70	728.72	744.37																								
39	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70	728.72	744.37	759.63																								
40	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70	728.72	744.37	759.63	774.45																								
41	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70	728.72	744.37	759.63	774.45	788.81																								
42	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70	728.72	744.37	759.63	774.45	788.81	802.68																								
43	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70	728.72	744.37	759.63	774.45	788.81	802.68	816.03																								
44	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70	728.72	744.37	759.63	774.45	788.81	802.68	816.03	828.84																								
45	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70	728.72	744.37	759.63	774.45	788.81	802.68	816.03	828.84	841.10																								
46	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70	728.72	744.37	759.63	774.45	788.81	802.68	816.03	828.84	841.10	852.78																								
47	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70	728.72	744.37	759.63	774.45	788.81	802.68	816.03	828.84	841.10	852.78	863.88																								
48	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.																																									





中宏吉祥永伴终身寿险现金价值表（每1000元保额）

性别	男		女																					
	26年		26年																					
缴费期		26年		26年																				
现金价值		年龄		年龄																				
保单年度		22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
1	2.35	2.46	2.58	2.70	2.83	2.98	3.13	3.28	3.43	3.58	3.73	3.89	4.05	4.22	4.40	4.57	4.75	4.93	5.12	5.31	5.53	5.75	5.99	
2	6.05	6.33	6.63	6.95	7.29	7.65	8.02	8.40	8.77	9.15	9.55	9.96	10.39	10.83	11.28	11.74	12.21	12.69	13.19	13.73	14.29	14.90	15.52	
3	10.01	10.48	10.98	11.51	12.07	12.66	13.26	13.87	14.48	15.11	15.76	16.44	17.14	17.87	18.61	19.36	20.14	20.94	21.79	22.68	23.63	24.63	25.66	
4	15.12	15.83	16.58	17.38	18.21	19.08	19.97	20.86	21.78	22.73	23.71	24.74	25.79	26.88	27.99	29.13	30.31	31.54	32.84	34.21	35.65	37.16	38.70	
5	20.59	21.56	22.58	23.66	24.78	25.94	27.12	28.33	29.58	30.87	32.20	33.58	35.01	36.47	37.98	39.54	41.15	42.84	44.63	46.50	48.45	50.48	52.56	
6	26.45	27.70	29.01	30.38	31.80	33.26	34.76	36.31	37.90	39.54	41.24	43.00	44.82	46.68	48.61	50.61	52.70	54.88	57.17	59.56	62.05	64.62	67.27	
7	32.73	34.27	35.88	37.55	39.28	41.07	42.91	44.81	46.76	48.78	50.87	53.03	55.25	57.55	59.93	62.40	64.99	67.69	70.51	73.44	76.48	79.62	82.87	
8	39.44	41.28	43.20	45.19	47.25	49.38	51.58	53.86	56.20	58.61	61.10	63.67	66.34	69.09	71.96	74.95	78.06	81.30	84.66	88.16	91.77	95.53	99.43	
9	46.59	48.75	50.99	53.32	55.74	58.24	60.82	63.48	66.22	69.05	71.96	74.99	78.12	81.37	84.76	88.28	91.94	95.73	99.67	103.75	107.99	112.39	116.99	
10	54.22	56.70	59.29	61.98	64.77	67.65	70.63	73.70	76.86	80.12	83.50	87.00	90.64	94.42	98.35	102.43	106.65	111.03	115.56	120.27	125.17	130.28	135.62	
11	62.32	65.16	68.11	71.18	74.36	77.66	81.05	84.55	88.16	91.88	95.74	99.76	103.93	108.27	112.76	117.42	122.23	127.22	132.39	137.77	143.38	149.24	155.35	
12	70.94	74.15	77.49	80.98	84.56	88.27	92.10	96.05	100.13	104.36	108.74	113.30	118.04	122.95	128.04	133.29	138.72	144.36	150.21	156.31	162.68	169.32	176.20	
13	80.10	83.70	87.45	91.34	95.37	99.52	103.82	108.25	112.84	117.59	122.54	127.67	133.00	138.50	144.20	150.08	156.17	162.50	169.09	175.96	183.12	190.53	198.16	
14	89.82	93.84	98.02	102.35	106.82	111.45	116.23	121.18	126.31	131.63	137.16	142.89	148.83	154.96	161.29	167.84	174.64	181.71	189.08	196.75	204.70	212.87	221.21	
15	100.14	104.60	109.22	114.00	118.95	124.08	129.39	134.89	140.59	146.51	152.65	159.00	165.57	172.35	179.37	186.64	194.19	202.06	210.23	218.71	227.42	236.32	245.33	
16	111.08	115.99	121.08	126.35	131.81	137.46	143.33	149.42	155.73	162.27	169.03	176.03	183.26	190.74	198.49	206.53	214.89	223.57	232.57	241.82	251.28	260.86	270.51	
17	122.66	128.05	133.63	139.41	145.41	151.64	158.11	164.81	171.75	178.93	186.35	194.03	201.96	210.19	218.72	227.58	236.77	246.29	256.08	266.09	276.24	286.48	296.77	
18	134.92	140.81	146.91	153.25	159.83	166.66	173.75	181.09	188.69	196.54	204.65	213.00	221.74	230.76	240.12	249.83	259.88	270.21	280.79	291.69	302.92	313.22	324.17	
19	147.89	154.31	160.97	167.90	175.09	182.56	190.30	198.31	206.58	215.14	223.98	233.15	242.65	252.52	262.75	273.32	284.20	295.31	306.60	318.02	329.53	341.11	352.76	
20	161.61	168.60	175.86	183.41	191.25	199.38	207.79	216.49	225.48	234.78	244.41	254.41	264.77	275.52	286.63	298.05	309.72	321.59	333.60	345.72	357.94	370.24	382.62	
21	171.38	181.90	189.72	197.84	206.26	214.99	224.02	233.35	243.01	253.01	263.38	274.14	285.30	296.82	308.68	320.80	333.13	345.61	358.22	370.94	383.77	396.71	409.74	
22	187.73	195.80	204.19	212.90	221.93	231.28	240.94	250.94	261.30	272.04	283.19	294.74	306.68	318.96	331.52	344.31	357.26	370.36	383.59	396.94	410.42	424.03	437.73	
23	201.68	210.33	219.31	228.63	238.27	248.26	258.59	269.30	280.40	291.92	303.87	316.21	328.91	341.91	355.14	368.57	382.15	395.88	409.76	423.79	437.96	452.25	466.63	
24	216.25	225.50	235.09	245.02	255.31	265.97	277.01	288.47	300.36	312.68	325.42	338.53	351.96	365.64	379.53	393.60	407.84	422.24	436.82	451.56	466.45	481.45	496.52	
25	231.48	241.34	251.55	262.13	273.09	284.46	296.25	308.50	321.20	334.32	347.84	361.69	375.81	390.16	404.72	419.45	434.39	449.51	464.82	480.31	495.94	511.67	527.47	
26	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	
27	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	
28	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	
29	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	
30	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	
31	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	
32	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	
33	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	
34	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	
35	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	
36	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	
37	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	735.68	
38	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28	
39	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28	764.50	
40	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28	764.50	778.32	
41	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28	764.50	778.32	791.71	
42	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28	764.50	778.32	791.71	804.64	
43	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28	764.50	778.32	791.71	804.64	817.11	
44	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28	764.50	778.32	791.71	804.64	817.11	829.09	
45	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28	764.50	778.32	791.71	804.64	817.11	829.09	840.57	
46	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71																			

中宏吉祥永伴终身寿险现金价值表（每1000元保额）

性别	女
缴费期	26年

中宏吉祥永件终身寿险现金价值表（每1000元保额）

性别	男		女																					
	缴费期		27年																					
现金价值		年龄																						
保单年度		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
1	2.20	2.29	2.40	2.52	2.64	2.77	2.91	3.06	3.21	3.35	3.50	3.65	3.80	3.96	4.13	4.30	4.47	4.65	4.83	5.01	5.20	5.41	5.63	
2	5.66	5.92	6.19	6.49	6.80	7.13	7.49	7.85	8.22	8.59	8.96	9.35	9.75	10.17	10.60	11.04	11.49	11.95	12.43	12.92	13.45	14.01	14.60	
3	9.37	9.80	10.26	10.75	11.27	11.82	12.39	12.98	13.58	14.18	14.79	15.43	16.10	16.79	17.49	18.22	18.96	19.72	20.51	21.34	22.22	23.16	24.14	
4	14.14	14.79	15.49	16.23	17.01	17.83	18.68	19.55	20.43	21.33	22.26	23.22	24.22	25.26	26.32	27.41	28.53	29.69	30.90	32.18	33.53	34.95	36.43	
5	19.26	20.15	21.10	22.11	23.17	24.27	25.40	26.56	27.75	28.97	30.23	31.53	32.89	34.29	35.72	37.20	38.73	40.31	41.98	43.73	45.57	47.49	49.49	
6	24.73	25.89	27.11	28.40	29.74	31.14	32.57	34.04	35.55	37.11	38.72	40.39	42.12	43.89	45.72	47.61	49.58	51.62	53.77	56.02	58.37	60.82	63.35	
7	30.60	32.03	33.54	35.12	36.76	38.46	40.21	42.01	43.87	45.79	47.77	49.81	51.93	54.11	56.36	58.69	61.12	63.66	66.31	69.09	71.97	74.96	78.06	
8	36.87	38.60	40.41	42.29	44.24	46.26	48.35	50.51	52.73	55.02	57.39	59.83	62.35	64.96	67.66	70.47	73.40	76.46	79.64	82.95	86.38	89.94	93.64	
9	43.57	45.60	47.72	49.92	52.20	54.57	57.02	59.54	62.15	64.84	67.60	70.46	73.42	76.49	79.68	83.00	86.45	90.04	93.77	97.63	101.65	105.81	110.16	
10	50.72	53.06	55.50	58.03	60.67	63.40	66.23	69.15	72.15	75.25	78.44	81.74	85.17	88.74	92.44	96.29	100.29	104.44	108.73	113.19	117.81	122.63	127.67	
11	58.32	60.99	63.77	66.67	69.67	72.79	76.02	79.34	82.77	86.29	89.94	93.72	97.65	101.74	105.99	110.39	114.96	119.68	124.57	129.65	134.94	140.45	146.22	
12	66.40	69.42	72.57	75.84	79.24	82.76	86.40	90.15	94.02	98.01	102.14	106.43	110.90	115.54	120.35	125.33	130.48	135.81	141.33	147.08	153.07	159.34	165.87	
13	74.99	78.38	81.91	85.58	89.39	93.33	97.40	101.60	105.94	110.43	115.08	119.92	124.95	130.16	135.55	141.13	146.89	152.86	159.07	165.53	172.28	179.31	186.61	
14	84.11	87.89	91.83	95.92	100.15	104.53	109.06	113.74	118.58	123.60	128.81	134.21	139.82	145.63	151.63	157.83	164.25	170.91	177.84	185.07	192.60	200.41	208.44	
15	93.78	97.98	102.34	106.86	111.55	116.39	121.41	126.60	131.98	137.56	143.35	149.35	155.56	161.98	168.62	175.49	182.61	190.01	197.72	205.74	214.05	222.61	231.35	
16	104.04	108.67	113.47	118.45	123.61	128.95	134.49	140.23	146.18	152.35	158.74	165.35	172.20	179.27	186.58	194.16	202.03	210.22	218.73	227.54	236.62	245.89	255.29	
17	114.91	119.99	125.26	130.72	136.38	142.25	148.34	154.66	161.21	168.00	175.01	182.27	189.77	197.53	205.56	213.91	222.58	231.58	240.90	250.49	260.29	270.24	280.28	
18	126.42	131.97	137.73	143.70	149.90	156.33	163.01	169.94	177.12	184.54	192.20	200.13	208.33	216.83	225.64	234.79	244.29	254.12	264.23	274.56	285.05	295.65	306.31	
19	138.59	144.64	150.92	157.43	164.20	171.24	178.54	186.10	193.92	202.00	210.36	218.99	227.95	237.23	246.87	256.87	267.20	277.83	288.70	299.74	310.90	322.14	333.45	
20	151.46	158.04	164.87	171.97	179.35	187.01	194.95	203.17	211.67	220.45	229.52	238.92	248.68	258.80	269.30	280.15	291.30	302.78	314.30	326.02	337.84	349.75	361.75	
21	163.44	170.50	177.89	185.49	193.43	201.66	210.19	219.00	228.12	237.54	247.30	257.41	267.92	278.80	290.05	301.62	313.45	325.48	337.65	349.94	362.33	374.82	387.45	
22	175.94	183.53	191.42	199.62	208.13	216.95	226.07	235.51	245.26	255.37	265.84	276.71	287.98	299.63	311.61	323.86	336.32	348.94	361.69	374.55	387.54	400.64	413.84	
23	189.01	197.14	205.59	214.37	223.46	232.88	242.62	252.71	263.15	273.98	285.21	296.85	308.89	321.27	333.93	346.82	359.89	373.10	386.44	399.92	413.53	427.27	441.11	
24	202.66	211.36	220.39	229.75	239.45	249.49	259.89	270.66	281.83	293.41	305.42	317.84	330.61	343.69	357.00	370.51	384.18	398.00	411.97	426.09	440.36	454.76	469.26	
25	216.93	226.20	235.83	245.79	256.12	266.81	277.90	289.40	301.33	313.70	326.49	339.65	353.13	366.86	380.81	394.93	409.23	423.70	438.33	453.14	468.10	483.18	498.33	
26	231.83	241.70	251.93	262.52	273.50	284.89	296.71	308.98	321.70	334.85	348.39	362.26	376.41	390.79	405.37	420.14	435.10	450.26	465.61	481.13	496.80	512.57	528.40	
27	247.37	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	
28	257.85	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	
29	268.72	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	
30	279.97	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	
31	291.65	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	
32	303.78	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	
33	316.36	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	
34	329.42	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	
35	342.93	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	
36	356.84	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	
37	371.11	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	
38	385.66	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	735.68	
39	400.47	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28	
40	415.50	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28	764.50	
41	430.74	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28	764.50	778.32	
42	446.20	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28	764.50	778.32	791.71	
43	461.87	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28	764.50	778.32	791.71	804.64	
44	477.76	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28	764.50	778.32	791.71	804.64	817.11	
45	493.85	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28	764.50	778.32	791.71	804.64	817.11	829.09	
46	510.12	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22	625.65	641.97	658.14	674.14	689.93	705.47	720.74	735.68	750.28	764.50	778.32	791.71	804.64	817.11	829.09	840.57	
47	526.52	543.01	559.57	576.15	592.71	609.22</																		





















中宏吉祥人寿终身寿险现金价值表（每1000元保额）

性别	女		男																															
	投保年龄		满期年龄																															
现金价值		年龄																																
		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
1	1.42	1.50	1.58	1.67	1.78	1.89	2.01	2.15	2.30	2.46	2.63	2.82	3.02	3.24	3.47	3.74	3.98	4.30	4.65	5.06	5.49	6.00	6.51	7.10	7.66	8.33	9.04	11.30	13.43	16.12	19.69	24.78	31.72	
2	3.59	7.9	7.9	4.01	2.4	4.50	4.79	5.10	5.45	5.82	6.22	6.66	7.12	7.63	8.17	8.76	9.42	10.04	10.85	11.84	12.96	14.11	15.43	16.89	18.67	20.89	23.19	26.36	30.24	35.12	41.60	50.23	62.66	80.91
3	5.91	6.24	6.60	7.00	7.43	7.91	8.43	8.99	9.60	10.26	10.97	11.73	12.55	13.44	14.42	15.51	16.53	17.85	19.54	21.24	23.36	25.58	28.10	31.10	34.92	38.82	44.28	51.00	58.99	69.79	84.27	105.28	136.95	
4	8.86	9.37	9.92	10.52	11.17	11.89	12.66	13.51	14.42	15.40	16.45	17.58	18.80	20.14	21.61	23.24	24.88	26.84	29.28	31.85	34.96	38.31	42.16	46.71	52.35	58.47	66.58	76.57	88.78	105.06	127.01	158.53	206.05	
5	12.02	12.71	13.47	14.29	15.18	16.15	17.21	18.35	19.57	20.89	22.30	23.83	25.50	27.31	29.31	31.51	33.77	36.44	39.71	43.22	47.41	52.01	57.32	63.57	71.22	78.78	90.82	104.46	121.39	143.86	174.30	217.90	283.79	
6	15.40	16.30	17.27	18.33	19.48	20.73	22.08	23.53	25.09	26.76	28.57	30.53	32.65	34.98	37.53	40.34	43.28	46.71	50.67	55.41	60.77	66.71	73.64	81.75	91.58	102.84	117.11	134.80	157.00	186.42	226.46	283.79	296.18	
7	19.02	20.14	21.35	22.67	24.09	25.63	27.28	29.06	30.98	33.04	35.26	37.68	40.30	43.17	46.32	49.78	53.44	57.67	62.81	68.47	75.10	82.56	91.18	101.32	113.54	127.73	145.56	167.73	195.81	232.98	283.79	296.18	308.97	
8	22.90	24.25	25.72	27.30	29.02	30.86	32.84	34.97	37.27	39.74	42.41	45.31	48.47	51.92	55.69	59.84	64.28	69.37	75.56	82.44	90.46	99.52	110.01	122.35	137.16	154.57	176.31	203.43	238.00	283.79	296.18	308.97	322.14	
9	27.04	28.65	30.38	32.28	34.28	36.45	38.77	41.28	43.97	46.89	50.04	53.46	57.18	61.23	65.67	70.57	75.83	81.85	88.19	97.38	106.89	117.68	130.19	144.90	162.54	183.47	209.51	242.06	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	
10	31.47	33.35	35.37	37.55	39.89	42.40	45.09	48.00	51.13	54.51	58.17	62.13	66.41	71.15	76.31	82.00	88.16	95.17	103.74	113.34	124.44	137.09	151.78	169.07	189.78	214.56	245.28	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	
11	36.20	38.36	40.69	43.18	45.86	48.75	51.83	55.16	58.75	62.63	66.82	71.37	76.31	81.70	87.63	94.17	101.30	109.36	118.35	128.35	139.35	151.77	157.82	174.85	194.94	219.00	247.95	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89
12	41.25	43.71	46.35	49.18	52.22	55.49	59.00	62.78	66.86	71.27	76.02	81.18	86.80	92.94	99.69	107.15	115.29	124.17	133.77	144.48	156.33	178.93	199.51	222.62	250.20	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	
13	46.62	49.40	52.37	55.56	58.99	62.67	66.63	70.90	75.49	80.44	85.80	91.62	97.95	104.89	112.53	120.90	130.17	140.54	153.33	167.76	184.39	203.50	225.82	252.89	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	
14	52.34	55.45	58.78	62.35	66.19	70.31	74.75	79.51	84.50	90.19	96.19	102.71	109.82	117.61	126.18	135.63	145.99	157.61	171.99	188.27	207.01	228.62	253.89	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	
15	58.41	61.88	65.39	69.57	73.84	78.43	83.36	88.66	94.37	100.54	107.22	114.49	122.43	131.13	140.69	151.22	162.78	175.72	191.81	210.65	231.07	255.35	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	
16	64.87	68.71	72.82	77.23	81.97	87.05	92.50	98.37	104.69	111.53	118.95	127.02	135.84	145.49	156.09	167.76	180.59	194.92	212.83	233.19	256.64	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	
17	71.72	75.96	80.51	85.37	90.59	96.19	102.20	108.66	115.64	123.20	131.40	140.32	150.07	160.72	172.41	185.29	199.45	215.27	235.13	257.75	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	
18	79.00	83.67	88.66	94.01	99.73	105.87	112.47	119.58	127.26	135.58	144.61	154.44	165.15	176.86	189.70	203.85	219.43	236.83	258.76	284.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	
19	86.73	91.84	97.30	103.15	109.42	116.14	123.37	131.17	139.60	148.72	158.63	169.39	181.12	193.94	208.00	223.49	240.59	259.65	281.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	
20	94.92	100.49	106.46	112.84	119.67	127.02	134.93	143.46	152.67	162.65	173.47	185.22	198.02	212.01	227.36	244.27	262.97	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	
21	102.56	108.57	115.00	121.87	129.25	137.18	145.72	154.93	164.88	175.64	187.30	199.96	213.75	228.83	245.28	263.14	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	
22	110.56	117.02	123.93	131.33	139.27	147.82	157.02	166.94	177.64	189.21	201.74	215.34	230.17	246.38	264.18	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	
23	118.91	125.84	133.26	141.22	149.76	158.95	168.84	179.48	190.97	203.37	217.80	233.39	247.30	263.79	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	
24	127.64	135.08	143.04	151.58	160.74	170.59	181.19	192.58	204.87	218.14	232.51	248.13	265.16	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	
25	136.77	144.74	153.27	162.41	172.23	182.76	194.08	206.25	219.37	233.54	248.90	265.59	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	
26	146.33	154.85	163.97	173.75	184.23	195.40	207.50	220.54	234.49	249.26	265.87	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	
27	156.33	165.43	175.17	185.59	196.75	208.71	221.55	235.36	250.25	266.35	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	
28	166.80	176.49	186.86	197.95	209.81	222.52	236.28	251.40	268.06	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	
29	177.14	188.05	199.06	210.33	222.42	236.91	253.40	269.99	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	
30	189.17	200.11	211.79	224.26	237.61	251.91	267.27	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	
31	201.09	212.68	225.04	238.28	252.39	267.18	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	
32	213.52	225.78	238.85	252.83	267.78	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39	628.69	645.87	662.91	679.75	696.37	712.70	
33	226.46	239.24	253.24	268.00	283.79	296.18	308.97	322.14	335.68	349.60	363.89	378.54	393.56	408.93	424.64	440.67	456.99	473.56	490.37	507.38	524.55	541.83	559.20	576.61	594.02	611.39</								







