

北京人寿保险股份有限公司
北京人寿附加投保人豁免保险费重大疾病保险（2021版）费率表

每豁免所保障合同的100元年交保险费对应的费率

货币单位：人民币元

投保年龄	男																									
	两年交	三年交	四年交	五年交	六年交	七年交	八年交	九年交	十年交	十一年交	十二年交	十三年交	十四年交	十五年交	十六年交	十七年交	十八年交	十九年交	二十年交	二十一年交	二十二年交	二十三年交	二十四年交	二十五年交	二十六年交	
18	0.19	0.25	0.32	0.40	0.48	0.56	0.65	0.74	0.84	0.97	1.06	1.17	1.27	1.38	1.50	1.62	1.74	1.87	2.09	2.23	2.38	2.54	2.70	2.87	3.05	
19	0.20	0.27	0.35	0.43	0.52	0.61	0.71	0.81	0.91	1.05	1.16	1.27	1.38	1.50	1.63	1.76	1.89	2.03	2.26	2.42	2.58	2.75	2.93	3.11	3.31	
20	0.22	0.30	0.38	0.47	0.57	0.67	0.77	0.88	1.00	1.15	1.26	1.38	1.50	1.63	1.77	1.91	2.05	2.21	2.46	2.62	2.80	2.99	3.18	3.38	3.59	
21	0.24	0.32	0.42	0.52	0.62	0.73	0.84	0.96	1.09	1.25	1.37	1.50	1.64	1.78	1.92	2.07	2.23	2.40	2.67	2.85	3.04	3.24	3.45	3.67	3.89	
22	0.26	0.36	0.46	0.57	0.68	0.80	0.92	1.05	1.19	1.36	1.50	1.64	1.78	1.93	2.09	2.25	2.42	2.60	2.89	3.09	3.30	3.52	3.74	3.98	4.23	
23	0.29	0.39	0.51	0.62	0.75	0.88	1.01	1.15	1.29	1.49	1.63	1.78	1.93	2.10	2.27	2.44	2.63	2.82	3.14	3.36	3.58	3.81	4.06	4.32	4.58	
24	0.32	0.43	0.55	0.68	0.81	0.95	1.10	1.25	1.40	1.61	1.77	1.93	2.10	2.27	2.46	2.65	2.85	3.06	3.40	3.63	3.88	4.13	4.40	4.68	4.97	
25	0.35	0.47	0.60	0.74	0.88	1.03	1.19	1.35	1.52	1.74	1.91	2.08	2.27	2.46	2.66	2.86	3.08	3.31	3.68	3.93	4.20	4.47	4.76	5.07	5.38	
26	0.38	0.51	0.65	0.80	0.95	1.12	1.28	1.46	1.64	1.88	2.06	2.25	2.45	2.65	2.87	3.10	3.33	3.58	3.98	4.25	4.54	4.84	5.16	5.49	5.83	
27	0.41	0.55	0.70	0.86	1.03	1.20	1.38	1.57	1.77	2.03	2.22	2.43	2.64	2.87	3.10	3.35	3.60	3.87	4.31	4.60	4.92	5.24	5.59	5.95	6.32	
28	0.44	0.59	0.76	0.93	1.11	1.30	1.49	1.70	1.91	2.19	2.40	2.62	2.85	3.10	3.35	3.62	3.89	4.19	4.66	4.98	5.32	5.68	6.05	6.44	6.85	
29	0.47	0.64	0.82	1.00	1.20	1.40	1.61	1.83	2.06	2.36	2.59	2.83	3.09	3.35	3.62	3.91	4.21	4.53	5.05	5.40	5.77	6.16	6.56	6.99	7.43	
30	0.51	0.69	0.88	1.08	1.29	1.51	1.74	1.98	2.23	2.55	2.80	3.06	3.34	3.62	3.92	4.23	4.56	4.91	5.47	5.85	6.26	6.68	7.12	7.58	8.06	
31	0.55	0.74	0.95	1.17	1.39	1.63	1.88	2.13	2.40	2.76	3.03	3.31	3.61	3.92	4.24	4.59	4.94	5.32	5.93	6.35	6.79	7.25	7.73	8.23	8.75	
32	0.60	0.80	1.02	1.26	1.50	1.76	2.03	2.31	2.60	2.99	3.28	3.58	3.91	4.24	4.60	4.97	5.36	5.77	6.43	6.89	7.37	7.87	8.39	8.93	9.50	
33	0.64	0.86	1.10	1.35	1.62	1.90	2.19	2.49	2.81	3.23	3.55	3.88	4.23	4.60	4.99	5.39	5.82	6.26	6.98	7.48	8.00	8.54	9.11	9.70	10.32	
34	0.69	0.93	1.19	1.46	1.75	2.05	2.37	2.70	3.05	3.50	3.84	4.21	4.59	4.99	5.41	5.85	6.32	6.80	7.59	8.13	8.70	9.29	9.90	10.54	11.21	
35	0.74	1.01	1.29	1.59	1.90	2.23	2.57	2.93	3.30	3.80	4.17	4.57	4.99	5.42	5.88	6.36	6.87	7.40	8.26	8.84	9.46	10.10	10.77	11.46	12.19	
36	0.81	1.09	1.40	1.72	2.06	2.42	2.79	3.18	3.58	4.12	4.53	4.96	5.42	5.90	6.40	6.92	7.47	8.05	8.98	9.62	10.29	10.98	11.71	12.47	13.25	
37	0.88	1.19	1.52	1.87	2.24	2.62	3.03	3.45	3.89	4.48	4.93	5.40	5.89	6.41	6.96	7.53	8.13	8.76	9.77	10.47	11.19	11.95	12.74	13.56	14.40	
38	0.95	1.29	1.65	2.03	2.43	2.84	3.28	3.74	4.23	4.87	5.36	5.87	6.41	6.98	7.57	8.20	8.85	9.53	10.63	11.39	12.18	13.00	13.85	14.74	15.65	
39	1.03	1.40	1.79	2.20	2.63	3.09	3.56	4.07	4.59	5.29	5.83	6.39	6.98	7.60	8.24	8.92	9.63	10.37	11.58	12.40	13.25	14.14	15.07	16.02	17.01	
40	1.12	1.52	1.94	2.39	2.86	3.35	3.87	4.42	5.00	5.76	6.34	6.96	7.60	8.27	8.98	9.71	10.48	11.29	12.60	13.50	14.43	15.39	16.39	17.42	18.48	
41	1.22	1.64	2.10	2.59	3.10	3.64	4.21	4.81	5.44	6.27	6.91	7.58	8.28	9.01	9.78	10.58	11.42	12.29	13.72	14.69	15.70	16.74	17.81	18.93	20.08	
42	1.31	1.78	2.28	2.81	3.37	3.97	4.59	5.24	5.93	6.83	7.53	8.25	9.02	9.81	10.65	11.52	12.43	13.39	14.94	15.99	17.08	18.20	19.36	20.56	21.80	
43	1.42	1.93	2.48	3.06	3.68	4.32	5.00	5.72	6.46	7.45	8.21	9.00	9.83	10.70	11.61	12.56	13.55	14.58	16.27	17.40	18.58	19.79	21.05	22.34	23.68	
44	1.55	2.11	2.71	3.35	4.02	4.72	5.47	6.24	7.06	8.14	8.96	9.82	10.72	11.67	12.66	13.69	14.77	15.88	17.72	18.95	20.21	21.53	22.88	24.28	25.72	
45	1.70	2.31	2.97	3.66	4.39	5.17	5.97	6.82	7.71	8.88	9.77	10.71	11.70	12.73	13.80	14.92	16.09	17.29	19.29	20.62	21.99	23.40	24.87	26.38		
46	1.86	2.53	3.24	4.00	4.80	5.64	6.52	7.44	8.41	9.68	10.66	11.68	12.75	13.87	15.04	16.25	17.51	18.81	20.98	22.41	23.89	25.43	27.01			
47	2.04	2.76	3.54	4.36	5.23	6.15	7.10	8.10	9.15	10.55	11.61	12.72	13.88	15.10	16.36	17.67	19.04	20.45	22.80	24.35	25.95	27.61				
48	2.21	3.00	3.85	4.75	5.70	6.69	7.73	8.82	9.96	11.48	12.63	13.84	15.10	16.42	17.79	19.21	20.68	22.20	24.76	26.44	28.17					
49	2.41	3.27	4.19	5.17	6.20	7.28	8.41	9.59	10.84	12.49	13.74	15.06	16.43	17.85	19.33	20.86	22.45	24.10	26.88	28.70						
50	2.63	3.56	4.57	5.63	6.75	7.92	9.15	10.44	11.79	13.59	14.95	16.37	17.85	19.39	20.99	22.65	24.37	26.16	29.19							
51	2.86	3.87	4.96	6.12	7.33	8.61	9.95	11.35	12.82	14.77	16.25	17.78	19.39	21.05	22.78	24.58	26.44	28.38								
52	3.10	4.20	5.39	6.64	7.96	9.35	10.81	12.33	13.92	16.04	17.64	19.30	21.03	22.83	24.71	26.66	28.68									
53	3.36	4.56	5.84	7.21	8.64	10.16	11.74	13.39	15.11	17.41	19.13	20.93	22.81	24.76	26.79	28.90										
54	3.65	4.94	6.34	7.83	9.40	11.04	12.75	14.54	16.40	18.88	20.75	22.69	24.72	26.84	29.05											
55	3.96	5.37	6.90	8.51	10.21	11.99	13.84	15.77	17.78	20.47	22.48	24.60	26.80	29.11												
56	4.31	5.85	7.50	9.25	11.09	13.01	15.01	17.09	19.26	22.17	24.36	26.65	29.05													
57	4.70	6.36	8.16	10.04	12.02	14.09	16.25	18.49	20.84	23.99	26.38	28.87														
58	5.10	6.89	8.82	10.86	12.99	15.22	17.54	19.97	22.51	25.94	28.53															
59	5.50	7.43	9.51	11.70	13.99	16.39	18.91	21.54	24.29	28.03																
60	5.92	8.00	10.23	12.58	15.05	17.65	20.37	23.23	26.23																	

投保年龄	男																									
	二十七年交	二十八年交	二十九年交	三十年交	三十一年交	三十二年交	三十三年交	三十四年交	三十五年交	三十六年交	三十七年交	三十八年交	三十九年交	四十年交	四十一年交	四十二年交	四十三年交	四十四年交	四十五年交	四十六年交	四十七年交	四十八年交	四十九年交	五十年交	五十一年交	五十二年交
18	3.24	3.43	3.63	3.85	4.07	4.30	4.54	4.80	5.06	5.34	5.62	5.92	6.24	6.56	6.90	7.25	7.61	7.98	8.37	8.77	9.18	9.60	10.04	10.48	10.93	11.40
19	3.51	3.72	3.94	4.17	4.41	4.67	4.93	5.20	5.49	5.79	6.10	6.42	6.76	7.11	7.48	7.85	8.24	8.65	9.06	9.49	9.93	10.38	10.84	11.31	11.80	
20	3.81	4.04	4.28	4.53	4.79	5.06	5.35	5.65	5.96	6.28	6.62	6.97	7.33	7.71	8.10	8.51	8.93	9.36	9.81	10.26	10.73	11.21	11.71	12.21		
21	4.13	4.38	4.64	4.91	5.20	5.49	5.80	6.13	6.46	6.81	7.18	7.56	7.95	8.36	8.78	9.22	9.67	10.13	10.61	11.10	11.60	12.11	12.64			
22	4.48	4.75	5.04	5.33	5.64	5.96	6.30	6.65	7.01	7.39	7.79	8.20	8.62	9.06	9.52	9.99	10.47	10.97	11.48	12.00	12.53	13.08				
23	4.87	5.16	5.47	5.79	6.12	6.47	6.84	7.22	7.61	8.02	8.45	8.89	9.35	9.82	10.31	10.81	11.33	11.86	12.41	12.96	13.53					
24	5.27	5.59	5.93	6.28	6.64	7.02	7.41	7.82	8.25	8.70	9.16	9.63	10.13	10.64	11.16	11.70	12.25	12.82	13.40	14.00						
25	5.72	6.06	6.43	6.80	7.20	7.61	8.04	8.48	8.94	9.42	9.92	10.43	10.96	11.51	12.07	12.65	13.24	13.85	14.47							
26	6.19	6.57	6.96	7.38	7.80	8.25	8.71	9.19	9.69	10.21	10.74	11.30	11.87	12.45	13.05	13.67	14.30	14.95								
27	6.71	7.12	7.55	7.99	8.46	8.94	9.44	9.96	10.50	11.06	11.63	12.23	12.84	13.46	14.11	14.77	15.44									
28	7.28	7.72	8.19	8.67	9.17	9.69	10.23	10.80	11.38	11.98	12.59	13.23	13.88	14.56	15.24	15.95										
29	7.89	8.38	8.88	9.40	9.94	10.51	11.09	11.70	12.33	12.97	13.63	14.31	15.02	15.73	16.47											
30	8.56	9.09	9.63	10.20	10.79	11.40	12.03	12.68	13.35	14.04	14.76	15.49	16.24	17.01												
31	9.30	9.86	10.45	11.07	11.70	12.36	13.04	13.74	14.46	15.21	15.97	16.75	17.56													
32	10.09	10.71	11.35	12.01	12.70	13.40	14.14	14.89	15.66	16.46	17.28	18.12														
33	10.96	11.62	12.32	13.03	13.77	14.53	15.32	16.13	16.96	17.82	18.70															
34	11.91	12.63	13.37	14.15	14.94	15.76	16.61	17.48	18.37	19.29																
35	12.94	13.72	14.52	15.35	16.21	17.09	18.00	18.94	19.90																	
36	14.06	14.90	15.77	16.67	17.59	18.54	19.51	20.52																		
37	15.28	16.19	17.12	18.08	19.08	20.10	21.15																			
38	16.60	17.58	18.58	19.62	20.69	21.78																				
39	18.03	19.08	20.16	21.28	22.43																					
40	19.58	20.71	21.88	23.08																						
41	21.26	22.48	23.74																							
42	23.08	24.40																								
43	25.06																									
44																										
45																										
46																										
47																										
48																										
49																										
50																										
51																										
52																										
53																										
54																										
55																										
56																										
57																										
58																										
59																										
60																										

投保年龄	女																									
	两年交	三年交	四年交	五年交	六年交	七年交	八年交	九年交	十年交	十一年交	十二年交	十三年交	十四年交	十五年交	十六年交	十七年交	十八年交	十九年交	二十年交	二十一年交	二十二年交	二十三年交	二十四年交	二十五年交	二十六年交	
18	0.18	0.25	0.32	0.40	0.49	0.59	0.69	0.80	0.92	1.08	1.21	1.35	1.50	1.66	1.82	2.00	2.18	2.37	2.67	2.89	3.11	3.34	3.58	3.83	4.09	
19	0.20	0.28	0.36	0.45	0.56	0.66	0.78	0.91	1.05	1.23	1.37	1.53	1.69	1.87	2.05	2.24	2.44	2.65	2.98	3.21	3.45	3.70	3.96	4.23	4.51	
20	0.23	0.31	0.41	0.52	0.63	0.75	0.89	1.03	1.19	1.39	1.55	1.72	1.90	2.09	2.29	2.50	2.72	2.95	3.31	3.56	3.82	4.09	4.37	4.66	4.96	
21	0.26	0.36	0.47	0.59	0.72	0.86	1.01	1.17	1.35	1.57	1.75	1.94	2.14	2.35	2.56	2.79	3.03	3.28	3.67	3.94	4.22	4.51	4.82	5.13	5.44	
22	0.30	0.41	0.54	0.68	0.82	0.98	1.15	1.33	1.53	1.78	1.97	2.18	2.40	2.62	2.86	3.11	3.37	3.63	4.06	4.35	4.66	4.97	5.29	5.62	5.96	
23	0.34	0.47	0.62	0.77	0.94	1.12	1.31	1.51	1.72	2.00	2.21	2.44	2.67	2.92	3.18	3.44	3.72	4.01	4.47	4.79	5.11	5.45	5.79	6.14	6.50	
24	0.39	0.54	0.70	0.88	1.06	1.26	1.47	1.69	1.92	2.23	2.46	2.71	2.96	3.23	3.51	3.80	4.10	4.41	4.91	5.25	5.59	5.95	6.31	6.68	7.06	
25	0.44	0.61	0.79	0.99	1.19	1.41	1.64	1.89	2.14	2.47	2.72	2.99	3.27	3.56	3.86	4.17	4.49	4.83	5.37	5.73	6.09	6.47	6.86	7.25	7.65	
26	0.50	0.69	0.89	1.11	1.33	1.58	1.83	2.09	2.37	2.73	3.00	3.29	3.59	3.90	4.23	4.56	4.91	5.26	5.85	6.23	6.62	7.02	7.43	7.84	8.25	
27	0.57	0.77	0.99	1.23	1.48	1.75	2.02	2.31	2.61	3.00	3.30	3.61	3.93	4.26	4.61	4.97	5.34	5.72	6.34	6.75	7.16	7.58	8.01	8.44	8.88	
28	0.63	0.85	1.10	1.36	1.63	1.92	2.22	2.53	2.85	3.28	3.60	3.93	4.28	4.64	5.01	5.39	5.79	6.19	6.86	7.29	7.72	8.16	8.61	9.06	9.52	
29	0.69	0.94	1.21	1.49	1.79	2.10	2.42	2.76	3.11	3.57	3.91	4.27	4.64	5.03	5.43	5.83	6.25	6.68	7.39	7.84	8.30	8.76	9.22	9.69	10.17	
30	0.76	1.04	1.33	1.63	1.95	2.29	2.64	3.00	3.38	3.87	4.24	4.63	5.03	5.44	5.86	6.29	6.74	7.19	7.94	8.41	8.89	9.37	9.86	10.35	10.84	
31	0.84	1.13	1.45	1.78	2.12	2.48	2.86	3.25	3.66	4.19	4.59	5.00	5.42	5.86	6.31	6.77	7.24	7.71	8.50	8.99	9.49	10.00	10.50	11.01	11.53	
32	0.91	1.23	1.56	1.92	2.29	2.68	3.09	3.51	3.94	4.52	4.94	5.38	5.83	6.30	6.77	7.25	7.74	8.24	9.07	9.59	10.11	10.63	11.16	11.69	12.23	
33	0.97	1.31	1.68	2.07	2.47	2.89	3.32	3.77	4.24	4.86	5.31	5.77	6.25	6.74	7.24	7.74	8.26	8.77	9.65	10.19	10.73	11.27	11.82	12.38	12.95	
34	1.04	1.41	1.81	2.23	2.66	3.11	3.58	4.07	4.57	5.22	5.70	6.19	6.70	7.21	7.73	8.26	8.79	9.33	10.25	10.81	11.37	11.94	12.52	13.10	13.70	
35	1.14	1.54	1.97	2.41	2.88	3.36	3.86	4.38	4.91	5.61	6.11	6.63	7.16	7.70	8.24	8.79	9.34	9.90	10.87	11.45	12.04	12.63	13.24	13.85	14.48	
36	1.24	1.67	2.13	2.60	3.10	3.62	4.15	4.70	5.26	6.00	6.54	7.08	7.63	8.19	8.75	9.32	9.90	10.48	11.50	12.10	12.71	13.33	13.97	14.61	15.27	
37	1.34	1.79	2.28	2.79	3.32	3.87	4.44	5.02	5.61	6.40	6.95	7.52	8.09	8.67	9.26	9.85	10.44	11.05	12.11	12.74	13.38	14.04	14.70	15.38	16.07	
38	1.41	1.90	2.43	2.98	3.54	4.13	4.73	5.34	5.96	6.78	7.36	7.95	8.54	9.14	9.75	10.36	10.98	11.61	12.73	13.39	14.06	14.74	15.44	16.16	16.89	
39	1.51	2.04	2.60	3.19	3.79	4.40	5.03	5.67	6.33	7.18	7.78	8.39	9.01	9.63	10.26	10.89	11.54	12.19	13.36	14.05	14.76	15.48	16.22	16.97	17.75	
40	1.63	2.19	2.79	3.41	4.04	4.69	5.35	6.02	6.69	7.58	8.20	8.83	9.47	10.11	10.76	11.42	12.10	12.78	14.01	14.74	15.48	16.24	17.02	17.82	18.64	
41	1.75	2.35	2.97	3.62	4.28	4.96	5.64	6.34	7.04	7.96	8.60	9.25	9.91	10.57	11.25	11.94	12.65	13.37	14.65	15.42	16.20	17.00	17.83	18.68	19.55	
42	1.86	2.48	3.13	3.81	4.50	5.21	5.92	6.63	7.35	8.31	8.97	9.64	10.32	11.02	11.72	12.44	13.18	13.94	15.29	16.09	16.92	17.77	18.65	19.55	20.48	
43	1.94	2.59	3.28	3.99	4.70	5.43	6.16	6.90	7.64	8.63	9.32	10.01	10.72	11.44	12.18	12.94	13.71	14.51	15.93	16.78	17.66	18.57	19.50	20.46	21.45	
44	2.03	2.71	3.43	4.16	4.90	5.65	6.40	7.16	7.93	8.95	9.66	10.38	11.12	11.88	12.65	13.45	14.27	15.11	16.60	17.51	18.45	19.41	20.40	21.43	22.49	
45	2.13	2.85	3.58	4.33	5.09	5.86	6.63	7.42	8.21	9.27	10.00	10.76	11.53	12.33	13.15	13.99	14.85	15.74	17.32	18.29	19.28	20.31	21.37	22.47		
46	2.23	2.96	3.71	4.48	5.25	6.04	6.84	7.65	8.47	9.57	10.34	11.13	11.95	12.79	13.65	14.54	15.46	16.41	18.08	19.11	20.17	21.27	22.41			
47	2.30	3.04	3.81	4.60	5.40	6.21	7.03	7.87	8.73	9.87	10.68	11.52	12.37	13.26	14.18	15.12	16.10	17.11	18.88	19.98	21.12	22.30				
48	2.34	3.10	3.89	4.70	5.53	6.37	7.22	8.09	8.99	10.19	11.04	11.92	12.83	13.78	14.75	15.76	16.81	17.89	19.77	20.94	22.17					
49	2.39	3.17	3.99	4.83	5.68	6.55	7.45	8.36	9.30	10.57	11.47	12.40	13.37	14.38	15.42	16.50	17.62	18.77	20.78	22.04						
50	2.46	3.27	4.12	4.99	5.87	6.79	7.72	8.69	9.68	11.01	11.97	12.97	14.00	15.08	16.19	17.35	18.55	19.79	21.93							
51	2.55	3.38	4.25	5.16	6.09	7.05	8.04	9.06	10.11	11.52	12.54	13.61	14.72	15.87	17.07	18.31	19.60	20.93								
52	2.63	3.49	4.40	5.35	6.33	7.35	8.40	9.48	10.60	12.09	13.19	14.33	15.52	16.76	18.05	19.38	20.77									
53	2.70	3.61	4.57	5.58	6.62	7.70	8.81	9.96	11.15	12.75	13.93	15.16	16.44	17.77	19.16	20.60										
54	2.82	3.78	4.81	5.87	6.98	8.12	9.31	10.54	11.82	13.53	14.80	16.12	17.50	18.94	20.44											
55	2.98	4.01	5.09	6.22	7.40	8.62	9.89	11.21	12.59	14.43	15.79	17.22	18.71	20.26												
56	3.16	4.25	5.40	6.60	7.86	9.17	10.53	11.95	13.43	15.41	16.89	18.43	20.04													
57	3.35	4.50	5.73	7.02	8.36	9.77	11.24	12.77	14.36	16.49	18.09	19.76														
58	3.56	4.78	6.10	7.48	8.93	10.45	12.03	13.67	15.39	17.70	19.43															
59	3.78	5.10	6.51	8.00	9.56	11.20	12.90	14.68	16.54	19.03																
60	4.04	5.46	6.99	8.59	10.28	12.04	13.88	15.81	17.82																	

投保年龄	女																									
	二十七年交	二十八年交	二十九年交	三十年交	三十一年交	三十二年交	三十三年交	三十四年交	三十五年交	三十六年交	三十七年交	三十八年交	三十九年交	四十年交	四十一年交	四十二年交	四十三年交	四十四年交	四十五年交	四十六年交	四十七年交	四十八年交	四十九年交	五十年交	五十一年交	五十二年交
18	4.36	4.64	4.92	5.21	5.51	5.81	6.11	6.42	6.74	7.06	7.38	7.70	8.03	8.36	8.70	9.03	9.38	9.73	10.08	10.44	10.80	11.17	11.55	11.93	12.32	12.71
19	4.80	5.09	5.40	5.70	6.02	6.33	6.66	6.98	7.31	7.64	7.98	8.32	8.67	9.01	9.37	9.72	10.08	10.45	10.82	11.20	11.58	11.97	12.37	12.78	13.19	
20	5.27	5.58	5.90	6.23	6.56	6.89	7.23	7.57	7.92	8.27	8.62	8.98	9.34	9.70	10.07	10.45	10.83	11.21	11.61	12.01	12.41	12.82	13.24	13.67		
21	5.77	6.10	6.44	6.78	7.13	7.48	7.84	8.19	8.56	8.92	9.29	9.67	10.05	10.43	10.82	11.22	11.62	12.02	12.44	12.86	13.29	13.73	14.17			
22	6.30	6.65	7.01	7.37	7.74	8.10	8.48	8.85	9.23	9.61	10.00	10.40	10.80	11.20	11.61	12.03	12.45	12.88	13.32	13.76	14.22	14.68				
23	6.86	7.23	7.61	7.98	8.37	8.75	9.14	9.53	9.93	10.34	10.74	11.16	11.58	12.00	12.44	12.88	13.32	13.78	14.24	14.71	15.19					
24	7.44	7.83	8.22	8.62	9.02	9.42	9.83	10.24	10.66	11.09	11.51	11.95	12.39	12.84	13.30	13.76	14.23	14.72	15.21	15.70						
25	8.05	8.45	8.86	9.28	9.70	10.12	10.55	10.98	11.42	11.86	12.32	12.77	13.24	13.71	14.20	14.69	15.19	15.70	16.22							
26	8.67	9.10	9.53	9.96	10.40	10.84	11.29	11.75	12.21	12.67	13.15	13.63	14.12	14.63	15.14	15.65	16.18	16.72								
27	9.32	9.76	10.21	10.66	11.12	11.59	12.06	12.53	13.02	13.51	14.01	14.52	15.04	15.57	16.11	16.66	17.22									
28	9.97	10.44	10.91	11.38	11.86	12.35	12.85	13.35	13.86	14.38	14.91	15.45	16.00	16.56	17.13	17.71										
29	10.65	11.13	11.63	12.12	12.63	13.14	13.66	14.19	14.73	15.28	15.84	16.41	16.99	17.58	18.19											
30	11.34	11.85	12.37	12.89	13.42	13.96	14.51	15.07	15.63	16.21	16.81	17.41	18.03	18.66												
31	12.06	12.59	13.13	13.68	14.24	14.80	15.38	15.97	16.57	17.19	17.81	18.45	19.11													
32	12.78	13.34	13.91	14.49	15.07	15.67	16.28	16.91	17.54	18.19	18.86	19.54														
33	13.53	14.11	14.71	15.32	15.94	16.57	17.22	17.88	18.55	19.24	19.95															
34	14.30	14.92	15.55	16.19	16.85	17.52	18.20	18.90	19.62	20.35																
35	15.11	15.76	16.42	17.10	17.80	18.51	19.23	19.98	20.74																	
36	15.94	16.62	17.33	18.04	18.78	19.53	20.30	21.09																		
37	16.78	17.50	18.25	19.01	19.79	20.59	21.41																			
38	17.64	18.41	19.19	20.00	20.83	21.68																				
39	18.54	19.36	20.19	21.05	21.93																					
40	19.48	20.35	21.24	22.15																						
41	20.45	21.37	22.32																							
42	21.44	22.42																								
43	22.47																									
44																										
45																										
46																										
47																										
48																										
49																										
50																										
51																										
52																										
53																										
54																										
55																										
56																										
57																										
58																										
59																										
60																										

注：本附加合同交费期间=所保障合同的交费期间-1