

中宏宏赢年年年金保险费率表
(男性 每1000元基本保险金额)

单位：人民币元

投保年龄	保险期间：12年		保险期间：15年		保险期间：20年			保险期间：30年			
	趸缴	3年缴	趸缴	3年缴	趸缴	3年缴	5年缴	趸缴	3年缴	5年缴	10年缴
0	1484.52	517.53	1650.48	568.71	1855.98	637.90	405.63	2289.37	786.85	494.46	260.68
1	1484.49	517.51	1650.44	568.70	1855.94	637.88	405.61	2289.29	786.82	494.44	260.67
2	1484.47	517.50	1650.41	568.68	1855.90	637.86	405.60	2289.22	786.80	494.42	260.67
3	1484.45	517.49	1650.39	568.68	1855.87	637.85	405.59	2289.16	786.78	494.41	260.66
4	1484.44	517.49	1650.38	568.67	1855.85	637.84	405.58	2289.10	786.76	494.40	260.66
5	1484.43	517.49	1650.36	568.67	1855.83	637.84	405.58	2289.05	786.74	494.39	260.65
6	1484.43	517.48	1650.35	568.67	1855.81	637.83	405.58	2289.00	786.73	494.38	260.65
7	1484.42	517.48	1650.35	568.67	1855.79	637.83	405.58	2288.95	786.71	494.38	260.65
8	1484.42	517.49	1650.34	568.66	1855.78	637.82	405.58	2288.90	786.70	494.37	260.65
9	1484.42	517.49	1650.33	568.66	1855.76	637.82	405.58	2288.84	786.68	494.36	260.64
10	1484.42	517.49	1650.33	568.66	1855.75	637.82	405.58	2288.79	786.66	494.35	260.64
11	1484.42	517.49	1650.33	568.66	1855.74	637.82	405.58	2288.72	786.64	494.34	260.63
12	1484.42	517.49	1650.33	568.67	1855.72	637.81	405.58	2288.65	786.62	494.33	260.63
13	1484.42	517.49	1650.32	568.67	1855.71	637.81	405.58	2288.58	786.60	494.32	260.62
14	1484.42	517.50	1650.32	568.67	1855.69	637.80	405.58	2288.49	786.57	494.30	260.61
15	1484.42	517.50	1650.31	568.66	1855.67	637.80	405.57	2288.39	786.54	494.28	260.61
16	1484.42	517.50	1650.31	568.66	1855.64	637.79	405.57	2288.28	786.50	494.26	260.60
17	1484.42	517.50	1650.30	568.66	1855.62	637.78	405.57	2288.16	786.46	494.24	260.59
18	1484.41	517.50	1650.29	568.66	1855.58	637.77	405.56	2288.02	786.41	494.22	260.58
19	1484.41	517.50	1650.27	568.66	1855.54	637.76	405.56	2287.86	786.36	494.19	260.56
20	1484.40	517.50	1650.26	568.65	1855.50	637.75	405.55	2287.69	786.31	494.16	260.55
21	1484.40	517.50	1650.24	568.65	1855.45	637.73	405.55	2287.50	786.25	494.12	260.53
22	1484.39	517.50	1650.22	568.64	1855.40	637.72	405.54	2287.29	786.18	494.09	260.52
23	1484.38	517.50	1650.20	568.64	1855.34	637.70	405.54	2287.06	786.11	494.04	260.50
24	1484.38	517.50	1650.18	568.63	1855.28	637.68	405.53	2286.81	786.02	494.00	260.48
25	1484.37	517.50	1650.16	568.63	1855.21	637.66	405.52	2286.53	785.94	493.95	260.46
26	1484.36	517.50	1650.13	568.62	1855.13	637.64	405.51	2286.23	785.84	493.90	260.43
27	1484.35	517.50	1650.10	568.62	1855.05	637.61	405.50	2285.90	785.73	493.84	260.41
28	1484.34	517.50	1650.07	568.61	1854.96	637.59	405.50	2285.54	785.62	493.78	260.38
29	1484.33	517.51	1650.04	568.61	1854.85	637.56	405.49	2285.15	785.49	493.71	260.35
30	1484.32	517.51	1650.00	568.60	1854.74	637.52	405.47	2284.72	785.35	493.63	260.31
31	1484.30	517.51	1649.96	568.59	1854.62	637.49	405.46	2284.26	785.20	493.55	260.28
32	1484.29	517.51	1649.92	568.58	1854.48	637.45	405.45	2283.75	785.04	493.46	260.24
33	1484.27	517.52	1649.87	568.57	1854.33	637.40	405.43	2283.20	784.87	493.37	260.20
34	1484.26	517.52	1649.81	568.56	1854.17	637.36	405.41	2282.61	784.68	493.27	260.15
35	1484.24	517.52	1649.75	568.55	1853.99	637.30	405.39	2281.97	784.47	493.16	260.11
36	1484.21	517.53	1649.68	568.53	1853.79	637.24	405.37	2281.28	784.26	493.04	260.06
37	1484.19	517.53	1649.61	568.52	1853.57	637.18	405.35	2280.54	784.02	492.91	260.00
38	1484.16	517.53	1649.52	568.50	1853.34	637.11	405.33	2279.74	783.77	492.78	259.95
39	1484.13	517.54	1649.43	568.48	1853.09	637.04	405.31	2278.88	783.49	492.64	259.88
40	1484.09	517.54	1649.34	568.46	1852.82	636.96	405.28	2277.96	783.20	492.48	259.82
41	1484.06	517.55	1649.23	568.44	1852.53	636.88	405.26	2276.96	782.89	492.32	259.75
42	1484.02	517.56	1649.12	568.42	1852.22	636.80	405.23	2275.90	782.55	492.14	259.67
43	1483.98	517.57	1649.01	568.40	1851.90	636.71	405.21	2274.74	782.19	491.95	259.59
44	1483.94	517.58	1648.89	568.38	1851.56	636.61	405.18	2273.49	781.80	491.74	259.50
45	1483.90	517.59	1648.76	568.36	1851.20	636.51	405.15	2272.13	781.36	491.51	259.40
46	1483.86	517.60	1648.63	568.34	1850.81	636.40	405.12	2270.64	780.89	491.26	259.29
47	1483.82	517.62	1648.49	568.31	1850.40	636.29	405.09	2268.98	780.36	490.97	259.16
48	1483.77	517.63	1648.34	568.29	1849.95	636.16	405.06	2267.13	779.77	490.65	259.02
49	1483.73	517.65	1648.19	568.26	1849.47	636.02	405.02	2265.05	779.10	490.28	258.85
50	1483.68	517.67	1648.02	568.23	1848.94	635.88	404.97	2262.70	778.34	489.86	258.65
51	1483.63	517.69	1647.83	568.20	1848.37	635.71	404.92	2260.02	777.47	489.37	258.43
52	1483.57	517.71	1647.63	568.16	1847.73	635.53	404.86	2256.98	776.48	488.80	258.16
53	1483.50	517.73	1647.40	568.12	1847.03	635.32	404.79	2253.52	775.34	488.16	257.86
54	1483.42	517.75	1647.14	568.07	1846.24	635.09	404.71	2249.59	774.05	487.43	257.51
55	1483.33	517.77	1646.86	568.02	1845.36	634.83	404.62	2245.15	772.59	486.59	257.11
56	1483.23	517.79	1646.54	567.95	1844.35	634.53	404.51	2240.16	770.95	485.64	256.65
57	1483.12	517.81	1646.19	567.88	1843.19	634.19	404.38	2234.58	769.10	484.58	256.14
58	1482.99	517.84	1645.79	567.80	1841.85	633.79	404.22	2228.38	767.05	483.39	255.57
59	1482.85	517.87	1645.34	567.71	1840.30	633.32	404.03	2221.52	764.78	482.07	254.93
60	1482.69	517.89	1644.82	567.60	1838.47	632.76	403.79	2214.00	762.29	480.62	254.23
61	1482.51	517.93	1644.21	567.46	1836.33	632.10	403.50				
62	1482.31	517.96	1643.48	567.30	1833.82	631.32	403.15				
63	1482.05	517.99	1642.61	567.09	1830.88	630.40	402.73				
64	1481.74	518.01	1641.53	566.83	1827.46	629.33	402.24				
65	1481.33	518.02	1640.22	566.50	1823.53	628.09	401.68				
66	1480.82	518.02	1638.62	566.10	1819.03	626.68	401.05				
67	1480.17	518.02	1636.71	565.61	1813.96	625.09	400.37				
68	1479.36	518.01	1634.49	565.06	1808.32	623.35	399.65				
69	1478.41	518.01	1631.96	564.43	1802.13	621.45	398.92				
70	1477.31	518.04	1629.14	563.76	1795.49	619.48	398.23				
71	1476.09	518.14	1626.06	563.08							
72	1474.78	518.32	1622.79	562.42							
73	1473.45	518.64	1619.40	561.80							
74	1472.15	519.14	1615.95	561.26							
75	1470.93	519.86	1612.51	560.84							
76	1469.86	520.85									
77	1468.99	522.16									
78	1468.34	523.86									
79	1467.96	526.01									
80	1467.89	528.71									

注：除产品另有约定外，我司所有历史及在售产品的非年缴方式的保险费计算系数为：月缴保险费=年缴保险费*0.09；季缴保险费=年缴保险费*0.265；半年缴保险费=年缴保险费*0.52。

中宏宏赢年年年金保险费率表
(女性 每1000元基本保险金额)

单位：人民币元

投保年龄	保险期间：12年		保险期间：15年		保险期间：20年			保险期间：30年			
	趸缴	3年缴	趸缴	3年缴	趸缴	3年缴	5年缴	趸缴	3年缴	5年缴	10年缴
0	1484.52	517.52	1650.50	568.71	1856.08	637.92	405.63	2289.73	786.96	494.52	260.71
1	1484.49	517.50	1650.47	568.70	1856.05	637.91	405.61	2289.68	786.94	494.50	260.70
2	1484.47	517.49	1650.45	568.69	1856.02	637.90	405.60	2289.64	786.93	494.49	260.69
3	1484.46	517.49	1650.43	568.68	1856.01	637.89	405.60	2289.61	786.92	494.48	260.69
4	1484.46	517.48	1650.43	568.68	1856.00	637.89	405.60	2289.58	786.91	494.48	260.69
5	1484.45	517.48	1650.42	568.68	1855.99	637.88	405.59	2289.56	786.90	494.47	260.69
6	1484.45	517.48	1650.42	568.68	1855.98	637.88	405.59	2289.54	786.89	494.47	260.69
7	1484.45	517.48	1650.41	568.68	1855.97	637.88	405.59	2289.51	786.89	494.46	260.68
8	1484.45	517.48	1650.41	568.68	1855.96	637.88	405.59	2289.49	786.88	494.46	260.68
9	1484.45	517.48	1650.41	568.68	1855.95	637.87	405.59	2289.46	786.87	494.46	260.68
10	1484.44	517.48	1650.40	568.68	1855.95	637.87	405.59	2289.44	786.86	494.45	260.68
11	1484.44	517.48	1650.40	568.68	1855.94	637.87	405.59	2289.41	786.85	494.45	260.68
12	1484.44	517.48	1650.40	568.68	1855.93	637.87	405.59	2289.38	786.84	494.44	260.68
13	1484.44	517.48	1650.40	568.68	1855.93	637.87	405.59	2289.35	786.83	494.44	260.67
14	1484.44	517.48	1650.39	568.67	1855.92	637.86	405.59	2289.31	786.82	494.43	260.67
15	1484.44	517.48	1650.39	568.67	1855.91	637.86	405.59	2289.27	786.81	494.43	260.67
16	1484.44	517.48	1650.39	568.67	1855.90	637.86	405.59	2289.22	786.79	494.42	260.66
17	1484.44	517.48	1650.39	568.67	1855.89	637.86	405.59	2289.17	786.78	494.41	260.66
18	1484.44	517.49	1650.38	568.67	1855.88	637.85	405.59	2289.11	786.76	494.40	260.65
19	1484.44	517.49	1650.38	568.67	1855.87	637.85	405.59	2289.04	786.74	494.38	260.65
20	1484.44	517.49	1650.38	568.67	1855.85	637.85	405.58	2288.97	786.71	494.37	260.64
21	1484.44	517.49	1650.37	568.67	1855.83	637.84	405.58	2288.88	786.68	494.35	260.63
22	1484.43	517.49	1650.36	568.67	1855.81	637.83	405.58	2288.79	786.65	494.34	260.62
23	1484.43	517.49	1650.36	568.67	1855.79	637.83	405.57	2288.68	786.62	494.32	260.62
24	1484.43	517.49	1650.35	568.67	1855.76	637.82	405.57	2288.56	786.58	494.29	260.61
25	1484.43	517.49	1650.34	568.66	1855.72	637.81	405.57	2288.43	786.54	494.27	260.59
26	1484.42	517.49	1650.32	568.66	1855.69	637.79	405.56	2288.29	786.49	494.24	260.58
27	1484.42	517.49	1650.31	568.66	1855.64	637.78	405.56	2288.13	786.44	494.22	260.57
28	1484.41	517.49	1650.29	568.65	1855.60	637.77	405.55	2287.96	786.38	494.19	260.56
29	1484.40	517.49	1650.27	568.65	1855.54	637.75	405.54	2287.77	786.32	494.15	260.54
30	1484.40	517.49	1650.25	568.64	1855.49	637.73	405.54	2287.57	786.26	494.12	260.53
31	1484.39	517.49	1650.23	568.64	1855.42	637.72	405.53	2287.35	786.19	494.08	260.51
32	1484.38	517.49	1650.21	568.63	1855.36	637.70	405.52	2287.11	786.11	494.04	260.49
33	1484.37	517.49	1650.18	568.63	1855.29	637.68	405.52	2286.85	786.03	494.00	260.48
34	1484.36	517.49	1650.15	568.62	1855.21	637.66	405.51	2286.57	785.94	493.95	260.46
35	1484.35	517.49	1650.13	568.62	1855.13	637.63	405.50	2286.26	785.84	493.90	260.43
36	1484.34	517.49	1650.10	568.61	1855.05	637.61	405.50	2285.93	785.74	493.84	260.41
37	1484.33	517.50	1650.06	568.61	1854.95	637.58	405.49	2285.56	785.62	493.78	260.38
38	1484.32	517.50	1650.03	568.60	1854.85	637.55	405.48	2285.16	785.49	493.71	260.35
39	1484.31	517.50	1650.00	568.60	1854.75	637.52	405.47	2284.71	785.35	493.63	260.31
40	1484.30	517.51	1649.96	568.59	1854.63	637.49	405.46	2284.21	785.19	493.54	260.27
41	1484.29	517.51	1649.92	568.58	1854.50	637.45	405.45	2283.67	785.01	493.44	260.23
42	1484.27	517.52	1649.87	568.57	1854.36	637.41	405.44	2283.05	784.82	493.33	260.18
43	1484.26	517.52	1649.82	568.56	1854.20	637.37	405.42	2282.37	784.59	493.21	260.12
44	1484.24	517.52	1649.77	568.55	1854.03	637.32	405.40	2281.60	784.35	493.07	260.06
45	1484.22	517.53	1649.71	568.54	1853.83	637.26	405.38	2280.75	784.07	492.92	259.99
46	1484.20	517.53	1649.63	568.52	1853.61	637.19	405.36	2279.78	783.75	492.74	259.91
47	1484.17	517.54	1649.56	568.51	1853.37	637.12	405.33	2278.70	783.40	492.54	259.82
48	1484.14	517.54	1649.47	568.49	1853.09	637.04	405.30	2277.47	783.00	492.32	259.71
49	1484.11	517.54	1649.37	568.47	1852.78	636.95	405.26	2276.08	782.55	492.06	259.59
50	1484.08	517.55	1649.25	568.44	1852.44	636.85	405.23	2274.49	782.03	491.77	259.46
51	1484.03	517.55	1649.13	568.42	1852.05	636.73	405.18	2272.68	781.44	491.43	259.30
52	1483.99	517.56	1648.99	568.39	1851.62	636.60	405.13	2270.61	780.76	491.04	259.12
53	1483.93	517.57	1648.83	568.35	1851.13	636.46	405.08	2268.25	779.98	490.60	258.91
54	1483.87	517.57	1648.65	568.31	1850.58	636.29	405.01	2265.56	779.10	490.09	258.67
55	1483.81	517.58	1648.45	568.27	1849.96	636.11	404.94	2262.50	778.09	489.51	258.39
56	1483.73	517.59	1648.23	568.22	1849.26	635.90	404.86	2259.03	776.95	488.84	258.08
57	1483.65	517.60	1647.97	568.17	1848.46	635.66	404.77	2255.11	775.66	488.10	257.72
58	1483.56	517.61	1647.69	568.11	1847.55	635.39	404.66	2250.71	774.20	487.26	257.32
59	1483.46	517.62	1647.37	568.04	1846.51	635.07	404.53	2245.79	772.58	486.32	256.87
60	1483.34	517.64	1647.00	567.96	1845.29	634.70	404.37	2240.32	770.77	485.28	256.38
61	1483.20	517.65	1646.58	567.86	1843.88	634.27	404.19				
62	1483.04	517.67	1646.09	567.75	1842.24	633.77	403.97				
63	1482.86	517.68	1645.52	567.62	1840.33	633.18	403.72				
64	1482.65	517.70	1644.85	567.47	1838.11	632.49	403.41				
65	1482.41	517.72	1644.05	567.28	1835.55	631.70	403.06				
66	1482.11	517.74	1643.10	567.05	1832.62	630.79	402.65				
67	1481.76	517.75	1641.97	566.77	1829.28	629.75	402.20				
68	1481.32	517.76	1640.63	566.44	1825.50	628.58	401.70				
69	1480.77	517.76	1639.04	566.05	1821.28	627.28	401.16				
70	1480.11	517.76	1637.21	565.61	1816.60	625.85	400.59				
71	1479.34	517.78	1635.14	565.12							
72	1478.47	517.82	1632.87	564.60							
73	1477.52	517.91	1630.43	564.07							
74	1476.52	518.07	1627.85	563.55							
75	1475.52	518.32	1625.18	563.07							
76	1474.54	518.69									
77	1473.62	519.20									
78	1472.77	519.87									
79	1472.01	520.71									
80	1471.36	521.75									

注：除产品另有约定外，我司所有历史及在售产品的非年缴方式的保险费计算系数为：月缴保险费=年缴保险费*0.09；季缴保险费=年缴保险费*0.265；半年缴保险费=年缴保险费*0.52。

中宏宏赢年年年金保险基本保险金额表
(男性 每1000元保险费)

单位：人民币元

投保年龄	保险期间：12年		保险期间：15年		保险期间：20年			保险期间：30年			
	趸缴	3年缴	趸缴	3年缴	趸缴	3年缴	5年缴	趸缴	3年缴	5年缴	10年缴
0	673.62	1932.26	605.88	1758.37	538.80	1567.64	2465.30	436.80	1270.89	2022.41	3836.12
1	673.63	1932.33	605.90	1758.40	538.81	1567.69	2465.42	436.82	1270.94	2022.49	3836.27
2	673.64	1932.37	605.91	1758.46	538.82	1567.74	2465.48	436.83	1270.97	2022.57	3836.27
3	673.65	1932.40	605.92	1758.46	538.83	1567.77	2465.54	436.84	1271.00	2022.61	3836.42
4	673.65	1932.40	605.92	1758.49	538.84	1567.79	2465.60	436.85	1271.04	2022.65	3836.42
5	673.66	1932.40	605.93	1758.49	538.84	1567.79	2465.60	436.86	1271.07	2022.69	3836.56
6	673.66	1932.44	605.93	1758.49	538.85	1567.82	2465.60	436.87	1271.08	2022.74	3836.56
7	673.66	1932.44	605.93	1758.49	538.85	1567.82	2465.60	436.88	1271.12	2022.74	3836.56
8	673.66	1932.40	605.94	1758.52	538.86	1567.84	2465.60	436.89	1271.13	2022.78	3836.56
9	673.66	1932.40	605.94	1758.52	538.86	1567.84	2465.60	436.90	1271.16	2022.82	3836.71
10	673.66	1932.40	605.94	1758.52	538.87	1567.84	2465.60	436.91	1271.20	2022.86	3836.71
11	673.66	1932.40	605.94	1758.52	538.87	1567.84	2465.60	436.93	1271.23	2022.90	3836.86
12	673.66	1932.40	605.94	1758.49	538.87	1567.87	2465.60	436.94	1271.26	2022.94	3836.86
13	673.66	1932.40	605.94	1758.49	538.88	1567.87	2465.60	436.95	1271.29	2022.98	3837.00
14	673.66	1932.37	605.94	1758.49	538.88	1567.89	2465.60	436.97	1271.34	2023.06	3837.15
15	673.66	1932.37	605.95	1758.52	538.89	1567.89	2465.67	436.99	1271.39	2023.14	3837.15
16	673.66	1932.37	605.95	1758.52	538.90	1567.91	2465.67	437.01	1271.46	2023.23	3837.30
17	673.66	1932.37	605.95	1758.52	538.90	1567.94	2465.67	437.03	1271.52	2023.31	3837.45
18	673.67	1932.37	605.95	1758.52	538.92	1567.96	2465.73	437.06	1271.60	2023.39	3837.59
19	673.67	1932.37	605.96	1758.52	538.93	1567.99	2465.73	437.09	1271.68	2023.51	3837.89
20	673.67	1932.37	605.97	1758.55	538.94	1568.01	2465.79	437.12	1271.76	2023.64	3838.03
21	673.67	1932.37	605.97	1758.55	538.95	1568.06	2465.79	437.16	1271.86	2023.80	3838.33
22	673.68	1932.37	605.98	1758.58	538.97	1568.09	2465.85	437.20	1271.97	2023.92	3838.48
23	673.68	1932.37	605.99	1758.58	538.98	1568.14	2465.85	437.24	1272.09	2024.13	3838.77
24	673.68	1932.37	605.99	1758.61	539.00	1568.18	2465.91	437.29	1272.23	2024.29	3839.07
25	673.69	1932.37	606.00	1758.61	539.02	1568.23	2465.97	437.34	1272.36	2024.50	3839.36
26	673.69	1932.37	606.01	1758.64	539.05	1568.28	2466.03	437.40	1272.52	2024.70	3839.80
27	673.70	1932.37	606.02	1758.64	539.07	1568.36	2466.09	437.46	1272.70	2024.95	3840.10
28	673.70	1932.37	606.03	1758.67	539.10	1568.41	2466.09	437.53	1272.88	2025.19	3840.54
29	673.70	1932.33	606.05	1758.67	539.13	1568.48	2466.15	437.61	1273.09	2025.48	3840.98
30	673.71	1932.33	606.06	1758.71	539.16	1568.58	2466.27	437.69	1273.32	2025.81	3841.57
31	673.72	1932.33	606.08	1758.74	539.19	1568.65	2466.33	437.78	1273.56	2026.14	3842.02
32	673.72	1932.33	606.09	1758.77	539.23	1568.75	2466.40	437.88	1273.82	2026.51	3842.61
33	673.73	1932.29	606.11	1758.80	539.28	1568.87	2466.52	437.98	1274.10	2026.88	3843.20
34	673.74	1932.29	606.13	1758.83	539.32	1568.97	2466.64	438.09	1274.40	2027.29	3843.94
35	673.75	1932.29	606.15	1758.86	539.38	1569.12	2466.76	438.22	1274.75	2027.74	3844.53
36	673.76	1932.26	606.18	1758.92	539.44	1569.27	2466.88	438.35	1275.09	2028.23	3845.27
37	673.77	1932.26	606.20	1758.95	539.50	1569.42	2467.00	438.49	1275.48	2028.77	3846.15
38	673.78	1932.26	606.24	1759.01	539.57	1569.59	2467.13	438.65	1275.88	2029.30	3846.89
39	673.80	1932.22	606.27	1759.08	539.64	1569.76	2467.25	438.81	1276.34	2029.88	3847.93
40	673.81	1932.22	606.30	1759.14	539.72	1569.96	2467.43	438.99	1276.81	2030.54	3848.82
41	673.83	1932.18	606.34	1759.20	539.80	1570.15	2467.55	439.18	1277.32	2031.20	3849.86
42	673.85	1932.14	606.38	1759.26	539.89	1570.35	2467.73	439.39	1277.87	2031.94	3851.04
43	673.86	1932.11	606.42	1759.32	539.99	1570.57	2467.86	439.61	1278.46	2032.73	3852.23
44	673.88	1932.07	606.47	1759.39	540.09	1570.82	2468.04	439.85	1279.10	2033.59	3853.56
45	673.90	1932.03	606.52	1759.45	540.19	1571.07	2468.22	440.12	1279.82	2034.55	3855.05
46	673.92	1931.99	606.56	1759.51	540.30	1571.34	2468.40	440.40	1280.59	2035.58	3856.69
47	673.94	1931.92	606.62	1759.60	540.42	1571.61	2468.59	440.73	1281.46	2036.78	3858.62
48	673.96	1931.88	606.67	1759.66	540.56	1571.93	2468.77	441.09	1282.43	2038.11	3860.71
49	673.98	1931.81	606.73	1759.76	540.70	1572.28	2469.01	441.49	1283.53	2039.65	3863.24
50	674.00	1931.73	606.79	1759.85	540.85	1572.62	2469.32	441.95	1284.79	2041.40	3866.23
51	674.02	1931.66	606.86	1759.94	541.02	1573.04	2469.62	442.47	1286.22	2043.44	3869.52
52	674.05	1931.58	606.93	1760.07	541.20	1573.49	2469.99	443.07	1287.86	2045.83	3873.57
53	674.08	1931.51	607.02	1760.19	541.41	1574.01	2470.42	443.75	1289.76	2048.51	3878.07
54	674.12	1931.43	607.11	1760.35	541.64	1574.58	2470.91	444.53	1291.91	2051.58	3883.34
55	674.16	1931.36	607.22	1760.50	541.90	1575.22	2471.45	445.40	1294.35	2055.12	3889.39
56	674.20	1931.28	607.33	1760.72	542.20	1575.97	2472.13	446.40	1297.10	2059.14	3896.36
57	674.25	1931.21	607.46	1760.94	542.54	1576.81	2472.92	447.51	1300.22	2063.64	3904.11
58	674.31	1931.10	607.61	1761.18	542.93	1577.81	2473.90	448.76	1303.70	2068.72	3912.82
59	674.38	1930.99	607.78	1761.46	543.39	1578.98	2475.06	450.14	1307.57	2074.39	3922.65
60	674.45	1930.91	607.97	1761.80	543.93	1580.38	2476.53	451.67	1311.84	2080.65	3933.45
61	674.53	1930.76	608.19	1762.24	544.56	1582.03	2478.31				
62	674.62	1930.65	608.46	1762.74	545.31	1583.98	2480.47				
63	674.74	1930.54	608.79	1763.39	546.19	1586.29	2483.05				
64	674.88	1930.46	609.19	1764.20	547.21	1588.99	2486.08				
65	675.07	1930.43	609.67	1765.23	548.39	1592.13	2489.54				
66	675.30	1930.43	610.27	1766.47	549.74	1595.71	2493.45				
67	675.60	1930.43	610.98	1768.00	551.28	1599.77	2497.69				
68	675.97	1930.46	611.81	1769.72	553.00	1604.24	2502.19				
69	676.40	1930.46	612.76	1771.70	554.90	1609.14	2506.77				
70	676.91	1930.35	613.82	1773.80	556.95	1614.26	2511.11				
71	677.47	1929.98	614.98	1775.95							
72	678.07	1929.31	616.22	1778.03							
73	678.68	1928.12	617.51	1779.99							
74	679.28	1926.26	618.83	1781.71							
75	679.84	1923.59	620.15	1783.04							
76	680.34	1919.94									
77	680.74	1915.12									
78	681.04	1908.91									
79	681.22	1901.10									
80	681.25	1891.40									

注：1. 对于趸缴，上表为每1000元趸缴保险费对应的基本保险金额；
2. 对于期缴，上表为每1000元年化保险费对应的基本保险金额；
3. 缴费方式为年缴的年缴保险费=年化保险费，非年缴方式的保险费计算系数为：
月缴保险费=年化保险费*0.09；季缴保险费=年化保险费*0.265；半年缴保险费=年化保险费*0.52。

中宏宏赢年年年金保险基本保险金额表
(女性 每1000元保险费)

单位：人民币元

投保年龄	保险期间：12年		保险期间：15年		保险期间：20年			保险期间：30年			
	趸缴	3年缴	趸缴	3年缴	趸缴	3年缴	5年缴	趸缴	3年缴	5年缴	10年缴
0	673.62	1932.29	605.88	1758.37	538.77	1567.59	2465.30	436.73	1270.71	2022.16	3835.68
1	673.63	1932.37	605.89	1758.40	538.78	1567.62	2465.42	436.74	1270.74	2022.24	3835.83
2	673.64	1932.40	605.90	1758.43	538.79	1567.64	2465.48	436.75	1270.76	2022.29	3835.97
3	673.65	1932.40	605.90	1758.46	538.79	1567.67	2465.48	436.76	1270.78	2022.33	3835.97
4	673.65	1932.44	605.90	1758.46	538.79	1567.67	2465.48	436.76	1270.79	2022.33	3835.97
5	673.65	1932.44	605.91	1758.46	538.80	1567.69	2465.54	436.77	1270.81	2022.37	3835.97
6	673.65	1932.44	605.91	1758.46	538.80	1567.69	2465.54	436.77	1270.83	2022.37	3835.97
7	673.65	1932.44	605.91	1758.46	538.80	1567.69	2465.54	436.77	1270.83	2022.41	3836.12
8	673.65	1932.44	605.91	1758.46	538.80	1567.69	2465.54	436.78	1270.84	2022.41	3836.12
9	673.65	1932.44	605.91	1758.46	538.81	1567.72	2465.54	436.78	1270.86	2022.41	3836.12
10	673.65	1932.44	605.91	1758.46	538.81	1567.72	2465.54	436.79	1270.87	2022.45	3836.12
11	673.65	1932.44	605.91	1758.46	538.81	1567.72	2465.54	436.79	1270.89	2022.45	3836.12
12	673.65	1932.44	605.91	1758.46	538.81	1567.72	2465.54	436.80	1270.91	2022.49	3836.12
13	673.65	1932.44	605.91	1758.46	538.81	1567.72	2465.54	436.81	1270.92	2022.49	3836.27
14	673.65	1932.44	605.92	1758.49	538.82	1567.74	2465.54	436.81	1270.94	2022.53	3836.27
15	673.65	1932.44	605.92	1758.49	538.82	1567.74	2465.54	436.82	1270.95	2022.53	3836.27
16	673.65	1932.44	605.92	1758.49	538.82	1567.74	2465.54	436.83	1270.99	2022.57	3836.42
17	673.65	1932.44	605.92	1758.49	538.83	1567.74	2465.54	436.84	1271.00	2022.61	3836.42
18	673.65	1932.40	605.92	1758.49	538.83	1567.77	2465.54	436.85	1271.04	2022.65	3836.56
19	673.65	1932.40	605.92	1758.49	538.83	1567.77	2465.54	436.86	1271.07	2022.74	3836.56
20	673.65	1932.40	605.92	1758.49	538.84	1567.77	2465.60	436.88	1271.12	2022.78	3836.71
21	673.65	1932.40	605.92	1758.49	538.84	1567.79	2465.60	436.89	1271.16	2022.86	3836.86
22	673.66	1932.40	605.93	1758.49	538.85	1567.82	2465.60	436.91	1271.21	2022.90	3837.00
23	673.66	1932.40	605.93	1758.49	538.85	1567.82	2465.67	436.93	1271.26	2022.98	3837.00
24	673.66	1932.40	605.93	1758.49	538.86	1567.84	2465.67	436.96	1271.33	2023.10	3837.15
25	673.66	1932.40	605.94	1758.52	538.87	1567.87	2465.67	436.98	1271.39	2023.19	3837.45
26	673.66	1932.40	605.94	1758.52	538.88	1567.91	2465.73	437.01	1271.47	2023.31	3837.59
27	673.66	1932.40	605.95	1758.52	538.90	1567.94	2465.73	437.04	1271.55	2023.39	3837.74
28	673.67	1932.40	605.95	1758.55	538.91	1567.96	2465.79	437.07	1271.65	2023.51	3837.89
29	673.67	1932.40	605.96	1758.55	538.93	1568.01	2465.85	437.11	1271.75	2023.68	3838.18
30	673.67	1932.40	605.97	1758.58	538.94	1568.06	2465.85	437.15	1271.84	2023.80	3838.33
31	673.68	1932.40	605.98	1758.58	538.96	1568.09	2465.91	437.19	1271.96	2023.96	3838.62
32	673.68	1932.40	605.98	1758.61	538.98	1568.14	2465.97	437.23	1272.09	2024.13	3838.92
33	673.69	1932.40	605.99	1758.61	539.00	1568.18	2465.97	437.28	1272.22	2024.29	3839.07
34	673.69	1932.40	606.01	1758.64	539.02	1568.23	2466.03	437.34	1272.36	2024.50	3839.36
35	673.70	1932.40	606.01	1758.64	539.05	1568.31	2466.09	437.40	1272.52	2024.70	3839.80
36	673.70	1932.40	606.02	1758.67	539.07	1568.36	2466.09	437.46	1272.69	2024.95	3840.10
37	673.70	1932.37	606.04	1758.67	539.10	1568.43	2466.15	437.53	1272.88	2025.19	3840.54
38	673.71	1932.37	606.05	1758.71	539.13	1568.50	2466.21	437.61	1273.09	2025.48	3840.98
39	673.71	1932.37	606.06	1758.71	539.16	1568.58	2466.27	437.69	1273.32	2025.81	3841.57
40	673.72	1932.33	606.08	1758.74	539.19	1568.65	2466.33	437.79	1273.58	2026.18	3842.16
41	673.72	1932.33	606.09	1758.77	539.23	1568.75	2466.40	437.89	1273.87	2026.59	3842.75
42	673.73	1932.29	606.11	1758.80	539.27	1568.85	2466.46	438.01	1274.18	2027.04	3843.49
43	673.74	1932.29	606.13	1758.83	539.32	1568.95	2466.58	438.14	1274.55	2027.53	3844.38
44	673.75	1932.29	606.15	1758.86	539.37	1569.07	2466.70	438.29	1274.94	2028.11	3845.27
45	673.75	1932.26	606.17	1758.89	539.42	1569.22	2466.82	438.45	1275.40	2028.73	3846.30
46	673.76	1932.26	606.20	1758.95	539.49	1569.39	2466.94	438.64	1275.92	2029.47	3847.49
47	673.78	1932.22	606.22	1758.98	539.56	1569.56	2467.13	438.85	1276.49	2030.29	3848.82
48	673.79	1932.22	606.26	1759.05	539.64	1569.76	2467.31	439.08	1277.14	2031.20	3850.45
49	673.80	1932.22	606.29	1759.11	539.73	1569.98	2467.55	439.35	1277.87	2032.27	3852.23
50	673.82	1932.18	606.34	1759.20	539.83	1570.23	2467.73	439.66	1278.72	2033.47	3854.16
51	673.84	1932.18	606.38	1759.26	539.94	1570.52	2468.04	440.01	1279.69	2034.88	3856.54
52	673.86	1932.14	606.43	1759.36	540.07	1570.85	2468.34	440.41	1280.80	2036.49	3859.22
53	673.89	1932.11	606.49	1759.48	540.21	1571.19	2468.65	440.87	1282.08	2038.32	3862.35
54	673.91	1932.11	606.56	1759.60	540.37	1571.61	2469.07	441.39	1283.53	2040.44	3865.93
55	673.94	1932.07	606.63	1759.73	540.55	1572.06	2469.50	441.99	1285.20	2042.86	3870.12
56	673.98	1932.03	606.71	1759.88	540.76	1572.57	2469.99	442.67	1287.08	2045.66	3874.77
57	674.01	1931.99	606.81	1760.04	540.99	1573.17	2470.54	443.44	1289.22	2048.76	3880.18
58	674.05	1931.96	606.91	1760.22	541.26	1573.84	2471.21	444.30	1291.66	2052.29	3886.21
59	674.10	1931.92	607.03	1760.44	541.56	1574.63	2472.00	445.28	1294.36	2056.26	3893.02
60	674.15	1931.84	607.16	1760.69	541.92	1575.55	2472.98	446.36	1297.40	2060.67	3900.46
61	674.22	1931.81	607.32	1761.00	542.33	1576.62	2474.08				
62	674.29	1931.73	607.50	1761.34	542.82	1577.86	2475.43				
63	674.37	1931.70	607.71	1761.74	543.38	1579.33	2476.96				
64	674.47	1931.62	607.96	1762.21	544.04	1581.05	2478.87				
65	674.58	1931.55	608.25	1762.80	544.80	1583.03	2481.02				
66	674.71	1931.47	608.61	1763.51	545.67	1585.31	2483.55				
67	674.87	1931.43	609.02	1764.38	546.66	1587.93	2486.33				
68	675.07	1931.40	609.52	1765.41	547.80	1590.89	2489.42				
69	675.32	1931.40	610.11	1766.63	549.06	1594.18	2492.77				
70	675.63	1931.40	610.80	1768.00	550.48	1597.83	2496.32				
71	675.98	1931.32	611.57	1769.54							
72	676.37	1931.17	612.42	1771.17							
73	676.81	1930.84	613.34	1772.83							
74	677.27	1930.24	614.31	1774.47							
75	677.73	1929.31	615.32	1775.98							
76	678.18	1927.93									
77	678.60	1926.04									
78	678.99	1923.56									
79	679.34	1920.45									
80	679.64	1916.63									

注：1. 对于趸缴，上表为每1000元趸缴保险费对应的基本保险金额；
2. 对于期缴，上表为每1000元年化保险费对应的基本保险金额；
3. 缴费方式为年缴的年缴保险费=年化保险费，非年缴方式的保险费计算系数为：
月缴保险费=年化保险费*0.09；季缴保险费=年化保险费*0.265；半年缴保险费=年化保险费*0.52。