

建信优享瑞盈2号年金保险：基本保险金额表  
(每千元期缴保险费)

投保年龄	三年缴十年期		三年缴十五年期		三年缴二十年期		五年缴十五年期		五年缴二十年期	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
0	535.8	535.8	325.1	325.1	420.9	420.8	687.1	687.1	699.6	699.5
1	535.9	535.9	325.2	325.1	421.0	420.9	687.2	687.2	699.7	699.7
2	535.9	535.9	325.2	325.2	421.1	420.9	687.3	687.3	699.9	699.7
3	535.9	535.9	325.2	325.2	421.1	421.0	687.3	687.3	699.9	699.8
4	535.9	535.9	325.2	325.2	421.1	421.0	687.3	687.3	700.0	699.8
5	535.9	535.9	325.2	325.2	421.2	421.0	687.4	687.3	700.0	699.8
6	535.9	535.9	325.3	325.2	421.2	421.0	687.4	687.3	700.1	699.9
7	535.9	535.9	325.3	325.2	421.2	421.0	687.4	687.3	700.1	699.9
8	535.9	535.9	325.3	325.2	421.2	421.0	687.4	687.4	700.1	699.9
9	535.9	535.9	325.3	325.2	421.2	421.0	687.4	687.4	700.2	699.9
10	535.9	535.9	325.3	325.2	421.3	421.0	687.4	687.4	700.2	699.9
11	535.9	535.9	325.3	325.2	421.3	421.1	687.4	687.4	700.2	699.9
12	535.9	535.9	325.3	325.2	421.3	421.1	687.4	687.4	700.2	699.9
13	535.9	535.9	325.3	325.2	421.3	421.1	687.4	687.4	700.2	699.9
14	535.9	535.9	325.3	325.2	421.3	421.1	687.4	687.4	700.2	699.9
15	535.9	535.9	325.3	325.2	421.3	421.1	687.4	687.4	700.2	700.0
16	535.9	535.9	325.3	325.2	421.3	421.1	687.4	687.4	700.2	700.0
17	535.9	535.9	325.3	325.2	421.4	421.1	687.4	687.4	700.3	700.0
18	535.9	535.9	325.3	325.2	421.4	421.1	687.4	687.4	700.3	700.0
19	535.9	535.9	325.3	325.2	421.4	421.1	687.4	687.4	700.3	700.0
20	535.9	535.9	325.3	325.2	421.5	421.1	687.4	687.4	700.4	700.0
21	535.9	535.9	325.3	325.2	421.5	421.1	687.4	687.4	700.5	700.0
22	535.9	535.9	325.3	325.2	421.6	421.2	687.5	687.4	700.5	700.0
23	535.9	535.9	325.4	325.3	421.6	421.2	687.5	687.4	700.6	700.1
24	535.9	535.9	325.4	325.3	421.7	421.2	687.5	687.4	700.7	700.1
25	535.9	535.9	325.4	325.3	421.7	421.2	687.5	687.4	700.8	700.1
26	535.9	535.9	325.4	325.3	421.8	421.3	687.5	687.4	700.9	700.2
27	535.9	535.9	325.4	325.3	421.9	421.3	687.5	687.4	700.9	700.2
28	535.9	535.9	325.5	325.3	422.0	421.3	687.6	687.4	701.1	700.3
29	535.9	535.9	325.5	325.3	422.1	421.4	687.6	687.4	701.2	700.4
30	535.9	535.9	325.5	325.3	422.2	421.5	687.6	687.4	701.3	700.4
31	535.9	535.9	325.5	325.3	422.3	421.5	687.6	687.5	701.4	700.5
32	535.9	535.9	325.6	325.3	422.4	421.6	687.6	687.5	701.6	700.6
33	535.9	535.9	325.6	325.4	422.6	421.7	687.7	687.5	701.8	700.7
34	535.9	535.9	325.6	325.4	422.7	421.7	687.7	687.5	702.0	700.8
35	535.9	535.9	325.7	325.4	422.9	421.8	687.8	687.5	702.2	700.9
36	535.9	535.9	325.7	325.4	423.1	421.9	687.8	687.6	702.4	701.0
37	535.9	535.9	325.8	325.5	423.3	422.0	687.8	687.6	702.7	701.1
38	535.9	535.9	325.8	325.5	423.5	422.1	687.9	687.6	703.0	701.2
39	535.9	535.9	325.9	325.5	423.8	422.2	688.0	687.6	703.3	701.3
40	535.9	535.9	325.9	325.5	424.0	422.3	688.0	687.6	703.6	701.5
41	535.9	535.9	326.0	325.6	424.3	422.4	688.1	687.7	704.0	701.6
42	535.8	535.9	326.1	325.6	424.6	422.5	688.2	687.7	704.3	701.7
43	535.8	535.9	326.2	325.6	425.0	422.7	688.3	687.7	704.7	701.9
44	535.8	535.9	326.3	325.7	425.3	422.8	688.3	687.7	705.1	702.1
45	535.8	535.9	326.4	325.7	425.7	423.0	688.4	687.8	705.6	702.3
46	535.8	535.9	326.5	325.7	426.1	423.2	688.5	687.8	706.0	702.6
47	535.8	535.9	326.6	325.8	426.5	423.4	688.6	687.9	706.5	702.8
48	535.8	535.9	326.7	325.9	426.9	423.7	688.6	687.9	707.0	703.2
49	535.8	535.9	326.8	325.9	427.4	423.9	688.7	688.0	707.5	703.5
50	535.7	535.9	326.9	326.0	427.8	424.3	688.8	688.1	708.0	703.9
51	535.7	535.8	327.0	326.1	428.4	424.6	688.9	688.1	708.6	704.3
52	535.7	535.8	327.2	326.2	428.9	425.0	689.0	688.2	709.3	704.8
53	535.7	535.8	327.3	326.3	429.5	425.4	689.1	688.3	710.1	705.3
54	535.7	535.8	327.5	326.4	430.2	425.9	689.2	688.4	710.9	705.9
55	535.6	535.8	327.6	326.5	431.0	426.4	689.4	688.6	711.8	706.6
56	535.6	535.8	327.8	326.6	431.8	427.0	689.5	688.7	712.8	707.4
57	535.6	535.8	328.0	326.8	432.7	427.7	689.7	688.9	713.9	708.2
58	535.5	535.8	328.3	327.0	433.7	428.4	689.9	689.0	715.2	709.2
59	535.5	535.8	328.6	327.2	434.9	429.2	690.2	689.2	716.6	710.2
60	535.5	535.7	328.8	327.4	436.2	430.2	690.4	689.4	718.2	711.4
61	535.4	535.7	329.1	327.6	437.7	431.2	690.7	689.6	720.1	712.8
62	535.4	535.7	329.5	327.9	439.4	432.4	691.0	689.9	722.2	714.3
63	535.4	535.7	329.9	328.2	441.3	433.9	691.3	690.2	724.8	716.2
64	535.3	535.6	330.3	328.5	443.6	435.5	691.7	690.6	727.8	718.3
65	535.2	535.6	330.8	328.9	446.4	437.4	692.2	690.9	731.5	720.8
66	535.1	535.6	331.5	329.4	449.5	439.6	692.9	691.4	735.7	723.7
67	535.0	535.5	332.3	329.9	453.2	442.1	693.7	691.9	740.8	727.0

68	534.9	535.5	333.3	330.5	457.5	445.0	694.9	692.6	746.5	730.9
69	534.8	535.4	334.5	331.2	462.4	448.3	696.2	693.4	753.0	735.3
70	534.7	535.3	335.9	332.1	467.7	452.1	697.8	694.4	759.9	740.3