

中宣健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表 (每1000元保额)

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	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
101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300
301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400
401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500
501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600
601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700
701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800
801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900
901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000
1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100
1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200
1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300
1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400
1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429	1430	1431	1432	1433	1434	1435	1436	1437	1438	1439	1440	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447	1448	1449	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458	1459	1460	1461	1462	1463	1464	1465	1466	1467	1468	1469	1470	1471	1472	1473	1474	1475	1476	1477	1478	1479	1480	1481	1482	1483	1484	1485	1486	1487	1488	1489	1490	1491	1492	1							

中国境内上市公司股票融资融券数据表 (截至2019年12月31日)

股票代码	股票名称	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额	融券余额	融资余额
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

[illegible]

[illegible]

中宣部、卫生部、民政部、财政部、国家物价局（每1000毫升）

[illegible]

中宣健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表(每1000元保额)

[illegible]

中宣健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表(每1000元保额)

[illegible]

中宣健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表(每1000元保额)

[illegible]

中宣健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表(每1000元保额)

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	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
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	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
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	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
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	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
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	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
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	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</											

中宣健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表(每1000元保额)

[illegible]

中宣健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表(每1000元保额)

[illegible]

中宣健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表 (每1000元保额)

[illegible]

中宣健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表 (每1000元保额)

	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	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
1	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	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
2	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	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
3	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	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
4	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	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
5	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	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84																

中宏健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表 (每1000元保额)

行	列	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
1	0.9	0.9	1	1	1.1	1.1	1.2	1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.5	1.6	1.7	1.7	1.8	1.9	2	2	2.1	2.2	2.2	2.3	2.3	2.4	2.4	2.5	2.5	2.6	2.6	2.7	2.7	2.8	2.8	2.9	2.9	3	3	3.1	3.1	3.2	3.2	3.3	3.3	3.4	3.4	3.5	3.5	3.6	3.6	3.7	3.7	3.8	3.8	3.9	3.9	4	4	4.1	4.1	4.2	4.2	4.3	4.3	4.4	4.4	4.5	4.5	4.6	4.6	4.7	4.7	4.8	4.8	4.9	4.9	5	5	5.1	5.1	5.2	5.2	5.3	5.3	5.4	5.4	5.5	5.5	5.6	5.6	5.7	5.7	5.8	5.8	5.9	5.9	6	6	6.1	6.1	6.2	6.2	6.3	6.3	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.6	6.7	6.7	6.8	6.8	6.9	6.9	7	7	7.1	7.1	7.2	7.2	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	7.5	7.6	7.6	7.7	7.7	7.8	7.8	7.9	7.9	8	8	8.1	8.1	8.2	8.2	8.3	8.3	8.4	8.4	8.5	8.5	8.6	8.6	8.7	8.7	8.8	8.8	8.9	8.9	9	9	9.1	9.1	9.2	9.2	9.3	9.3	9.4	9.4	9.5	9.5	9.6	9.6	9.7	9.7	9.8	9.8	9.9	9.9	10	10	10.1	10.1	10.2	10.2	10.3	10.3	10.4	10.4	10.5	10.5	10.6	10.6	10.7	10.7	10.8	10.8	10.9	10.9	11	11	11.1	11.1	11.2	11.2	11.3	11.3	11.4	11.4	11.5	11.5	11.6	11.6	11.7	11.7	11.8	11.8	11.9	11.9	12	12	12.1	12.1	12.2	12.2	12.3	12.3	12.4	12.4	12.5	12.5	12.6	12.6	12.7	12.7	12.8	12.8	12.9	12.9	13	13	13.1	13.1	13.2	13.2	13.3	13.3	13.4	13.4	13.5	13.5	13.6	13.6	13.7	13.7	13.8	13.8	13.9	13.9	14	14	14.1	14.1	14.2	14.2	14.3	14.3	14.4	14.4	14.5	14.5	14.6	14.6	14.7	14.7	14.8	14.8	14.9	14.9	15	15	15.1	15.1	15.2	15.2	15.3	15.3	15.4	15.4	15.5	15.5	15.6	15.6	15.7	15.7	15.8	15.8	15.9	15.9	16	16	16.1	16.1	16.2	16.2	16.3	16.3	16.4	16.4	16.5	16.5	16.6	16.6	16.7	16.7	16.8	16.8	16.9	16.9	17	17	17.1	17.1	17.2	17.2	17.3	17.3	17.4	17.4	17.5	17.5	17.6	17.6	17.7	17.7	17.8	17.8	17.9	17.9	18	18	18.1	18.1	18.2	18.2	18.3	18.3	18.4	18.4	18.5	18.5	18.6	18.6	18.7	18.7	18.8	18.8	18.9	18.9	19	19	19.1	19.1	19.2	19.2	19.3	19.3	19.4	19.4	19.5	19.5	19.6	19.6	19.7	19.7	19.8	19.8	19.9	19.9	20	20	20.1	20.1	20.2	20.2	20.3	20.3	20.4	20.4	20.5	20.5	20.6	20.6	20.7	20.7	20.8	20.8	20.9	20.9	21	21	21.1	21.1	21.2	21.2	21.3	21.3	21.4	21.4	21.5	21.5	21.6	21.6	21.7	21.7	21.8	21.8	21.9	21.9	22	22	22.1	22.1	22.2	22.2	22.3	22.3	22.4	22.4	22.5	22.5	22.6	22.6	22.7	22.7	22.8	22.8	22.9	22.9	23	23	23.1	23.1	23.2	23.2	23.3	23.3	23.4	23.4	23.5	23.5	23.6	23.6	23.7	23.7	23.8	23.8	23.9	23.9	24	24	24.1	24.1	24.2	24.2	24.3	24.3	24.4	24.4	24.5	24.5	24.6	24.6	24.7	24.7	24.8	24.8	24.9	24.9	25	25	25.1	25.1	25.2	25.2	25.3	25.3	25.4	25.4	25.5	25.5	25.6	25.6	25.7	25.7	25.8	25.8	25.9	25.9	26	26	26.1	26.1	26.2	26.2	26.3	26.3	26.4	26.4	26.5	26.5	26.6	26.6	26.7	26.7	26.8	26.8	26.9	26.9	27	27	27.1	27.1	27.2	27.2	27.3	27.3	27.4	27.4	27.5	27.5	27.6	27.6	27.7	27.7	27.8	27.8	27.9	27.9	28	28	28.1	28.1	28.2	28.2	28.3	28.3	28.4	28.4	28.5	28.5	28.6	28.6	28.7	28.7	28.8	28.8	28.9	28.9	29	29	29.1	29.1	29.2	29.2	29.3	29.3	29.4	29.4	29.5	29.5	29.6	29.6	29.7	29.7	29.8	29.8	29.9	29.9	30	30	30.1	30.1	30.2	30.2	30.3	30.3	30.4	30.4	30.5	30.5	30.6	30.6	30.7	30.7	30.8	30.8	30.9	30.9	31	31	31.1	31.1	31.2	31.2	31.3	31.3	31.4	31.4	31.5	31.5	31.6	31.6	31.7	31.7	31.8	31.8	31.9	31.9	32	32	32.1	32.1	32.2	32.2	32.3	32.3	32.4	32.4	32.5	32.5	32.6	32.6	32.7	32.7	32.8	32.8	32.9	32.9	33	33	33.1	33.1	33.2	33.2	33.3	33.3	33.4	33.4	33.5	33.5	33.6	33.6	33.7	33.7	33.8	33.8	33.9	33.9	34	34	34.1	34.1	34.2	34.2	34.3	34.3	34.4	34.4	34.5	34.5	34.6	34.6	34.7	34.7	34.8	34.8	34.9	34.9	35	35	35.1	35.1	35.2	35.2	35.3	35.3	35.4	35.4	35.5	35.5	35.6	35.6	35.7	35.7	35.8	35.8	35.9	35.9	36	36	36.1	36.1	36.2	36.2	36.3	36.3	36.4	36.4	36.5	36.5	36.6	36.6	36.7	36.7	36.8	36.8	36.9	36.9	37	37	37.1	37.1	37.2	37.2	37.3	37.3	37.4	37.4	37.5	37.5	37.6	37.6	37.7	37.7	37.8	37.8	37.9	37.9	38	38	38.1	38.1	38.2	38.2	38.3	38.3	38.4	38.4	38.5	38.5	38.6	38.6	38.7	38.7	38.8	38.8	38.9	38.9	39	39	39.1	39.1	39.2	39.2	39.3	39.3	39.4	39.4	39.5	39.5	39.6	39.6	39.7	39.7	39.8	39.8	39.9	39.9	40	40	40.1	40.1	40.2	40.2	40.3	40.3	40.4	40.4	40.5	40.5	40.6	40.6	40.7	40.7	40.8	40.8	40.9	40.9	41	41	41.1	41.1	41.2	41.2	41.3	41.3	41.4	41.4	41.5	41.5	41.6	41.6	41.7	41.7	41.8	41.8	41.9	41.9	42	42	42.1	42.1	42.2	42.2	42.3	42.3	42.4	42.4	42.5	42.5	42.6	42.6	42.7	42.7	42.8	42.8	42.9	42.9	43	43	43.1	43.1	43.2	43.2	43.3	43.3	43.4	43.4	43.5	43.5	43.6	43.6	43.7	43.7	43.8	43.8	43.9	43.9	44	44	44.1	44.1	44.2	44.2	44.3	44.3	44.4	44.4	44.5	44.5	44.6	44.6	44.7	44.7	44.8	44.8	44.9	44.9	45	45	45.1	45.1	45.2	45.2	45.3	45.3	45.4	45.4	45.5	45.5	45.6	45.6	45.7	45.7	45.8	45.8	45.9	45.9	46	46	46.1	46.1	46.2	46.2	46.3	46.3	46.4	46.4	46.5	46.5	46.6	46.6	46.7	46.7	46.8	46.8	46.9	46.9	47	47	47.1	47.1	47.2	47.2	47.3	47.3	47.4	47.4	47.5	47.5	47.6	47.6	47.7	47.7	47.8	47.8	47.9	47.9	48	48	48.1	48.1	48.2	48.2	48.3	48.3	48.4	48.4	48.5	48.5	48.6	48.6	48.7	48.7	48.8	48.8	48.9	48.9	49	49	49.1	49.1	49.2	49.2	49.3	49.3	49.4	49.4	49.5	49.5	49.6	49.6	49.7	49.7	49.8	49.8	49.9	49.9	50	50	50.1	50.1	50.2	50.2	50.3	50.3	50.4	50.4	50.5	50.5	50.6	50.6	50.7	50.7	50.8	50.8	50.9	50.9	51	51	51.1	51.1	51.2	51.2	51.3	51.3	51.4	51.4	51.5	51.5	51.6	51.6	51.7	51.7	51.8	51.8	51.9	51.9	52	52	52.1	52.1	52.2	52.2	52.3	52.3	52.4	52.4	52.5	52.5	52.6	52.6	52.7	52.7	52.8	52.8	52.9	52.9	53	53	53.1	53.1	53.2	53.2	53.3	53.3	53.4	53.4	53.5	53.5	53.6	53.6	53.7	53.7	53.8	53.8	53.9	53.9	54	54	54.1	54.1	54.2	54.2	54.3	54.3	54.4	54.4	54.5	54.5	54.6	54.6	54.7	54.7	54.8	54.8	54.9	54.9	55	55	55.1	55.1	55.2	55.2	55.3	55.3	55.4	55.4	55.5	55.5	55.6	55.6	55.7	55.7	55.8	55.8	55.9	55.9	56	56	56.1	56.1	56.2	56.2	56.3	56.3	56.4	56.4	56.5	56.5	56.6	56.6	56.7	56.7	56.8	56.8	56.9	56.9	57	57	57.1	57.1	57.2	57.2	57.3	57.3	57.4	57.4	57.5	57.5	57.6	57.6	57.7	57.7	57.8	57.8	57.9	57.9	58	58	58.1	58.1	58.2	58.2	58.3	58.3	58.4	58.4	58.5	58.5	58.6	58.6	58.7	58.7	58.8	58.8	58.9	58.9	59	59	59.1	59.1	59.2	59.2	59.3	59.3	59.4	59.4	59.5	59.5	59.6	59.6	59.7	59.7	59.8	59.8	59.9	59.9	60	60	60.1	60.1	60.2	60.2	60.3	60.3	60.4	60.4	60.5	60.5	60.6	60.6	60.7	60.7	60.8	60.8	60.9	60.9	61	61	61.1	61.1	61.2	61.2	61.3	61.3	61.4	61.4	61.5	61.5	61.6	61.6	61.7	61.7	61.8	61.8	61.9	61.9	62	62	62.1	62.1	62.2	62.2	62.3	62.3	62.4	62.4	62.5	62.5	62.6	62.6	62.7	62.7	62.8	62.8	62.9	62.9	63	63	63.1	63.1	63.2	63.2	63.3	63.3	63.4	63.4	63.5	63.5	63.6	63.6	63.7	63.7	63.8	63.8	63.9	63.9	64	64	64.1	64.1	64.2	64.2	64.3	64.3	64.4	64.4	64.5	64.5	64.6	64.6	64.7	64.7	64.8	64.8	64.9	64.9	65	65	65.1	65.1	65.2	65.2	65.3	65.3	65.4	65.4	65.5	65.5	65.6	65.6	65.7	65.7	65.8	65.8	65.9	65.9	66	66	66.1	66.1	66.2	66.2	66.3	66.3	66.4	66.4	66.5	66.5	66.6	66.6	66.7	66.7	66.8	66.8	66.9	66.9	67	67	67.1	67.1	67.2	67.2	67.3	67.3	67.4	67.4	67.5	67.5	67.6	67.6	67.7	67.7	67.8	67.8	67.9	67.9	68	68	68.1	68.1	68.2	68.2	68.3	68.3	68.4	68.4	68.5	68.5	68.6	68.6	68.7	68.7	68.8	68.8	68.9	68.9	69	69	69.1	69.1	69.2	69.2	69.3	69.3	69.4	69.4	69.5	69.5	69.6	69.6	69.7	69.7	69.8	69.8	69.9	69.9	70	70	70.1	70.1	70.2	70.2	70.3	70.3	70.4

中宣部健康卫士身份获得者姓名和成就(1000元奖励)

姓名	性别	出生年月	职业	成就	奖励	备注
1	男	1951.12	医生	1951.12.12	1000元	1951.12.12
2	男	1952.01	医生	1952.01.15	1000元	1952.01.15
3	男	1953.02	医生	1953.02.18	1000元	1953.02.18
4	男	1954.03	医生	1954.03.21	1000元	1954.03.21
5	男	1955.04	医生	1955.04.24	1000元	1955.04.24
6	男	1956.05	医生	1956.05.27	1000元	1956.05.27
7	男	1957.06	医生	1957.06.29	1000元	1957.06.29
8	男	1958.07	医生	1958.07.31	1000元	1958.07.31
9	男	1959.08	医生	1959.08.03	1000元	1959.08.03
10	男	1960.09	医生	1960.09.05	1000元	1960.09.05
11	男	1961.10	医生	1961.10.07	1000元	1961.10.07
12	男	1962.11	医生	1962.11.09	1000元	1962.11.09
13	男	1963.12	医生	1963.12.11	1000元	1963.12.11
14	男	1964.01	医生	1964.01.13	1000元	1964.01.13
15	男	1965.02	医生	1965.02.15	1000元	1965.02.15
16	男	1966.03	医生	1966.03.17	1000元	1966.03.17
17	男	1967.04	医生	1967.04.19	1000元	1967.04.19
18	男	1968.05	医生	1968.05.21	1000元	1968.05.21
19	男	1969.06	医生	1969.06.23	1000元	1969.06.23
20	男	1970.07	医生	1970.07.25	1000元	1970.07.25
21	男	1971.08	医生	1971.08.27	1000元	1971.08.27
22	男	1972.09	医生	1972.09.29	1000元	1972.09.29
23	男	1973.10	医生	1973.10.31	1000元	1973.10.31
24	男	1974.11	医生	1974.11.03	1000元	1974.11.03
25	男	1975.12	医生	1975.12.05	1000元	1975.12.05
26	男	1976.01	医生	1976.01.07	1000元	1976.01.07
27	男	1977.02	医生	1977.02.09	1000元	1977.02.09
28	男	1978.03	医生	1978.03.11	1000元	1978.03.11
29	男	1979.04	医生	1979.04.13	1000元	1979.04.13
30	男	1980.05	医生	1980.05.15	1000元	1980.05.15
31	男	1981.06	医生	1981.06.17	1000元	1981.06.17
32	男	1982.07	医生	1982.07.19	1000元	1982.07.19
33	男	1983.08	医生	1983.08.21	1000元	1983.08.21
34	男	1984.09	医生	1984.09.23	1000元	1984.09.23
35	男	1985.10	医生	1985.10.25	1000元	1985.10.25
36	男	1986.11	医生	1986.11.27	1000元	1986.11.27
37	男	1987.12	医生	1987.12.29	1000元	1987.12.29
38	男	1988.01	医生	1988.01.31	1000元	1988.01.31
39	男	1989.02	医生	1989.02.03	1000元	1989.02.03
40	男	1990.03	医生	1990.03.05	1000元	1990.03.05
41	男	1991.04	医生	1991.04.07	1000元	1991.04.07
42	男	1992.05	医生	1992.05.09	1000元	1992.05.09
43	男	1993.06	医生	1993.06.11	1000元	1993.06.11
44	男	1994.07	医生	1994.07.13	1000元	1994.07.13
45	男	1995.08	医生	1995.08.15	1000元	1995.08.15
46	男	1996.09	医生	1996.09.17	1000元	1996.09.17
47	男	1997.10	医生	1997.10.19	1000元	1997.10.19
48	男	1998.11	医生	1998.11.21	1000元	1998.11.21
49	男	1999.12	医生	1999.12.23	1000元	1999.12.23
50	男	2000.01	医生	2000.01.25	1000元	2000.01.25
51	男	2001.02	医生	2001.02.27	1000元	2001.02.27
52	男	2002.03	医生	2002.03.29	1000元	2002.03.29
53	男	2003.04	医生	2003.04.31	1000元	2003.04.31
54	男	2004.05	医生	2004.05.03	1000元	2004.05.03
55	男	2005.06	医生	2005.06.05	1000元	2005.06.05
56	男	2006.07	医生	2006.07.07	1000元	2006.07.07
57	男	2007.08	医生	2007.08.09	1000元	2007.08.09
58	男	2008.09	医生	2008.09.11	1000元	2008.09.11
59	男	2009.10	医生	2009.10.13	1000元	2009.10.13
60	男	2010.11	医生	2010.11.15	1000元	2010.11.15
61	男	2011.12	医生	2011.12.17	1000元	2011.12.17
62	男	2012.01	医生	2012.01.19	1000元	2012.01.19
63	男	2013.02	医生	2013.02.21	1000元	2013.02.21
64	男	2014.03	医生	2014.03.23	1000元	2014.03.23
65	男	2015.04	医生	2015.04.25	1000元	2015.04.25
66	男	2016.05	医生	2016.05.27	1000元	2016.05.27
67	男	2017.06	医生	2017.06.29	1000元	2017.06.29
68	男	2018.07	医生	2018.07.31	1000元	2018.07.31
69	男	2019.08	医生	2019.08.03	1000元	2019.08.03
70	男	2020.09	医生	2020.09.05	1000元	2020.09.05
71	男	2021.10	医生	2021.10.07	1000元	2021.10.07
72	男	2022.11	医生	2022.11.09	1000元	2022.11.09
73	男	2023.12	医生	2023.12.11	1000元	2023.12.11
74	男	2024.01	医生	2024.01.13	1000元	2024.01.13
75	男	2025.02	医生	2025.02.15	1000元	2025.02.15
76	男	2026.03	医生	2026.03.17	1000元	2026.03.17
77	男	2027.04	医生	2027.04.19	1000元	2027.04.19
78	男	2028.05	医生	2028.05.21	1000元	2028.05.21
79	男	2029.06	医生	2029.06.23	1000元	2029.06.23
80	男	2030.07	医生	2030.07.25	1000元	2030.07.25
81	男	2031.08	医生	2031.08.27	1000元	2031.08.27
82	男	2032.09	医生	2032.09.29	1000元	2032.09.29
83	男	2033.10	医生	2033.10.31	1000元	2033.10.31
84	男	2034.11	医生	2034.11.03	1000元	2034.11.03
85	男	2035.12	医生	2035.12.05	1000元	2035.12.05
86	男	2036.01	医生	2036.01.07	1000元	2036.01.07
87	男	2037.02	医生	2037.02.09	1000元	2037.02.09
88	男	2038.03	医生	2038.03.11	1000元	2038.03.11
89	男	2039.04	医生	2039.04.13	1000元	2039.04.13
90	男	2040.05	医生	2040.05.15	1000元	2040.05.15
91	男	2041.06	医生	2041.06.17	1000元	2041.06.17
92	男	2042.07	医生	2042.07.19	1000元	2042.07.19
93	男	2043.08	医生	2043.08.21	1000元	2043.08.21
94	男	2044.09	医生	2044.09.23	1000元	2044.09.23
95	男	2045.10	医生	2045.10.25	1000元	2045.10.25
96	男	2046.11	医生	2046.11.27	1000元	2046.11.27
97	男	2047.12	医生	2047.12.29	1000元	2047.12.29
98	男	2048.01	医生	2048.01.31	1000元	2048.01.31
99	男	2049.02	医生	2049.02.03	1000元	2049.02.03
100	男	2050.03	医生	2050.03.05	1000元	2050.03.05

中宣部工社工委所属的媒体和出版单位(按1000万排列)

特别	女
编辑	编辑

姓名	年龄
----	----

姓名	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	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
1	1.3	1.5	1.8	1.9	2.1	2.3	2.4	2.5	2.7	2.8	2.9	3	3.2	3.3	3.5	3.6	3.8	3.9	4	4.2	4.3	4.5	4.7	4.9	5.1	5.3	5.5	5.7	5.9	6.1	6.3	6.5	6.7	6.9	7.2	7.4	7.6	7.8	8	8.2	8.4	8.6	8.8	9	9.2	9.4	9.6	9.8	10	10.2	10.4	10.6	10.8	11	11.2	11.4	11.6	11.8	12	12.2	12.4	12.6	12.8	13	13.2	13.4	13.6	13.8	14	14.2	14.4	14.6	14.8	15	15.2	15.4	15.6	15.8	16	16.2	16.4	16.6	16.8	17	17.2	17.4	17.6	17.8	18	18.2	18.4	18.6	18.8	19	19.2	19.4	19.6	19.8	20	20.2	20.4	20.6	20.8	21	21.2	21.4	21.6	21.8	22	22.2	22.4	22.6	22.8	23	23.2	23.4	23.6	23.8	24	24.2	24.4	24.6	24.8	25	25.2	25.4	25.6	25.8	26	26.2	26.4	26.6	26.8	27	27.2	27.4	27.6	27.8	28	28.2	28.4	28.6	28.8	29	29.2	29.4	29.6	29.8	30	30.2	30.4	30.6	30.8	31	31.2	31.4	31.6	31.8	32	32.2	32.4	32.6	32.8	33	33.2	33.4	33.6	33.8	34	34.2	34.4	34.6	34.8	35	35.2	35.4	35.6	35.8	36	36.2	36.4	36.6	36.8	37	37.2	37.4	37.6	37.8	38	38.2	38.4	38.6	38.8	39	39.2	39.4	39.6	39.8	40	40.2	40.4	40.6	40.8	41	41.2	41.4	41.6	41.8	42	42.2	42.4	42.6	42.8	43	43.2	43.4	43.6	43.8	44	44.2	44.4	44.6	44.8	45	45.2	45.4	45.6	45.8	46	46.2	46.4	46.6	46.8	47	47.2	47.4	47.6	47.8	48	48.2	48.4	48.6	48.8	49	49.2	49.4	49.6	49.8	50	50.2	50.4	50.6	50.8	51	51.2	51.4	51.6	51.8	52	52.2	52.4	52.6	52.8	53	53.2	53.4	53.6	53.8	54	54.2	54.4	54.6	54.8	55	55.2	55.4	55.6	55.8	56	56.2	56.4	56.6	56.8	57	57.2	57.4	57.6	57.8	58	58.2	58.4	58.6	58.8	59	59.2	59.4	59.6	59.8	60	60.2	60.4	60.6	60.8	61	61.2	61.4	61.6	61.8	62	62.2	62.4	62.6	62.8	63	63.2	63.4	63.6	63.8	64	64.2	64.4	64.6	64.8	65	65.2	65.4	65.6	65.8	66	66.2	66.4	66.6	66.8	67	67.2	67.4	67.6	67.8	68	68.2	68.4	68.6	68.8	69	69.2	69.4	69.6	69.8	70	70.2	70.4	70.6	70.8	71	71.2	71.4	71.6	71.8	72	72.2	72.4	72.6	72.8	73	73.2	73.4	73.6	73.8	74	74.2	74.4	74.6	74.8	75	75.2	75.4	75.6	75.8	76	76.2	76.4	76.6	76.8	77	77.2	77.4	77.6	77.8	78	78.2	78.4	78.6	78.8	79	79.2	79.4	79.6	79.8	80	80.2	80.4	80.6	80.8	81	81.2	81.4	81.6	81.8	82	82.2	82.4	82.6	82.8	83	83.2	83.4	83.6	83.8	84	84.2	84.4	84.6	84.8	85	85.2	85.4	85.6	85.8	86	86.2	86.4	86.6	86.8	87	87.2	87.4	87.6	87.8	88	88.2	88.4	88.6	88.8	89	89.2	89.4	89.6	89.8	90	90.2	90.4	90.6	90.8	91	91.2	91.4	91.6	91.8	92	92.2	92.4	92.6	92.8	93	93.2	93.4	93.6	93.8	94	94.2	94.4	94.6	94.8	95	95.2	95.4	95.6	95.8	96	96.2	96.4	96.6	96.8	97	97.2	97.4	97.6	97.8	98	98.2	98.4	98.6	98.8	99	99.2	99.4	99.6	99.8	100	100.2	100.4	100.6	100.8	101	101.2	101.4	101.6	101.8	102	102.2	102.4	102.6	102.8	103	103.2	103.4	103.6	103.8	104	104.2	104.4	104.6	104.8	105	105.2	105.4	105.6	105.8	106	106.2	106.4	106.6	106.8	107	107.2	107.4	107.6	107.8	108	108.2	108.4	108.6	108.8	109	109.2	109.4	109.6	109.8	110	110.2	110.4	110.6	110.8	111	111.2	111.4	111.6	111.8	112	112.2	112.4	112.6	112.8	113	113.2	113.4	113.6	113.8	114	114.2	114.4	114.6	114.8	115	115.2	115.4	115.6	115.8	116	116.2	116.4	116.6	116.8	117	117.2	117.4	117.6	117.8	118	118.2	118.4	118.6	118.8	119	119.2	119.4	119.6	119.8	120	120.2	120.4	120.6	120.8	121	121.2	121.4	121.6	121.8	122	122.2	122.4	122.6	122.8	123	123.2	123.4	123.6	123.8	124	124.2	124.4	124.6	124.8	125	125.2	125.4	125.6	125.8	126	126.2	126.4	126.6	126.8	127	127.2	127.4	127.6	127.8	128	128.2	128.4	128.6	128.8	129	129.2	129.4	129.6	129.8	130	130.2	130.4	130.6	130.8	131	131.2	131.4	131.6	131.8	132	132.2	132.4	132.6	132.8	133	133.2	133.4	133.6	133.8	134	134.2	134.4	134.6	134.8	135	135.2	135.4	135.6	135.8	136	136.2	136.4	136.6	136.8	137	137.2	137.4	137.6	137.8	138	138.2	138.4	138.6	138.8	139	139.2	139.4	139.6	139.8	140	140.2	140.4	140.6	140.8	141	141.2	141.4	141.6	141.8	142	142.2	142.4	142.6	142.8	143	143.2	143.4	143.6	143.8	144	144.2	144.4	144.6	144.8	145	145.2	145.4	145.6	145.8	146	146.2	146.4	146.6	146.8	147	147.2	147.4	147.6	147.8	148	148.2	148.4	148.6	148.8	149	149.2	149.4	149.6	149.8	150	150.2	150.4	150.6	150.8	151	151.2	151.4	151.6	151.8	152	152.2	152.4	152.6	152.8	153	153.2	153.4	153.6	153.8	154	154.2	154.4	154.6	154.8	155	155.2	155.4	155.6	155.8	156	156.2	156.4	156.6	156.8	157	157.2	157.4	157.6	157.8	158	158.2	158.4	158.6	158.8	159	159.2	159.4	159.6	159.8	160	160.2	160.4	160.6	160.8	161	161.2	161.4	161.6	161.8	162	162.2	162.4	162.6	162.8	163	163.2	163.4	163.6	163.8	164	164.2	164.4	164.6	164.8	165	165.2	165.4	165.6	165.8	166	166.2	166.4	166.6	166.8	167	167.2	167.4	167.6	167.8	168	168.2	168.4	168.6	168.8	169	169.2	169.4	169.6	169.8	170	170.2	170.4	170.6	170.8	171	171.2	171.4	171.6	171.8	172	172.2	172.4	172.6	172.8	173	173.2	173.4	173.6	173.8	174	174.2	174.4	174.6	174.8	175	175.2	175.4	175.6	175.8	176	176.2	176.4	176.6	176.8	177	177.2	177.4	177.6	177.8	178	178.2	178.4	178.6	178.8	179	179.2	179.4	179.6	179.8	180	180.2	180.4	180.6	180.8	181	181.2	181.4	181.6	181.8	182	182.2	182.4	182.6	182.8	183	183.2	183.4	183.6	183.8	184	184.2	184.4	184.6	184.8	185	185.2	185.4	185.6	185.8	186	186.2	186.4	186.6	186.8	187	187.2	187.4	187.6	187.8	188	188.2	188.4	188.6	188.8	189	189.2	189.4	189.6	189.8	190	190.2	190.4	190.6	190.8	191	191.2	191.4	191.6	191.8	192	192.2	192.4	192.6	192.8	193	193.2	193.4	193.6	193.8	194	194.2	194.4	194.6	194.8	195	195.2	195.4	195.6	195.8	196	196.2	196.4	196.6	196.8	197	197.2	197.4	197.6	197.8	198	198.2	198.4	198.6	198.8	199	199.2	199.4	199.6	199.8	200	200.2	200.4	200.6	200.8	201	201.2	201.4	201.6	201.8	202	202.2	202.4	202.6	202.8	203	203.2	203.4	203.6	203.8	204	204.2	204.4	204.6	204.8	205	205.2	205.4	205.6	205.8	206	206.2	206.4	206.6	206.8	207	207.2	207.4	207.6	207.8	208	208.2	208.4	208.6	208.8	209	209.2	209.4	209.6	209.8	210	210.2	210.4	210.6	210.8	211	211.2	211.4	211.6	211.8	212	212.2	212.4	212.6	212.8	213	213.2	213.4	213.6	213.8	214	214.2	214.4	214.6	214.8	215	215.2	215.4	215.6	215.8	216	216.2	216.4	216.6	216.8	217	217.2	217.4	217.6	217.8	218	218.2	218.4	218.6	218.8	219	219.2	219.4	219.6	219.8	220	220.2	220.4	220.6	220.8	221	221.2	221.4	221.6	221.8	222	222.2	222.4	222.6	222.8	223	223.2	223.4	223.6	223.8	224	224.2	224.4	224.6	224.8	225	225.2	225.4	225.6	225.8	226	226.2	226.4	226.6	226.8	227	227.2	227.4	227.6	227.8	228	228.2	228.4	228.6	228.8	229	229.2	229.4	229.6	229.8	230	230.2	230.4	230.6	230.8	231	231.2	231.4	231.6	231.8	232	232.2	232.4	232.6	232.8	233	233.2	233.4	233.6	233.8	234	234.2	234.4	234.6	234.8	235	235.2	235.4	235.6	235.8	236	236.2	236.4	236.6	236.8	237	237.2	237.4	237.6	237.8	238	238.2	238.4	238.6	238.8	239	239.2	239.4	239.6	239.8	240	240.2	240.4	240.6	240.8	241	241.2	241.4	241.6	241.8	242	242.2	242.4	242.6	242.8	243	243.2	243.4	243.6	243.8	244	244.2	244.4	244.6	244.8	245	245.2	245.4	245.6	245.8	246	246.2	246.4	246.6	246.8	247	247.2	247.4	247.6	247.8	248	248.2	248.4	248.6	248.8	249	249.2	249.4	249.6	249.8	250	250.

中宣健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表(每1000元保额)

[illegible]

[illegible]

[illegible]

中国地区主要城市居民消费价格指数表（2014年12月）

地区	食品	衣着	居住	家庭设备用品及维修服务	医疗保健及个人用品	交通和通信	娱乐教育文化用品及服务	其他商品和服务
全国	101.7	101.5	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
北京	101.8	101.6	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8
天津	101.6	101.4	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6
上海	101.9	101.7	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
重庆	101.5	101.3	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5
成都	101.4	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4
西安	101.3	101.1	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3
昆明	101.2	101.0	101.2	101.2	101.2	101.2	101.2	101.2
拉萨	101.1	100.9	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1
海口	101.0	100.8	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0
三亚	100.9	100.7	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9
珠海	100.8	100.6	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8
澳门	100.7	100.5	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7
香港	100.6	100.4	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6
台北	100.5	100.3	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5
首尔	100.4	100.2	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4
东京	100.3	100.1	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3
大阪	100.2	100.0	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2
名古屋	100.1	99.9	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1
京都	99.9	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9
横滨	99.8	99.6	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8
神户	99.7	99.5	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
福冈	99.6	99.4	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6
札幌	99.5	99.3	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5
仙台	99.4	99.2	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4
广岛	99.3	99.1	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3
冈山	99.2	99.0	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2
熊本	99.1	98.9	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1
鹿儿岛	99.0	98.8	99.0	99.0	99.0	99.0	99.0	99.0
那霸	98.9	98.7	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9
台北	98.8	98.6	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8
首尔	98.7	98.5	98.7	98.7	98.7	98.7	98.7	98.7
东京	98.6	98.4	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6
大阪	98.5	98.3	98.5	98.5	98.5	98.5	98.5	98.5
名古屋	98.4	98.2	98.4	98.4	98.4	98.4	98.4	98.4
京都	98.3	98.1	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3
横滨	98.2	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2
神户	98.1	97.9	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1
福冈	98.0	97.8	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0
札幌	97.9	97.7	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9
仙台	97.8	97.6	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8
广岛	97.7	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7
冈山	97.6	97.4	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6
熊本	97.5	97.3	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5
鹿儿岛	97.4	97.2	97.4	97.4	97.4	97.4	97.4	97.4
那霸	97.3	97.1	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3
台北	97.2	97.0	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2
首尔	97.1	96.9	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1
东京	97.0	96.8	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0
大阪	96.9	96.7	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9
名古屋	96.8	96.6	96.8	96.8	96.8	96.8	96.8	96.8
京都	96.7	96.5	96.7	96.7	96.7	96.7	96.7	96.7
横滨	96.6	96.4	96.6	96.6	96.6	96.6	96.6	96.6
神户	96.5	96.3	96.5	96.5	96.5	96.5	96.5	96.5
福冈	96.4	96.2	96.4	96.4	96.4	96.4	96.4	96.4
札幌	96.3	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3
仙台	96.2	96.0	96.2	96.2	96.2	96.2	96.2	96.2
广岛	96.1	95.9	96.1	96.1	96.1	96.1	96.1	96.1
冈山	96.0	95.8	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0
熊本	95.9	95.7	95.9	95.9	95.9	95.9	95.9	95.9
鹿儿岛	95.8	95.6	95.8	95.8	95.8	95.8	95.8	95.8
那霸	95.7	95.5	95.7	95.7	95.7	95.7	95.7	95.7
台北	95.6	95.4	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6
首尔	95.5	95.3	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5
东京	95.4	95.2	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4
大阪	95.3	95.1	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3
名古屋	95.2	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2
京都	95.1	94.9	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1
横滨	95.0	94.8	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0
神户	94.9	94.7	94.9	94.9	94.9	94.9	94.9	94.9
福冈	94.8	94.6	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8
札幌	94.7	94.5	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7
仙台	94.6	94.4	94.6	94.6	94.6	94.6	94.6	94.6
广岛	94.5	94.3	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5
冈山	94.4	94.2	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4
熊本	94.3	94.1	94.3	94.3	94.3	94.3	94.3	94.3
鹿儿岛	94.2	94.0	94.2	94.2	94.2	94.2	94.2	94.2
那霸	94.1	93.9	94.1	94.1	94.1	94.1	94.1	94.1
台北	94.0	93.8	94.0	94.0	94.0	94.0	94.0	94.0
首尔	93.9	93.7	93.9	93.9	93.9	93.9	93.9	93.9
东京	93.8	93.6	93.8	93.8	93.8	93.8	93.8	93.8
大阪	93.7	93.5	93.7	93.7	93.7	93.7	93.7	93.7
名古屋	93.6	93.4	93.6	93.6	93.6	93.6	93.6	93.6
京都	93.5	93.3	93.5	93.5	93.5	93.5	93.5	93.5
横滨	93.4	93.2	93.4	93.4	93.4	93.4	93.4	93.4
神户	93.3	93.1	93.3	93.3	93.3	93.3	93.3	93.3
福冈	93.2	93.0	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2
札幌	93.1	92.9	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1
仙台	93.0	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0
广岛	92.9	92.7	92.9	92.9	92.9	92.9	92.9	92.9
冈山	92.8	92.6	92.8	92.8	92.8	92.8	92.8	92.8
熊本	92.7	92.5	92.7	92.7	92.7	92.7	92.7	92.7
鹿儿岛	92.6	92.4	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
那霸	92.5	92.3	92.5	92.5	92.5	92.5	92.5	92.5
台北	92.4	92.2	92.4	92.4	92.4	92.4	92.4	92.4
首尔	92.3	92.1	92.3	92.3	92.3	92.3	92.3	92.3
东京	92.2	92.0	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2
大阪	92.1	91.9	92.1	92.1	92.1	92.1	92.1	92.1
名古屋	92.0	91.8	92.0	92.0	92.0	92.0	92.0	92.0
京都	91.9	91.7	91.9	91.9	91.9	91.9	91.9	91.9
横滨	91.8	91.6	91.8	91.8	91.8	91.8	91.8	91.8
神户	91.7	91.5	91.7	91.7	91.7	91.7	91.7	91.7
福冈	91.6	91.4	91.6	91.6	91.6	91.6	91.6	91.6
札幌	91.5	91.3	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5
仙台	91.4	91.2	91.4	91.4	91.4	91.4	91.4	91.4
广岛	91.3	91.1	91.3	91.3	91.3	91.3	91.3	91.3
冈山	91.2	91.0	91.2	91.2	91.2	91.2	91.2	91.2
熊本	91.1	90.9	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1
鹿儿岛	91.0	90.8	91.0	91.0	91.0	91.0	91.0	91.0
那霸	90.9	90.7	90.9	90.9	90.9	90.9	90.9	90.9
台北	90.8	90.6	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8
首尔	90.7	90.5	90.7	90.7	90.7	90.7	90.7	90.7
东京	90.6	90.4	90.6	90.6	90.6	90.6	90.6	90.6
大阪	90.5	90.3	90.5	90.5	90.5	90.5	90.5	90.5
名古屋	90.4	90.2	90.4	90.4	90.4	90.4	90.4	90.4
京都	90.3	90.1	90.3	90.3	90.3	90.3	90.3	90.3
横滨	90.2	90.0	90.2	90.2	90.2	90.2	90.2	90.2
神户	90.1	89.9	90.1	90.1	90.1	90.1	90.1	90.1
福冈	90.0	89.8	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0
札幌	89.9	89.7	89.9	89.9	89.9	89.9	89.9	89.9
仙台	89.8	89.6	89.8	89.8	89.8	89.8	89.8	89.8
广岛	89.7	89.5	89.7	89.7	89.7	89.7	89.7	89.7
冈山	89.6	89.4	89.6	89.6	89.6	89.6	89.6	89.6
熊本	89.5	89.3	89.5	89.5	89.5	89.5	89.5	89.5
鹿儿岛	89.4	89.2	89.4	89.4	89.4	89.4	89.4	89.4
那霸	89.3	89.1	89.3	89.3	89.3	89.3	89.3	89.3
台北	89.2	89.0	89.2	89.2	89.2	89.2	89.2	89.2
首尔	89.1	88.9	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1
东京	89.0	88.8	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0
大阪	88.9	88.7	88.9	88.9	88.9	88.9	88.9	88.9
名古屋	88.8	88.6	88.8	88.8	88.8	88.8	88.8	88.8
京都	88.7	88.5	88.7	88.7	88.7	88.7	88.7	88.7
横滨	88.6	88.4	88.6	88.6	88.6	88.6	88.6	88.6
神户	88.5	88.3	88.5	88.5	88.5	88.5	88.5	88.5
福冈	88.4	88.2	88.4	88.4	88.4	88.4	88.4	88.4
札幌	88.3	88.1	88.3	88.3	88.3	88.3	88.3	88.3
仙台	88.2	88.0	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2
广岛	88.1	87.9	88.1	88.1	88.1	88.1	88.1	88.1
冈山	88.0	87.8	88.0	88.0	88.0	88.0	88.0	88.0
熊本	87.9	87.7	87.9	87.9	87.9	87.9	87.9	87.9
鹿儿岛	87.8	87.6	87.8	87.8	87.8	87.8	87.8	87.8
那霸	87.7	87.5	87.7	87.7	87.7	87.7	87.7	87.7
台北	87.6	87.4	87.6	87.6	87.6	87.6	87.6	87.6
首尔	87.5	87.3	87.5	87.5	87.5	87.5	87.5	87.5
东京	87.4	87.2	87.4	87.4	87.4	87.4	87.4	87.4
大阪	87.3	87.1	87.3	87.3	87.3	87.3	87.3	87.3
名古屋	87.2	87.0	87.2	87.2	87.2</			

中国地区主要城市空气质量指数和首要污染物（按1000城市排序）

城市	PM2.5	PM10	O3	CO	NO2	SO2	首要污染物
1	11	12	13	14	15	16	17
2	18	19	20	21	22	23	24
3	25	26	27	28	29	30	31
4	32	33	34	35	36	37	38
5	39	40	41	42	43	44	45
6	46	47	48	49	50	51	52
7	53	54	55	56	57	58	59
8	60	61	62	63	64	65	66
9	67	68	69	70	71	72	73
10	74	75	76	77	78	79	80
11	81	82	83	84	85	86	87
12	88	89	90	91	92	93	94
13	95	96	97	98	99	100	101
14	102	103	104	105	106	107	108
15	109	110	111	112	113	114	115
16	116	117	118	119	120	121	122
17	123	124	125	126	127	128	129
18	130	131	132	133	134	135	136
19	137	138	139	140	141	142	143
20	144	145	146	147	148	149	150
21	151	152	153	154	155	156	157
22	158	159	160	161	162	163	164
23	165	166	167	168	169	170	171
24	172	173	174	175	176	177	178
25	179	180	181	182	183	184	185
26	186	187	188	189	190	191	192
27	193	194	195	196	197	198	199
28	200	201	202	203	204	205	206
29	207	208	209	210	211	212	213
30	214	215	216	217	218	219	220
31	221	222	223	224	225	226	227
32	228	229	230	231	232	233	234
33	235	236	237	238	239	240	241
34	242	243	244	245	246	247	248
35	249	250	251	252	253	254	255
36	256	257	258	259	260	261	262
37	263	264	265	266	267	268	269
38	270	271	272	273	274	275	276
39	277	278	279	280	281	282	283
40	284	285	286	287	288	289	290
41	291	292	293	294	295	296	297
42	298	299	300	301	302	303	304
43	305	306	307	308	309	310	311
44	312	313	314	315	316	317	318
45	319	320	321	322	323	324	325
46	326	327	328	329	330	331	332
47	333	334	335	336	337	338	339
48	340	341	342	343	344	345	346
49	347	348	349	350	351	352	353
50	354	355	356	357	358	359	360
51	361	362	363	364	365	366	367
52	368	369	370	371	372	373	374
53	375	376	377	378	379	380	381
54	382	383	384	385	386	387	388
55	389	390	391	392	393	394	395
56	396	397	398	399	400	401	402
57	403	404	405	406	407	408	409
58	410	411	412	413	414	415	416
59	417	418	419	420	421	422	423
60	424	425	426	427	428	429	430
61	431	432	433	434	435	436	437
62	438	439	440	441	442	443	444
63	445	446	447	448	449	450	451
64	452	453	454	455	456	457	458
65	459	460	461	462	463	464	465
66	466	467	468	469	470	471	472
67	473	474	475	476	477	478	479
68	480	481	482	483	484	485	486
69	487	488	489	490	491	492	493
70	494	495	496	497	498	499	500
71	501	502	503	504	505	506	507
72	508	509	510	511	512	513	514
73	515	516	517	518	519	520	521
74	522	523	524	525	526	527	528
75	529	530	531	532	533	534	535
76	536	537	538	539	540	541	542
77	543	544	545	546	547	548	549
78	550	551	552	553	554	555	556
79	557	558	559	560	561	562	563
80	564	565	566	567	568	569	570
81	571	572	573	574	575	576	577
82	578	579	580	581	582	583	584
83	585	586	587	588	589	590	591
84	592	593	594	595	596	597	598
85	599	600	601	602	603	604	605
86	606	607	608	609	610	611	612
87	613	614	615	616	617	618	619
88	620	621	622	623	624	625	626
89	627	628	629	630	631	632	633
90	634	635	636	637	638	639	640
91	641	642	643	644	645	646	647
92	648	649	650	651	652	653	654
93	655	656	657	658	659	660	661
94	662	663	664	665	666	667	668
95	669	670	671	672	673	674	675
96	676	677	678	679	680	681	682
97	683	684	685	686	687	688	689
98	690	691	692	693	694	695	696
99	697	698	699	700	701	702	703
100	704	705	706	707	708	709	710
101	711	712	713	714	715	716	717
102	718	719	720	721	722	723	724
103	725	726	727	728	729	730	731
104	732	733	734	735	736	737	738
105	739	740	741	742	743	744	745
106	746	747	748	749	750	751	752
107	753	754	755	756	757	758	759
108	760	761	762	763	764	765	766
109	767	768	769	770	771	772	773
110	774	775	776	777	778	779	780
111	781	782	783	784	785	786	787
112	788	789	790	791	792	793	794
113	795	796	797	798	799	800	801
114	802	803	804	805	806	807	808
115	809	810	811	812	813	814	815
116	816	817	818	819	820	821	822
117	823	824	825	826	827	828	829
118	830	831	832	833	834	835	836
119	837	838	839	840	841	842	843
120	844	845	846	847	848	849	850
121	851	852	853	854	855	856	857
122	858	859	860	861	862	863	864
123	865	866	867	868	869	870	871
124	872	873	874	875	876	877	878
125	879	880	881	882	883	884	885
126	886	887	888	889	890	891	892
127	893	894	895	896	897	898	899
128	900	901	902	903	904	905	906
129	907	908	909	910	911	912	913
130	914	915	916	917	918	919	920
131	921	922	923	924	925	926	927
132	928	929	930	931	932	933	934
133	935	936	937	938	939	940	941
134	942	943	944	945	946	947	948
135	949	950	951	952	953	954	955
136	956	957	958	959	960	961	962
137	963	964	965	966	967	968	969
138	970	971	972	973	974	975	976
139	977	978	979	980	981	982	983
140	984	985	986	987	988	989	990
141	991	992	993	994	995	996	997
142	998	999	1000	1001	1002	1003	1004
143	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011
144	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018
145	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025
146	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032
147	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039
148	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046
149	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053
150	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060
151	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067
152	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074
153	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081
154	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088
155	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095
156	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102
157	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109
158	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116
159	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123
160	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130
161	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137
162	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144
163	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151
164	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158
165	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165
166	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172
167	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179
168	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186
169	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193
170	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200
171	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207
172	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214
173	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221
174	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228
175	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235
176	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242
177	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249
178	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256
179	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263
180							

中国地区主要城市居民消费价格指数表（2014年12月）

地区	城市	食品	衣着	居住	家庭设备用品及维修服务	医疗保健及个人用品	交通通信	娱乐教育文化用品及服务	其他商品和服务	全部消费支出
北京	北京	101.2	101.5	101.8	101.3	101.1	101.4	101.6	101.2	101.4
天津	天津	101.1	101.4	101.7	101.2	101.0	101.3	101.5	101.1	101.3
上海	上海	101.3	101.6	101.9	101.4	101.2	101.5	101.7	101.3	101.5
重庆	重庆	101.0	101.3	101.6	101.1	100.9	101.2	101.4	101.0	101.2
成都	成都	101.1	101.4	101.7	101.2	101.0	101.3	101.5	101.1	101.3
武汉	武汉	101.2	101.5	101.8	101.3	101.1	101.4	101.6	101.2	101.4
广州	广州	101.3	101.6	101.9	101.4	101.2	101.5	101.7	101.3	101.5
深圳	深圳	101.4	101.7	102.0	101.5	101.3	101.6	101.8	101.4	101.6
西安	西安	101.0	101.3	101.6	101.1	100.9	101.2	101.4	101.0	101.2
昆明	昆明	101.1	101.4	101.7	101.2	101.0	101.3	101.5	101.1	101.3
拉萨	拉萨	101.2	101.5	101.8	101.3	101.1	101.4	101.6	101.2	101.4
海口	海口	101.3	101.6	101.9	101.4	101.2	101.5	101.7	101.3	101.5
三亚	三亚	101.4	101.7	102.0	101.5	101.3	101.6	101.8	101.4	101.6
珠海	珠海	101.3	101.6	101.9	101.4	101.2	101.5	101.7	101.3	101.5
澳门	澳门	101.4	101.7	102.0	101.5	101.3	101.6	101.8	101.4	101.6
香港	香港	101.5	101.8	102.1	101.6	101.4	101.7	101.9	101.5	101.7
台北	台北	101.6	101.9	102.2	101.7	101.5	101.8	102.0	101.6	101.8
首尔	首尔	101.7	102.0	102.3	101.8	101.6	101.9	102.1	101.7	101.9
东京	东京	101.8	102.1	102.4	101.9	101.7	102.0	102.2	101.8	102.0
大阪	大阪	101.9	102.2	102.5	102.0	101.8	102.1	102.3	101.9	102.1
名古屋	名古屋	102.0	102.3	102.6	102.1	101.9	102.2	102.4	102.0	102.2
京都	京都	102.1	102.4	102.7	102.2	102.0	102.3	102.5	102.1	102.3
横滨	横滨	102.2	102.5	102.8	102.3	102.1	102.4	102.6	102.2	102.4
神户	神户	102.3	102.6	102.9	102.4	102.2	102.5	102.7	102.3	102.5
福冈	福冈	102.4	102.7	103.0	102.5	102.3	102.6	102.8	102.4	102.6
札幌	札幌	102.5	102.8	103.1	102.6	102.4	102.7	102.9	102.5	102.7
仙台	仙台	102.6	102.9	103.2	102.7	102.5	102.8	103.0	102.6	102.8
广岛	广岛	102.7	103.0	103.3	102.8	102.6	102.9	103.1	102.7	102.9
冈山	冈山	102.8	103.1	103.4	102.9	102.7	103.0	103.2	102.8	103.0
熊本	熊本	102.9	103.2	103.5	103.0	102.8	103.1	103.3	102.9	103.1
鹿儿岛	鹿儿岛	103.0	103.3	103.6	103.1	102.9	103.2	103.4	103.0	103.2
那霸	那霸	103.1	103.4	103.7	103.2	103.0	103.3	103.5	103.1	103.3
台北	台北	103.2	103.5	103.8	103.3	103.1	103.4	103.6	103.2	103.4
首尔	首尔	103.3	103.6	103.9	103.4	103.2	103.5	103.7	103.3	103.5
东京	东京	103.4	103.7	104.0	103.5	103.3	103.6	103.8	103.4	103.6
大阪	大阪	103.5	103.8	104.1	103.6	103.4	103.7	103.9	103.5	103.7
名古屋	名古屋	103.6	103.9	104.2	103.7	103.5	103.8	104.0	103.6	103.8
京都	京都	103.7	104.0	104.3	103.8	103.6	103.9	104.1	103.7	103.9
横滨	横滨	103.8	104.1	104.4	103.9	103.7	104.0	104.2	103.8	104.0
神户	神户	103.9	104.2	104.5	104.0	103.8	104.1	104.3	103.9	104.1
福冈	福冈	104.0	104.3	104.6	104.1	103.9	104.2	104.4	104.0	104.2
札幌	札幌	104.1	104.4	104.7	104.2	104.0	104.3	104.5	104.1	104.3
仙台	仙台	104.2	104.5	104.8	104.3	104.1	104.4	104.6	104.2	104.4
广岛	广岛	104.3	104.6	104.9	104.4	104.2	104.5	104.7	104.3	104.5
冈山	冈山	104.4	104.7	105.0	104.5	104.3	104.6	104.8	104.4	104.6
熊本	熊本	104.5	104.8	105.1	104.6	104.4	104.7	104.9	104.5	104.7
鹿儿岛	鹿儿岛	104.6	104.9	105.2	104.7	104.5	104.8	105.0	104.6	104.8
那霸	那霸	104.7	105.0	105.3	104.8	104.6	104.9	105.1	104.7	104.9
台北	台北	104.8	105.1	105.4	104.9	104.7	105.0	105.2	104.8	105.0
首尔	首尔	104.9	105.2	105.5	105.0	104.8	105.1	105.3	104.9	105.1
东京	东京	105.0	105.3	105.6	105.1	104.9	105.2	105.4	105.0	105.2
大阪	大阪	105.1	105.4	105.7	105.2	105.0	105.3	105.5	105.1	105.3
名古屋	名古屋	105.2	105.5	105.8	105.3	105.1	105.4	105.6	105.2	105.4
京都	京都	105.3	105.6	105.9	105.4	105.2	105.5	105.7	105.3	105.5
横滨	横滨	105.4	105.7	106.0	105.5	105.3	105.6	105.8	105.4	105.6
神户	神户	105.5	105.8	106.1	105.6	105.4	105.7	105.9	105.5	105.7
福冈	福冈	105.6	105.9	106.2	105.7	105.5	105.8	106.0	105.6	105.8
札幌	札幌	105.7	106.0	106.3	105.8	105.6	105.9	106.1	105.7	105.9
仙台	仙台	105.8	106.1	106.4	105.9	105.7	106.0	106.2	105.8	106.0
广岛	广岛	105.9	106.2	106.5	106.0	105.8	106.1	106.3	105.9	106.1
冈山	冈山	106.0	106.3	106.6	106.1	105.9	106.2	106.4	106.0	106.2
熊本	熊本	106.1	106.4	106.7	106.2	106.0	106.3	106.5	106.1	106.3
鹿儿岛	鹿儿岛	106.2	106.5	106.8	106.3	106.1	106.4	106.6	106.2	106.4
那霸	那霸	106.3	106.6	106.9	106.4	106.2	106.5	106.7	106.3	106.5
台北	台北	106.4	106.7	107.0	106.5	106.3	106.6	106.8	106.4	106.6
首尔	首尔	106.5	106.8	107.1	106.6	106.4	106.7	106.9	106.5	106.7
东京	东京	106.6	106.9	107.2	106.7	106.5	106.8	107.0	106.6	106.8
大阪	大阪	106.7	107.0	107.3	106.8	106.6	106.9	107.1	106.7	106.9
名古屋	名古屋	106.8	107.1	107.4	106.9	106.7	107.0	107.2	106.8	107.0
京都	京都	106.9	107.2	107.5	107.0	106.8	107.1	107.3	106.9	107.1
横滨	横滨	107.0	107.3	107.6	107.1	106.9	107.2	107.4	107.0	107.2
神户	神户	107.1	107.4	107.7	107.2	107.0	107.3	107.5	107.1	107.3
福冈	福冈	107.2	107.5	107.8	107.3	107.1	107.4	107.6	107.2	107.4
札幌	札幌	107.3	107.6	107.9	107.4	107.2	107.5	107.7	107.3	107.5
仙台	仙台	107.4	107.7	108.0	107.5	107.3	107.6	107.8	107.4	107.6
广岛	广岛	107.5	107.8	108.1	107.6	107.4	107.7	107.9	107.5	107.7
冈山	冈山	107.6	107.9	108.2	107.7	107.5	107.8	108.0	107.6	107.8
熊本	熊本	107.7	108.0	108.3	107.8	107.6	107.9	108.1	107.7	107.9
鹿儿岛	鹿儿岛	107.8	108.1	108.4	107.9	107.7	108.0	108.2	107.8	108.0
那霸	那霸	107.9	108.2	108.5	108.0	107.8	108.1	108.3	107.9	108.1
台北	台北	108.0	108.3	108.6	108.1	107.9	108.2	108.4	108.0	108.2
首尔	首尔	108.1	108.4	108.7	108.2	108.0	108.3	108.5	108.1	108.3
东京	东京	108.2	108.5	108.8	108.3	108.1	108.4	108.6	108.2	108.4
大阪	大阪	108.3	108.6	108.9	108.4	108.2	108.5	108.7	108.3	108.5
名古屋	名古屋	108.4	108.7	109.0	108.5	108.3	108.6	108.8	108.4	108.6
京都	京都	108.5	108.8	109.1	108.6	108.4	108.7	108.9	108.5	108.7
横滨	横滨	108.6	108.9	109.2	108.7	108.5	108.8	109.0	108.6	108.8
神户	神户	108.7	109.0	109.3	108.8	108.6	108.9	109.1	108.7	108.9
福冈	福冈	108.8	109.1	109.4	108.9	108.7	109.0	109.2	108.8	109.0
札幌	札幌	108.9	109.2	109.5	109.0	108.8	109.1	109.3	108.9	109.1
仙台	仙台	109.0	109.3	109.6	109.1	108.9	109.2	109.4	109.0	109.2
广岛	广岛	109.1	109.4	109.7	109.2	109.0	109.3	109.5	109.1	109.3
冈山	冈山	109.2	109.5	109.8	109.3	109.1	109.4	109.6	109.2	109.4
熊本	熊本	109.3	109.6	109.9	109.4	109.2	109.5	109.7	109.3	109.5
鹿儿岛	鹿儿岛	109.4	109.7	110.0	109.5	109.3	109.6	109.8	109.4	109.6
那霸	那霸	109.5	109.8	110.1	109.6	109.4	109.7	109.9	109.5	109.7
台北	台北	109.6	109.9	110.2	109.7	109.5	109.8	110.0	109.6	109.8
首尔	首尔	109.7	110.0	110.3	109.8	109.6	109.9	110.1	109.7	109.9
东京	东京	109.8	110.1	110.4	109.9	109.7	110.0	110.2	109.8	110.0
大阪	大阪	109.9	110.2	110.5	110.0	109.8	110.1	110.3	109.9	110.1
名古屋	名古屋	110.0	110.3	110.6	110.1	109.9	110.2	110.4	110.0	110.2
京都	京都	110.1	110.4	110.7	110.2	110.0	110.3	110.5	110.1	110.3
横滨	横滨	110.2	110.5	110.8	110.3	110.1	110.4	110.6	110.2	110.4
神户	神户	110.3	110.6	110.9	110.4	110.2	110.5	110.7	110.3	110.5
福冈	福冈	110.4	110.7	111.0	110.5	110.3	110.6	110.8	110.4	110.6
札幌	札幌	110.5	110.8	111.1	110.6	110.4	110.7	110.9	110.5	110.7
仙台	仙台	110.6	110.9	111.2	110.7	110.5	110.8	111.0	110.6	110.8
广岛	广岛	110.7	111.0	111.3	110.8	110.6	110.9	111.1	110.7	110.9
冈山	冈山	110.8	111.1	111.4	110.9	110.7	111.0	111.2	110.8	111.0
熊本	熊本	110.9	111.2	111.5	111.0	110.8	111.1	111.3	110.9	111.1
鹿儿岛	鹿儿岛	111.0	111.3	111.6	111.1	110.9	111.2	111.4	111.0	111.2
那霸	那霸	111.1	111.4	111.7	111.2	111.0	111.3	111.5	111.1	111.3
台北	台北	111.2	111.5	111.8	111.3	111.1	111.4	111.6	111.2	111.4
首尔	首尔	111.3	111.6	111.9	111.4	111.2	111.5	111.7	111.3	111.5
东京	东京	111.4	111.7	112.0						

中宣健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表(每1000元保额)

[illegible]

中宣健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表 (每1000元保额)

	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	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
1	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	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
2	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	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
3	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	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
4	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	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
5	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	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84																

中宣健康卫士终身防痼疾保险现金价值表 (每1000元保额)

	C1						C2						C3						C4						C5						C6						C7						C8						C9						C10						C11						C12						C13						C14						C15						C16						C17						C18						C19						C20						C21						C22						C23						C24						C25						C26						C27						C28						C29						C30						C31						C32						C33						C34						C35						C36						C37						C38						C39						C40						C41						C42						C43						C44						C45						C46						C47						C48						C49						C50						C51						C52						C53						C54						C55						C56						C57						C58						C59						C60						C61						C62						C63						C64						C65						C66						C67						C68						C69						C70						C71						C72						C73						C74						C75						C76						C77						C78						C79						C80						C81						C82						C83						C84						C85						C86						C87						C88						C89						C90						C91						C92						C93						C94						C95						C96						C97						C98						C99						C100					
C1	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	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
C2	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	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
C3	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	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
C4	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	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
C5	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</																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

中宣健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表 (每1000元保额)

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	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
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	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
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	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
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	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
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	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
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	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</											

中宣健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表 (每1000元保额)

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
0	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	0A	0B	0C	0D	0E	0F	0G	0H	0I	0J	0K	0L	0M	0N	0O	0P	0Q	0R	0S	0T	0U	0V	0W	0X	0Y	0Z
1	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	1A	1B	1C	1D	1E	1F	1G	1H	1I	1J	1K	1L	1M	1N	1O	1P	1Q	1R	1S	1T	1U	1V	1W	1X	1Y	1Z
2	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	2A	2B	2C	2D	2E	2F	2G	2H	2I	2J	2K	2L	2M	2N	2O	2P	2Q	2R	2S	2T	2U	2V	2W	2X	2Y	2Z
3	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	3A	3B	3C	3D	3E	3F	3G	3H	3I	3J	3K	3L	3M	3N	3O	3P	3Q	3R	3S	3T	3U	3V	3W	3X	3Y	3Z
4	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	4A	4B	4C	4D	4E	4F	4G	4H	4I	4J	4K	4L	4M	4N	4O	4P	4Q	4R	4S	4T	4U	4V	4W	4X	4Y	4Z
5	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	5A	5B	5C	5D	5E	5F	5G	5H	5I	5J	5K	5L	5M	5N	5O	5P	5Q	5R	5S	5T	5U	5V	5W	5X	5Y	5Z
6	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	6A	6B	6C	6D	6E	6F	6G	6H	6I	6J	6K	6L	6M	6N	6O	6P	6Q	6R	6S	6T	6U	6V	6W	6X	6Y	6Z
7	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	7A	7B	7C	7D	7E	7F	7G	7H	7I	7J	7K	7L	7M	7N	7O	7P	7Q	7R	7S	7T	7U	7V	7W	7X	7Y	7Z
8	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	8A	8B	8C	8D	8E	8F	8G	8H	8I	8J	8K	8L	8M	8N	8O	8P	8Q	8R	8S	8T	8U	8V	8W	8X	8Y	8Z
9	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	9A	9B	9C	9D	9E	9F	9G	9H	9I	9J	9K	9L	9M	9N	9O	9P	9Q	9R	9S	9T	9U	9V	9W	9X	9Y	9Z
A	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI	AJ	AK	AL	AM	AN	AO	AP	AQ	AR	AS	AT	AU	AV	AW	AX	AY	AZ	BA	BB	BC	BD	BE	BF	BG	BH	BI	BJ
B	BA	BB	BC	BD	BE	BF	BG	BH	BI	BJ	BK	BL	BM	BN	BO	BP	BQ	BR	BS	BT	BU	BV	BW	BX	BY	BZ	CA	CB	CC	CD	CE	CF	CG	CH	CI	CJ
C	CA	CB	CC	CD	CE	CF	CG	CH	CI	CJ	CK	CL	CM	CN	CO	CP	CQ	CR	CS	CT	CU	CV	CW	CX	CY	CZ	DA	DB	DC	DD	DE	DF	DG	DH	DI	DJ
D	DA	DB	DC	DD	DE	DF	DG	DH	DI	DJ	DK	DL	DM	DN	DO	DP	DQ	DR	DS	DT	DU	DV	DW	DX	DY	DZ	EA	EB	EC	ED	EE	EF	EG	EH	EI	EJ
E	EA	EB	EC	ED	EE	EF	EG	EH	EI	EJ	EK	EL	EM	EN	EO	EP	EQ	ER	ES	ET	EU	EV	EW	EX	EY	EZ	FA	FB	FC	FD	FE	FF	FG	FH	FI	FJ
F	FA	FB	FC	FD	FE	FF	FG	FH	FI	FJ	FK	FL	FM	FN	FO	FP	FQ	FR	FS	FT	FU	FV	FW	FX	FY	FZ	GA	GB	GC	GD	GE	GF	GG	GH	GI	GJ
G	GA	GB	GC	GD	GE	GF	GG	GH	GI	GJ	GK	GL	GM	GN	GO	GP	GQ	GR	GS	GT	GU	GV	GW	GX	GY	GZ	HA	HB	HC	HD	HE	HF	HG	HH	HI	HJ
H	HA	HB	HC	HD	HE	HF	HG	HH	HI	HJ	HK	HL	HM	HN	HO	HP	HQ	HR	HS	HT	HU	HV	HW	HX	HY	HZ	IA	IB	IC	ID	IE	IF	IG	IH	IJ	IK
I	IA	IB	IC	ID	IE	IF	IG	IH	IJ	IK	IL	IM	IN	IO	IP	IQ	IR	IS	IT	IU	IV	IW	IX	IY	IZ	JA	JB	JC	JD	JE	JF	JG	JH	JI	JK	JL
J	JA	JB	JC	JD	JE	JF	JG	JH	JI	JK	JL	JM	JN	JO	JP	JQ	JR	JS	JT	JU	JV	JW	JX	JY	JZ	KA	KB	KC	KD	KE	KF	KG	KH	KI	KJ	KL
K	KA	KB	KC	KD	KE	KF	KG	KH	KI	KJ	KL	KM	KN	KO	KP	KQ	KR	KS	KT	KU	KV	KW	KX	KY	KZ	LA	LB	LC	LD	LE	LF	LG	LH	LI	LJ	LK
L	LA	LB	LC	LD	LE	LF	LG	LH	LI	LJ	LK	LM	LN	LO	LP	LQ	LR	LS	LT	LU	LV	LW	LX	LY	LZ	MA	MB	MC	MD	ME	MF	MG	MH	MI	MJ	ML
M	MA	MB	MC	MD	ME	MF	MG	MH	MI	MJ	ML	MM	MN	MO	MP	MQ	MR	MS	MT	MU	MV	MW	MX	MY	MZ	NA	NB	NC	ND	NE	NF	NG	NH	NI	NJ	NK
N	NA	NB	NC	ND	NE	NF	NG	NH	NI	NJ	NK	NL	NM	NO	NP	NQ	NR	NS	NT	NU	NV	NW	NX	NY	NZ	OA	OB	OC	OD	OE	OF	OG	OH	OI	OJ	OK
O	OA	OB	OC	OD	OE	OF	OG	OH	OI	OJ	OK	OL	OM	ON	OO	OP	OQ	OR	OS	OT	OU	OV	OW	OX	OY	OZ	PA	PB	PC	PD	PE	PF	PG	PH	PI	PJ
P	PA	PB	PC	PD	PE	PF	PG	PH	PI	PJ	PK	PL	PM	PN	PO	PP	PQ	PR	PS	PT	PU	PV	PW	PX	PY	PZ	QA	QB	QC	QD	QE	QF	QG	QH	QI	QJ
Q	QA	QB	QC	QD	QE	QF	QG	QH	QI	QJ	QK	QL	QM	QN	QO	QP	QQ	QR	QS	QT	QU	QV	QW	QX	QY	QZ	RA	RB	RC	RD	RE	RF	RG	RH	RI	RJ
R	RA	RB	RC	RD	RE	RF	RG	RH	RI	RJ	RK	RL	RM	RN	RO	RP	RQ	RS	RT	RU	RV	RW	RX	RY	RZ	SA	SB	SC	SD	SE	SF	SG	SH	SI	SJ	SK
S	SA	SB	SC	SD	SE	SF	SG	SH	SI	SJ	SK	SL	SM	SN	SO	SP	SQ	SR	SS	ST	SU	SV	SW	SX	SY	SZ	TA	TB	TC	TD	TE	TF	TG	TH	TI	TJ
T	TA	TB	TC	TD	TE	TF	TG	TH	TI	TJ	TK	TL	TM	TN	TO	TP	TQ	TR	TS	TT	TU	TV	TW	TX	TY	TZ	UA	UB	UC	UD	UE	UF	UG	UH	UI	UJ
U	UA	UB	UC	UD	UE	UF	UG	UH	UI	UJ	UK	UL	UM	UN	UO	UP	UQ	UR	US	UT	UU	UV	UW	UX	UY	UZ	VA	VB	VC	VD	VE	VF	VG	VH	VI	VJ
V	VA	VB	VC	VD	VE	VF	VG	VH	VI	VJ	VK	VL	VM	VN	VO	VP	VQ	VR	VS	VT	VU	VV	VW	VX	VY	VZ	WA	WB	WC	WD	WE	WF	WG	WH	WI	WJ
W	WA	WB	WC	WD	WE	WF	WG	WH	WI	WJ	WK	WL	WM	WN	WO	WP	WQ	WR	WS	WT	WU	WV	WW	WX	WY	WZ	XA	XB	XC	XD	XE	XF	XG	XH	XI	XJ
X	XA	XB	XC	XD	XE	XF	XG	XH	XI	XJ	XK	XL	XM	XN	XO	XP	XQ	XR	XS	XT	XU	XV	XW	XX	XY	XZ	YA	YB	YC	YD	YE	YF	YG	YH	YI	YJ
Y	YA	YB	YC	YD	YE	YF	YG	YH	YI	YJ	YK	YL	YM	YN	YO	YP	YQ	YR	YS	YT	YU	YV	YW	YX	YY	YZ	ZA	ZB	ZC	ZD	ZE	ZF	ZG	ZH	ZI	ZJ
Z	ZA	ZB	ZC	ZD	ZE	ZF	ZG	ZH	ZI	ZJ	ZK	ZL	ZM	ZN	ZO	ZO	ZO	ZO	ZO	ZO	ZO	ZO	ZO	ZO	ZO	ZO	ZO	ZO	ZO	ZO	ZO	ZO	ZO	ZO	ZO	ZO

中宣保康卫士终身防癌疾病保险现金价值表(每1000元保额)

[illegible]

中宣健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表 (每1000元保额)

	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	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
1	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	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
1	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	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
1	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	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
1	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	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
1	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	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84																

中宣健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表 (每1000元保额)

[illegible]

中宣健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表 (每1000元保额)

[illegible]

中宣健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表 (每1000元保额)

	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	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
1	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	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
2	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	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
3	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	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
4	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	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
5	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	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84																

中宏健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表 (每1000元保额)

年份	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	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
1950	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0									
1951	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0										
1952	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0											
1953	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0												
1954	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8																																													

中宏健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表 (每1000元保额)

性别	男
缴费期	23年

1	6.9	1	1.1	1.1	1.2	1.2	1.3	1.3	1.4	1.5	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.8	3.9	4.1	4.2	4.4	4.6	4.8	4.9	5.1	5.3						
2	2.9	3.1	3.2	3.4	3.5	3.7	3.9	4.1	4.3	4.5	4.7	4.9	5.2	5.4	5.7	6	6.2	6.5	6.8	7.1	7.5	7.8	8.1	8.5	8.9	9.2	9.6	9.9	10.4	10.9	11.3	11.8	12.4	12.9	13.5	14.2	14.8	15.4	16.3	17	17.6							
3	1.2	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3							
4	8.5	8.9	9.3	9.7	10.2	10.7	11.2	11.8	12.3	12.9	13.6	14.2	14.9	15.6	16.4	17.1	17.9	18.8	20.5	21.5	22.4	23.4	25.5	26.5	27.8	29	30.3	31.6	33	34.5	36.1	37.8	39.4	41.5	43.7	45.9	48.1	50.3	52.6	54.9	57.2	59.5						
5	12.4	12.8	13.2	13.6	14.1	14.6	15.1	15.6	16.1	16.7	17.3	17.9	18.5	19.1	19.7	20.4	21.1	21.8	22.5	23.4	24.3	25.3	26.4	27.6	28.9	30.3	31.8	33.4	35.1	36.9	38.8	40.8	42.9	45.1	47.4	49.8	52.2	54.7	57.2	59.7	62.3	64.9						
6	15.2	16	16.7	17.5	18.4	19.3	20.2	21.1	22.2	23.2	24.4	25.6	26.7	28	29.3	30.7	32.1	33.6	35.2	36.8	38.4	40.1	41.9	43.7	45.6	47.6	49.7	51.8	54.1	56.5	59	61.6	64.4	67.3	70.3	73.4	76.7	80.1	83.6	87.2	90.8	94.5						
7	18.1	18.6	19.2	19.8	20.5	21.2	22	22.8	23.6	24.4	25.3	26.2	27.2	28.2	29.2	30.3	31.4	32.5	33.7	35	36.3	37.6	39	40.4	41.9	43.5	45.1	46.8	48.5	50.3	52.2	54.2	56.3	58.5	60.8	63.2	65.7	68.2	70.7	73.3	75.9	78.5	81.2					
8	21	21.5	22	22.5	23	23.5	24	24.5	25	25.5	26	26.5	27	27.5	28	28.5	29	29.5	30	30.5	31	31.5	32	32.5	33	33.5	34	34.5	35	35.5	36	36.5	37	37.5	38	38.5	39	39.5	40	40.5	41	41.5	42	42.5				
9	23.1	23.5	24	24.5	25	25.5	26	26.5	27	27.5	28	28.5	29	29.5	30	30.5	31	31.5	32	32.5	33	33.5	34	34.5	35	35.5	36	36.5	37	37.5	38	38.5	39	39.5	40	40.5	41	41.5	42	42.5	43	43.5	44	44.5				
10	25.7	26.2	26.7	27.2	27.7	28.2	28.7	29.2	29.7	30.2	30.7	31.2	31.7	32.2	32.7	33.2	33.7	34.2	34.7	35.2	35.7	36.2	36.7	37.2	37.7	38.2	38.7	39.2	39.7	40.2	40.7	41.2	41.7	42.2	42.7	43.2	43.7	44.2	44.7	45.2	45.7	46.2	46.7					
11	28.3	28.8	29.3	29.8	30.3	30.8	31.3	31.8	32.3	32.8	33.3	33.8	34.3	34.8	35.3	35.8	36.3	36.8	37.3	37.8	38.3	38.8	39.3	39.8	40.3	40.8	41.3	41.8	42.3	42.8	43.3	43.8	44.3	44.8	45.3	45.8	46.3	46.8	47.3	47.8	48.3	48.8	49.3					
12	31.5	32.1	32.7	33.3	33.9	34.5	35.1	35.7	36.3	36.9	37.5	38.1	38.7	39.3	39.9	40.5	41.1	41.7	42.3	42.9	43.5	44.1	44.7	45.3	45.9	46.5	47.1	47.7	48.3	48.9	49.5	50.1	50.7	51.3	51.9	52.5	53.1	53.7	54.3	54.9	55.5	56.1	56.7					
13	34.7	35.4	36.1	36.8	37.5	38.2	38.9	39.6	40.3	41	41.7	42.4	43.1	43.8	44.5	45.2	45.9	46.6	47.3	48	48.7	49.4	50.1	50.8	51.5	52.2	52.9	53.6	54.3	55	55.7	56.4	57.1	57.8	58.5	59.2	59.9	60.6	61.3	62	62.7	63.4	64.1	64.8				
14	38.1	38.9	39.7	40.5	41.3	42.1	42.9	43.7	44.5	45.3	46.1	46.9	47.7	48.5	49.3	50.1	50.9	51.7	52.5	53.3	54.1	54.9	55.7	56.5	57.3	58.1	58.9	59.7	60.5	61.3	62.1	62.9	63.7	64.5	65.3	66.1	66.9	67.7	68.5	69.3	70.1	70.9	71.7					
15	41.5	42.4	43.3	44.2	45.1	46	46.9	47.8	48.7	49.6	50.5	51.4	52.3	53.2	54.1	55	55.9	56.8	57.7	58.6	59.5	60.4	61.3	62.2	63.1	64	64.9	65.8	66.7	67.6	68.5	69.4	70.3	71.2	72.1	73	73.9	74.8	75.7	76.6	77.5	78.4	79.3					
16	45.1	46	46.6	47.2	47.8	48.4	49	49.6	50.2	50.8	51.4	52	52.6	53.2	53.8	54.4	55	55.6	56.2	56.8	57.4	58	58.6	59.2	59.8	60.4	61	61.6	62.2	62.8	63.4	64	64.6	65.2	65.8	66.4	67	67.6	68.2	68.8	69.4	70	70.6	71.2				
17	48.6	49.2	49.8	50.4	51	51.6	52.2	52.8	53.4	54	54.6	55.2	55.8	56.4	57	57.6	58.2	58.8	59.4	60	60.6	61.2	61.8	62.4	63	63.6	64.2	64.8	65.4	66	66.6	67.2	67.8	68.4	69	69.6	70.2	70.8	71.4	72	72.6	73.2	73.8					
18	52.1	52.8	53.5	54.2	54.9	55.6	56.3	57	57.7	58.4	59.1	59.8	60.5	61.2	61.9	62.6	63.3	64	64.7	65.4	66.1	66.8	67.5	68.2	68.9	69.6	70.3	71	71.7	72.4	73.1	73.8	74.5	75.2	75.9	76.6	77.3	78	78.7	79.4	80.1	80.8	81.5					
19	55.1	55.9	56.7	57.5	58.3	59.1	59.9	60.7	61.5	62.3	63.1	63.9	64.7	65.5	66.3	67.1	67.9	68.7	69.5	70.3	71.1	71.9	72.7	73.5	74.3	75.1	75.9	76.7	77.5	78.3	79.1	79.9	80.7	81.5	82.3	83.1	83.9	84.7	85.5	86.3	87.1	87.9	88.7					
20	58.1	59	59.9	60.8	61.7	62.6	63.5	64.4	65.3	66.2	67.1	68	68.9	69.8	70.7	71.6	72.5	73.4	74.3	75.2	76.1	77	77.9	78.8	79.7	80.6	81.5	82.4	83.3	84.2	85.1	86	86.9	87.8	88.7	89.6	90.5	91.4	92.3	93.2	94.1	95	95.9					
21	61.1	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	101	102	103					
22	64.1	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	101	102	103	104	105	106	107				
23	67.1	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	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110				
24	70.1	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	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113				
25	73.1	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	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116				
26	76.1	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120			
27	79.1	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123			
28	82.1	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126			
29	85.1	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130		
30	88.1	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133		
31	91.1	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136		
32	94.1	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	
33	97.1	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144
34	100.1	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	1																												

中宏健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表 (每1000元保额)

[illegible]

中宏健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表 (每1000元保额)

行	列	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
1	8.8	6.7	0.7	0.8	0.9	6.9	0.9	1	1	1.1	1.2	1.3	1.3	1.4	1.5	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2	2.1	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.9	3	3.1	3.2	3.3	3.5	3.7	3.8	4	4.1	4.2	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	11	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.6	11.7	11.8	11.9	12	12.1	12.2	12.3	12.4	12.5	12.6	12.7	12.8	12.9	13	13.1	13.2	13.3	13.4	13.5	13.6	13.7	13.8	13.9	14	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	14.6	14.7	14.8	14.9	15	15.1	15.2	15.3	15.4	15.5	15.6	15.7	15.8	15.9	16	16.1	16.2	16.3	16.4	16.5	16.6	16.7	16.8	16.9	17	17.1	17.2	17.3	17.4	17.5	17.6	17.7	17.8	17.9	18	18.1	18.2	18.3	18.4	18.5	18.6	18.7	18.8	18.9	19	19.1	19.2	19.3	19.4	19.5	19.6	19.7	19.8	19.9	20	20.1	20.2	20.3	20.4	20.5	20.6	20.7	20.8	20.9	21	21.1	21.2	21.3	21.4	21.5	21.6	21.7	21.8	21.9	22	22.1	22.2	22.3	22.4	22.5	22.6	22.7	22.8	22.9	23	23.1	23.2	23.3	23.4	23.5	23.6	23.7	23.8	23.9	24	24.1	24.2	24.3	24.4	24.5	24.6	24.7	24.8	24.9	25	25.1	25.2	25.3	25.4	25.5	25.6	25.7	25.8	25.9	26	26.1	26.2	26.3	26.4	26.5	26.6	26.7	26.8	26.9	27	27.1	27.2	27.3	27.4	27.5	27.6	27.7	27.8	27.9	28	28.1	28.2	28.3	28.4	28.5	28.6	28.7	28.8	28.9	29	29.1	29.2	29.3	29.4	29.5	29.6	29.7	29.8	29.9	30	30.1	30.2	30.3	30.4	30.5	30.6	30.7	30.8	30.9	31	31.1	31.2	31.3	31.4	31.5	31.6	31.7	31.8	31.9	32	32.1	32.2	32.3	32.4	32.5	32.6	32.7	32.8	32.9	33	33.1	33.2	33.3	33.4	33.5	33.6	33.7	33.8	33.9	34	34.1	34.2	34.3	34.4	34.5	34.6	34.7	34.8	34.9	35	35.1	35.2	35.3	35.4	35.5	35.6	35.7	35.8	35.9	36	36.1	36.2	36.3	36.4	36.5	36.6	36.7	36.8	36.9	37	37.1	37.2	37.3	37.4	37.5	37.6	37.7	37.8	37.9	38	38.1	38.2	38.3	38.4	38.5	38.6	38.7	38.8	38.9	39	39.1	39.2	39.3	39.4	39.5	39.6	39.7	39.8	39.9	40	40.1	40.2	40.3	40.4	40.5	40.6	40.7	40.8	40.9	41	41.1	41.2	41.3	41.4	41.5	41.6	41.7	41.8	41.9	42	42.1	42.2	42.3	42.4	42.5	42.6	42.7	42.8	42.9	43	43.1	43.2	43.3	43.4	43.5	43.6	43.7	43.8</

中华健康工人生存质量指数调查表（1000分制）

性别	男
调查期	2019

调查年龄 49岁

调查年龄	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	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
1	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	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
2	1.9	2	2.2	2.3	2.4	2.6	2.7	2.9	3	3.1	3.3	3.5	3.6	3.8	4	4.2	4.4	4.6	4.8	5.1	5.3	5.6	5.8	6.1	6.4	6.7	7	7.3	7.6	8	8.3	8.7	9	9.4	9.9	10.3	10.9	11	11.4	12	12.7	13	13.7	14.3	14.9	15.5	16.1	16.7	17.3	17.9	18.5	19.1	19.7	20.3	20.9	21.5	22.1	22.7	23.3	23.9	24.5	25.1	25.7	26.3	26.9	27.5	28.1	28.7	29.3	29.9	30.5	31.1	31.7	32.3	32.9	33.5	34.1	34.7	35.3	35.9	36.5	37.1	37.7	38.3	38.9	39.5	40.1	40.7	41.3	41.9	42.5	43.1	43.7	44.3	44.9	45.5	46.1	46.7	47.3	47.9	48.5	49.1	49.7	50.3	50.9	51.5	52.1	52.7	53.3	53.9	54.5	55.1	55.7	56.3	56.9	57.5	58.1	58.7	59.3	59.9	60.5	61.1	61.7	62.3	62.9	63.5	64.1	64.7	65.3	65.9	66.5	67.1	67.7	68.3	68.9	69.5	70.1	70.7	71.3	71.9	72.5	73.1	73.7	74.3	74.9	75.5	76.1	76.7	77.3	77.9	78.5	79.1	79.7	80.3	80.9	81.5	82.1	82.7	83.3	83.9	84.5	85.1	85.7	86.3	86.9	87.5	88.1	88.7	89.3	89.9	90.5	91.1	91.7	92.3	92.9	93.5	94.1	94.7	95.3	95.9	96.5	97.1	97.7	98.3	98.9	99.5	100																																																																																																																																																																																																																	
3	3.8	3.8	4.1	4.3	4.6	4.8	5.1	5.3	5.6	5.8	6.1	6.4	6.7	7	7.4	7.8	8.3	8.5	9	9.4	9.8	10.3	10.8	11.3	11.8	12.3	12.9	13.5	14.1	14.7	15.4	16.1	16.8	17.5	18.4	19.3	20.3	21.3	22.3	23.3	24.3	25.3	26.3	27.3	28.3	29.3	30.3	31.3	32.3	33.3	34.3	35.3	36.3	37.3	38.3	39.3	40.3	41.3	42.3	43.3	44.3	45.3	46.3	47.3	48.3	49.3	50.3	51.3	52.3	53.3	54.3	55.3	56.3	57.3	58.3	59.3	60.3	61.3	62.3	63.3	64.3	65.3	66.3	67.3	68.3	69.3	70.3	71.3	72.3	73.3	74.3	75.3	76.3	77.3	78.3	79.3	80.3	81.3	82.3	83.3	84.3	85.3	86.3	87.3	88.3	89.3	90.3	91.3	92.3	93.3	94.3	95.3	96.3	97.3	98.3	99.3	100																																																																																																																																																																																																																																																																																							
4	5.1	5.1	5.3	5.6	5.8	6.2	6.7	7.1	7.5	7.9	8.3	8.7	9.1	9.5	10	10.5	11	11.6	12.1	12.7	13.3	13.9	14.6	15.3	16	16.8	17.6	18.5	19.4	20.3	21.2	22.2	23.3	24.4	25.5	26.6	27.8	29.1	30.4	31.8	33.2	34.7	36.3	38	39.8	41.7	43.9	46.2	48.8	51.6	54.4	57.2	60	62.8	65.6	68.4	71.2	74	76.8	79.6	82.4	85.2	88	90.8	93.6	96.4	99.2	102	104.8	107.6	110.4	113.2	116	118.8	121.6	124.4	127.2	130	132.8	135.6	138.4	141.2	144	146.8	149.6	152.4	155.2	158	160.8	163.6	166.4	169.2	172	174.8	177.6	180.4	183.2	186	188.8	191.6	194.4	197.2	200	202.8	205.6	208.4	211.2	214	216.8	219.6	222.4	225.2	228	230.8	233.6	236.4	239.2	242	244.8	247.6	250.4	253.2	256	258.8	261.6	264.4	267.2	270	272.8	275.6	278.4	281.2	284	286.8	289.6	292.4	295.2	298	300.8	303.6	306.4	309.2	312	314.8	317.6	320.4	323.2	326	328.8	331.6	334.4	337.2	340	342.8	345.6	348.4	351.2	354	356.8	359.6	362.4	365.2	368	370.8	373.6	376.4	379.2	382	384.8	387.6	390.4	393.2	396	398.8	401.6	404.4	407.2	410	412.8	415.6	418.4	421.2	424	426.8	429.6	432.4	435.2	438	440.8	443.6	446.4	449.2	452	454.8	457.6	460.4	463.2	466	468.8	471.6	474.4	477.2	480	482.8	485.6	488.4	491.2	494	496.8	499.6	502.4	505.2	508	510.8	513.6	516.4	519.2	522	524.8	527.6	530.4	533.2	536	538.8	541.6	544.4	547.2	550	552.8	555.6	558.4	561.2	564	566.8	569.6	572.4	575.2	578	580.8	583.6	586.4	589.2	592	594.8	597.6	600.4	603.2	606	608.8	611.6	614.4	617.2	620	622.8	625.6	628	630.8	633.6	636.4	639.2	642	644.8	647.6	650	652.8	655.6	658	660.8	663.6	666	668.8	671.6	674	676.8	679.6	682	684.8	687.6	690	692.8	695.6	698	700.8	703.6	706	708.8	711.6	714	716.8	719.6	722	724.8	727.6	730	732.8	735.6	738	740.8	743.6	746	748.8	751.6	754	756.8	759.6	762	764.8	767.6	770	772.8	775.6	778	780.8	783.6	786	788.8	791.6	794	796.8	799.6	802	804.8	807.6	810	812.8	815.6	818	820.8	823.6	826	828.8	831.6	834	836.8	839.6	842	844.8	847.6	850	852.8	855.6	858	860.8	863.6	866	868.8	871.6	874	876.8	879.6	882	884.8	887.6	890	892.8	895.6	898	900.8	903.6	906	908.8	911.6	914	916.8	919.6	922	924.8	927.6	930	932.8	935.6	938	940.8	943.6	946	948.8	951.6	954	956.8	959.6	962	964.8	967.6	970	972.8	975.6	978	980.8	983.6	986	988.8	991.6	994	996.8	999.6	1000
5	6.4	6.4	6.6	6.9	7.2	7.6	8.1	8.5	9	9.5	10	10.5	11	11.5	12.1	12.6	13.3	13.9	14.6	15.3	16	16.8	17.6	18.5	19.4	20.3	21.2	22.2	23.3	24.4	25.5	26.6	27.8	29.1	30.4	31.8	33.2	34.7	36.3	38	39.8	41.7	43.9	46.2	48.8	51.6	54.4	57.2	60	62.8	65.6	68.4	71.2	74	76.8	79.6	82.4	85.2	88	90.8	93.6	96.4	99.2	102	104.8	107.6	110.4	113.2	116	118.8	121.6	124.4	127.2	130	132.8	135.6	138.4	141.2	144	146.8	149.6	152.4	155.2	158	160.8	163.6	166.4	169.2	172	174.8	177.6	180.4	183.2	186	188.8	191.6	194.4	197.2	200	202.8	205.6	208.4	211.2	214	216.8	219.6	222.4	225.2	228	230.8	233.6	236.4	239.2	242	244.8	247.6	250.4	253.2	256	258.8	261.6	264.4	267.2	270	272.8	275.6	278.4	281.2	284	286.8	289.6	292.4	295.2	298	300.8	303.6	306.4	309.2	312	314.8	317.6	320.4	323.2	326	328.8	331.6	334.4	337.2	340	342.8	345.6	348.4	351.2	354	356.8	359.6	362.4	365.2	368	370.8	373.6	376.4	379.2	382	384.8	387.6	390.4	393.2	396	398.8	401.6	404.4	407.2	410	412.8	415.6	418	420.8	423.6	426	428.8	431.6	434	436.8	439.6	442	444.8	447.6	450	452.8	455.6	458	460.8	463.6	466	468.8	471.6	474	476.8	479.6	482	484.8	487.6	490	492.8	495.6	498	500.8	503.6	506	508.8	511.6	514	516.8	519.6	522	524.8	527.6	530	532.8	535.6	538	540.8	543.6	546	548.8	551.6	554	556.8	559.6	562	564.8	567.6	570	572.8	575.6	578	580.8	583.6	586	588.8	591.6	594	596.8	599.6	602	604.8	607.6	610	612.8	615.6	618	620.8	623.6	626	628.8	631.6	634	636.8	639.6	642	644.8	647.6	650	652.8	655.6	658	660.8	663.6	666	668.8	671.6	674	676.8	679.6	682	684.8	687.6	690	692.8	695.6	698	700.8	703.6	706	708.8	711.6	714	716.8	719.6	722	724.8	727.6	730	732.8	735.6	738	740.8	743.6	746	748.8	751.6	754	756.8	759.6	762	764.8	767.6	770	772.8	775.6	778	780.8	783.6	786	788.8	791.6	794	796.8	799.6	802	804.8	807.6	810	812.8	815.6	818	820.8	823.6	826	828.8	831.6	834	836.8	839.6	842	844.8	847.6	850	852.8	855.6	858	860.8	863.6	866	868.8	871.6	874	876.8	879.6	882	884.8	887.6	890	892.8	895.6	898	900.8	903.6	906	908.8	911.6	914	916.8	919.6	922	924.8	927.6	930	932.8	935.6	938	940.8	943.6	946	948.8	951.6	954	956.8	959.6	962	964.8	967.6	970	972.8	975.6	978	980.8	983.6	986	988.8	991.6	994	996.8	999.6	1000
6	7.7	7.7	8	8.3	8.6	9	9.4	9.8	10.3	10.8	11.3	11.8	12.3	12.9	13.5	14.1	14.7	15.4	16.1	16.8	17.6	18.5	19.4	20.3	21.2	22.2	23.3	24.4	25.5	26.6	27.8	29.1	30.4	31.8	33.2	34.7	36.3	38	39.8	41.7	43.9	46.2	48.8	51.6	54.4	57.2	60	62.8	65.6	68.4	71.2	74	76.8	79.6	82.4	85.2	88	90.8	93.6	96.4	99.2	102	104.8	107.6	110.4	113.2	116	118.8	121.6	124.4	127.2	130	132.8	135.6	138.4	141.2	144	146.8	149.6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

中宏健康卫士终身防癌疾病保险现金价值表(每1000元保额)

Year	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																																																																																																																																																																																																																																																										
1997	0.0	0.0	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7	0.8	0.8	0.9	0.9	1.1	1.1	1.2	1.3	1.3	1.4	1.5	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.1	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.4	3.5	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2																																																																																																																																																																																																																																																								
1998	1.1	1.1	1.2	1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.5	1.5	1.6	1.7	1.7	1.8	1.8	1.9	1.9	2.0	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2																																																																																																																																																																																																																																																											
1999	2.9	3.2	3.4	3.7	3.9	4.2	4.4	4.6	4.9	5.1	5.4	5.7	6.0	6.2	6.5	6.8	7.1	7.5	7.9	8.2	8.6	9.1	9.5	10.0	10.4	10.9	11.4	11.9	12.5	13.1	13.7	14.3	14.9	15.6	16.3	17.1	17.9	18.6	19.3	20.1	20.9	21.7	22.5	23.3	24.1	25.0	25.8	26.7	27.5	28.3	29.2	30.1	31.0	31.9	32.8																																																																																																																																																																																																																																																							
2000	9.8	10.1	10.4	10.7	11.0	11.3	11.6	11.9	12.2	12.5	12.8	13.1	13.4	13.7	14.0	14.3	14.6	14.9	15.2	15.5	15.8	16.1	16.4	16.7	17.0	17.3	17.6	17.9	18.2	18.5	18.8	19.1	19.4	19.7	20.0	20.3	20.6	20.9	21.2	21.5	21.8	22.1	22.4	22.7	23.0	23.3	23.6	23.9	24.2	24.5	24.8	25.1	25.4	25.7	26.0	26.3	26.6	26.9	27.2	27.5	27.8	28.1	28.4	28.7	29.0	29.3	29.6	29.9	30.2	30.5	30.8	31.1	31.4	31.7	32.0	32.3	32.6	32.9	33.2	33.5	33.8	34.1	34.4	34.7	35.0	35.3	35.6	35.9	36.2	36.5	36.8	37.1	37.4	37.7	38.0	38.3	38.6	38.9	39.2	39.5	39.8	40.1	40.4	40.7	41.0	41.3	41.6	41.9	42.2	42.5	42.8	43.1	43.4	43.7	44.0	44.3	44.6	44.9	45.2	45.5	45.8	46.1	46.4	46.7	47.0	47.3	47.6	47.9	48.2	48.5	48.8	49.1	49.4	49.7	50.0	50.3	50.6	50.9	51.2	51.5	51.8	52.1	52.4	52.7	53.0	53.3	53.6	53.9	54.2	54.5	54.8	55.1	55.4	55.7	56.0	56.3	56.6	56.9	57.2	57.5	57.8	58.1	58.4	58.7	59.0	59.3	59.6	59.9	60.2	60.5	60.8	61.1	61.4	61.7	62.0	62.3	62.6	62.9	63.2	63.5	63.8	64.1	64.4	64.7	65.0	65.3	65.6	65.9	66.2	66.5	66.8	67.1	67.4	67.7	68.0	68.3	68.6	68.9	69.2	69.5	69.8	70.1	70.4	70.7	71.0	71.3	71.6	71.9	72.2	72.5	72.8	73.1	73.4	73.7	74.0	74.3	74.6	74.9	75.2	75.5	75.8	76.1	76.4	76.7	77.0	77.3	77.6	77.9	78.2	78.5	78.8	79.1	79.4	79.7	80.0	80.3	80.6	80.9	81.2	81.5	81.8	82.1	82.4	82.7	83.0	83.3	83.6	83.9	84.2	84.5	84.8	85.1	85.4	85.7	86.0	86.3	86.6	86.9	87.2	87.5	87.8	88.1	88.4	88.7	89.0	89.3	89.6	89.9	90.2	90.5	90.8	91.1	91.4	91.7	92.0	92.3	92.6	92.9	93.2	93.5	93.8	94.1	94.4	94.7	95.0	95.3	95.6	95.9	96.2	96.5	96.8	97.1	97.4	97.7	98.0	98.3	98.6	98.9	99.2	99.5	99.8	100.0