三星财险附加意外伤害骨折和关节脱位保险(互联网版专属 2024 版)费率表

一、基准费率(不含税)

1.10%

二、核保调整系数

1、被保险人职业类别调整系数

职业类别	调整系数
1、2 类	[0.80, 1.00]
3 类	[1.40, 1.70]
4 类	(1.70, 2.00]
5 类	[3.40, 3.70]
6 类	(3.70, 4.00]
S类	[5.80, 6.10]

注:职业类别根据被保险人所从事行业、工种、是否从事体力劳动、从事劳动的危险程度等进行确定。实际承保时,要根据每一职业类别中的不同行业、工种进行调整。对于未存在职业分类表中的职业,可参考其相似、相近行业、工种的职业类别。

2、被保险人年龄调整系数

被保险人年龄(周岁)	调整系数
0-14	[1.30, 1.40]
15-34	[1.00, 1.10)
35-54	[1.10, 1.30)
55-65	[1.50, 1.80]
66-75	[2.00, 2.30]
75 以上	[2.50, 2.80]

3、参与活动类型调整系数

参与活动类型	调整系数
低风险活动	[0.70, 1.00]
一般风险活动	[1.70, 2.00]
高风险活动	[2.70, 3.00]

注:一般可以将短期活动分为三类,低风险活动、一般风险活动、高风险活动。其中,低风险为常规日常活动,如课题调研等;一般风险活动为风险较低的集体活动,如趣味运动会、明星演唱会等;高风险活动为竞技性、职业性赛事活动,如篮球比赛、马拉松比赛、各项职业比赛及竞技等。被保险人参与职业性、竞技性活动,风险较常规活动大幅增加,则可以适当提高费率,反之亦然。(仅适用于短期险业务)

4、被保险人主要生活地区风险调整系数

被保险人主要生活地区风险	调整系数
低风险	[0.70, 0.90]
中等风险	(0.90, 1.20]
高风险	(1.20, 1.50]

注:

- (1) 低风险:区域内交通规划合理、交通安全管理水平高,发生交通事故、安全生产事故及其他意外事故风险很低。
- (2)中等风险:区域内交通规划较好、交通安全管理水平较高,发生交通事故、安全生产事故及其他意外事故风险较低。
- (3) 高风险:区域内交通规划不合理、交通安全管理水平低,发生交通事故、安全生产事故及其他意外事故风险较高。

5、经验/预期赔付调整系数

经验/预期赔付率	调整系数
30%以内	[0.50, 0.70)
30%(含)-65%	[0.70, 1.00)
65%(含)-75%	[1.00, 1.30)
75%(含)-85%	[1.30, 1.60)
85%(含)-90%	[1.60, 1.90)
90%(含)-95%	[1.90, 2.20)
95%及以上	[2. 20, 2. 50]

6、销售渠道调整系数

销售渠道	调整系数
直销渠道	[0.80, 1.00)
中介渠道	[1.00, 1.30]

7、渠道风险管理水平调整系数

渠道风险管理水平	调整系数
渠道风险管理水平较好	[0.70, 1.00]
渠道风险管理水平一般	(1.00, 1.30]

注:根据渠道规模、资质、历史经营情况等因素由核保人综合评估。

8、保险期间调整系数

a. 月系数

保险有效期间(月)	调整系数
(0, 1]	0.20
(1, 2]	0.30
(2, 3]	0.40
(3, 4]	0.50
(4, 5]	0.60
(5, 6]	0.70
(6, 7]	0.75
(7, 8]	0.80
(8, 9]	0.85
(9, 10]	0.90
(10, 11]	0.95

[1.00

b. 日系数 (0.2×如下对应保期的日系数)

保险期间 (天)	调整系数
1	0.20
2	0.25
3	0.28
4	0.30
5	0.32
6	0.33
7	0.35
8	0.36
9	0.37
10	0.38
11	0.39
12	0.40
13	0.43
14	0.47
15	0.50
16	0.53
17	0. 57
18	0.60
19	0.63
20	0.67
21	0.70
22	0.73
23	0.77
24	0.80
25	0.83
26	0.87
27	0.90
28	0.93
29	0.97
30	1.00

9、保险费支付方式调整系数

保险费支付方式	调整系数
一次性支付	1.00
分期支付	[1.00, 1.08]

注: 分期支付时,每期保险费均一致。

10、家庭投保人数调整系数

家庭投保人数	调整系数

1人	1.00
2 人	0.95
3 人及以上	0.90

注:考虑每个家庭有多名成员进行投保时,有较低的逆选择风险和获取成本。

三、保险费计算公式

保险费(不含税)=保险金额×基准费率×核保调整系数 保险费(含税)=保险费(不含税)×(1+当前适用的税率)

费率表使用说明:

- 1、各调整系数之间为连乘关系。
- 2、各调整系数相关信息不准确或不完整时,该系数取 1.00。
- 3、调整系数无对应数值或不在上述费率表范围内的,应根据上述费率表采用插值法予以确定。