

**君龙人寿保险有限公司**  
君龙安贷宝定期寿险（B款）保险费率表

基本保险金额：1,000元

货币单位：人民币元

性别 年龄 保险 期间		男性									女性								
		五年	六年	七年	八年	九年	十年	十五年	二十年	三十年	五年	六年	七年	八年	九年	十年	十五年	二十年	三十年
18		2.1	2.5	2.9	3.3	3.7	4.1	6.2	8.3	13.6	1.0	1.2	1.4	1.5	1.7	1.9	2.8	3.8	6.4
19		2.3	2.7	3.1	3.6	4.0	4.4	6.5	8.8	14.3	1.1	1.3	1.4	1.6	1.8	2.0	3.0	4.0	6.7
20		2.5	2.9	3.3	3.7	4.2	4.6	6.8	9.2	15.1	1.1	1.3	1.5	1.7	1.9	2.1	3.1	4.2	7.1
21		2.6	3.0	3.5	3.9	4.3	4.8	7.0	9.6	15.9	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.2	3.2	4.4	7.5
22		2.7	3.1	3.6	4.0	4.5	4.9	7.3	10.0	16.8	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.3	3.4	4.6	8.0
23		2.8	3.2	3.7	4.1	4.6	5.1	7.6	10.5	17.7	1.3	1.5	1.7	1.9	2.1	2.3	3.5	4.9	8.4
24		2.8	3.3	3.8	4.3	4.7	5.2	7.9	11.0	18.7	1.3	1.5	1.7	1.9	2.2	2.4	3.7	5.1	9.0
25		2.9	3.4	3.9	4.4	4.9	5.4	8.2	11.5	19.8	1.3	1.5	1.8	2.0	2.2	2.5	3.8	5.4	9.6
26		3.0	3.5	4.0	4.5	5.1	5.6	8.6	12.1	21.1	1.4	1.6	1.8	2.1	2.3	2.6	4.0	5.7	10.2
27		3.1	3.6	4.2	4.7	5.3	5.9	9.1	12.8	22.4	1.4	1.7	1.9	2.2	2.4	2.7	4.2	6.1	11.0
28		3.2	3.8	4.3	4.9	5.5	6.2	9.6	13.6	23.9	1.5	1.7	2.0	2.3	2.6	2.9	4.5	6.5	11.8
29		3.3	3.9	4.6	5.2	5.8	6.5	10.2	14.5	25.6	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	3.0	4.8	6.9	12.8
30		3.5	4.2	4.8	5.5	6.2	6.9	10.9	15.5	27.4	1.6	1.9	2.3	2.6	2.9	3.2	5.1	7.4	13.9
31		3.8	4.4	5.1	5.9	6.6	7.4	11.6	16.5	29.4	1.8	2.1	2.4	2.7	3.1	3.5	5.5	8.0	15.1
32		4.0	4.7	5.5	6.2	7.0	7.9	12.4	17.7	31.7	1.9	2.2	2.6	2.9	3.3	3.7	5.9	8.6	16.5
33		4.2	5.0	5.8	6.7	7.5	8.4	13.3	19.0	34.2	2.0	2.4	2.8	3.2	3.6	4.0	6.4	9.2	18.0
34		4.5	5.4	6.2	7.1	8.1	9.0	14.2	20.3	36.9	2.1	2.5	3.0	3.4	3.8	4.3	6.8	10.0	19.6
35		4.8	5.7	6.7	7.6	8.6	9.7	15.2	21.8	39.9	2.3	2.7	3.2	3.6	4.1	4.6	7.4	10.8	21.5
36		5.2	6.2	7.2	8.2	9.3	10.4	16.4	23.5	43.3	2.5	2.9	3.4	3.9	4.4	5.0	8.0	11.7	23.6
37		5.6	6.6	7.7	8.8	10.0	11.1	17.6	25.2	46.9	2.7	3.2	3.7	4.2	4.8	5.4	8.6	12.8	26.0
38		6.0	7.2	8.3	9.5	10.7	12.0	18.9	27.1	51.0	2.9	3.4	4.0	4.6	5.2	5.8	9.3	13.9	28.6
39		6.5	7.7	8.9	10.2	11.5	12.8	20.3	29.2	55.5	3.1	3.7	4.3	5.0	5.6	6.3	10.1	15.2	31.6
40		7.0	8.3	9.6	10.9	12.3	13.8	21.8	31.5	60.4	3.4	4.0	4.7	5.3	6.0	6.8	11.0	16.6	34.8
41		7.5	8.8	10.3	11.7	13.2	14.8	23.5	34.0		3.7	4.3	5.0	5.8	6.5	7.3	12.0	18.2	
42		8.0	9.5	11.0	12.6	14.2	15.9	25.2	36.8		3.9	4.6	5.4	6.2	7.0	7.9	13.1	20.0	
43		8.6	10.1	11.8	13.5	15.3	17.1	27.1	39.9		4.2	5.0	5.8	6.7	7.6	8.6	14.3	22.0	
44		9.2	10.9	12.7	14.5	16.4	18.4	29.3	43.3		4.5	5.4	6.3	7.3	8.3	9.3	15.7	24.3	
45		9.9	11.7	13.7	15.6	17.7	19.8	31.7	47.2		4.9	5.9	6.9	7.9	9.0	10.2	17.3	27.0	
46		10.7	12.7	14.7	16.9	19.1	21.3	34.4	51.6		5.3	6.4	7.5	8.7	9.9	11.2	19.1	29.9	
47		11.5	13.7	15.9	18.2	20.6	23.1	37.4	56.5		5.9	7.0	8.3	9.6	10.9	12.4	21.2	33.3	
48		12.5	14.8	17.2	19.7	22.3	24.9	40.8	61.9		6.5	7.8	9.2	10.6	12.1	13.8	23.6	37.1	
49		13.5	16.0	18.6	21.2	24.1	27.0	44.7	67.9		7.2	8.6	10.1	11.8	13.5	15.3	26.3	41.3	
50		14.5	17.2	20.0	23.0	26.1	29.3	49.0	74.6		8.0	9.6	11.3	13.1	15.0	17.0	29.4	46.1	
51		15.6	18.6	21.6	24.9	28.3	32.0	53.8			8.8	10.6	12.5	14.5	16.7	19.0	32.8		
52		16.9	20.1	23.5	27.1	31.0	35.0	59.3			9.8	11.8	14.0	16.2	18.7	21.2	36.7		
53		18.3	21.9	25.7	29.7	34.0	38.6	65.5			11.0	13.2	15.6	18.2	20.9	23.8	41.0		
54		20.0	24.1	28.3	32.9	37.7	42.8	72.6			12.3	14.8	17.5	20.4	23.4	26.7	45.9		
55		22.2	26.7	31.5	36.6	42.0	47.7	80.6			13.8	16.7	19.7	22.9	26.3	29.9	51.3		
56		24.8	29.9	35.3	41.0	47.0	53.3				15.6	18.8	22.2	25.7	29.5	33.6			
57		28.0	33.7	39.7	46.0	52.7	59.7				17.5	21.1	24.9	28.9	33.1	37.6			
58		31.5	37.9	44.6	51.7	59.0	66.7				19.7	23.7	27.9	32.4	37.1	42.1			
59		35.5	42.6	50.0	57.8	65.9	74.4				22.1	26.6	31.3	36.3	41.5	47.1			
60		39.8	47.7	55.9	64.5	73.4	82.8				24.8	29.7	35.0	40.6	46.4	52.6			