美亚附加个人意外骨折失能收入损失保险

(2021年第一版)

费率表及说明书

实际保费计算公式如下:

实际保费 = 日赔偿限额 × 基本费率 × 免赔天数调整系数 × 赔偿日数调整系数 × 职业等级调整系数 × 年龄风险调整系数 × 性别风险调整系数

其中, 其他风险因素调整系数 = 被保险人健康状况调整系数 × 被保险人常住地区治安环境调整系数 × 投保人常住地区交通环境调整系数 × 多险种投保调整系数

基本费率、免赔天数调整系数、赔偿日数调整系数、职业等级调整系数、年龄风险调整系数、性别风险调整系数、其他风险因素调整系数分别见下列附表。

附表一:基本费率表(每10元日赔偿限额)

基本费率	
2.74	

附表二: 免赔天数调整系数表

免赔天数	调整系数
无	1
1天	0. 97
2 天	0.95
3 天	0.94
大于3天	参照2天至3天的差额水平按线 性插值计算,但不小于0.5

附表三: 赔偿日数调整系数

赔偿日数	调整系数
30 天	1
60 天	1.3
90 天	1.5

180 天	1.8
365 天	2.5

附表四: 职业等级调整系数表

职业等级	调整系数
职业类别一	0.7-1.3
职业类别二	0. 8-1. 4
职业类别三	1. 1-1. 7
职业类别四	2. 2-2. 8
职业类别五	4. 5-5. 1
职业类别六	4. 8-5. 4

注:由于不同职业类别的具体工作内容以及危险工作的占比等情况不同,其风险状况不同,故根据职业的具体风险状况采用不同调整系数。

附表五: 年龄风险调整系数表

被保险人年龄风险	调整系数
低风险	0. 2-0. 8
中等风险	0.8-1.5
高风险	1. 5-2. 2

注:由于不同年龄段的被保险人的行为能力、反应能力和安全意识有所不同,年龄过高容易发生跌倒摔跤等意外,年龄过低安全意识不强,年龄过高或过低的被保险人出险几率更高,出险后的影响更大,对应风险较高,则可以适当提高费率。

附表六: 性别调整系数表

被保险人的性别	调整系数
女性	0.6
男性	1. 3

注:根据被保险人的性别进行风险的区分,女性整体安全意识强,对应风险低,可适当降低费率,男性则可适当提高费率。

附表七: 其他风险因素调整系数表

风险因素	系数
被保险人健康状况	1-1.3
被保险人常住地区治安环境	0. 5–1. 5
被保险人常住地区交通环境	0. 5–1. 5
多险种投保	1-1.3

- 1. **被保险人健康状况:** 被保险人健康水平越差,则风险越高,费率调整系数越高; 反之,则风险越低,费率调整系数越低。
- 2. **被保险人常住地区治安环境**:根据被保险人常住地历史治安事件评估治安评级,对于常住地历史治安状态较好的,则风险较低,费率调整系数较低;反之,则风险较高,费率调整系数较高。
- 3. **被保险人常住地区交通环境**:被保险人常住地区交通管理严格,发生交通事故的几率较低,则风险较低,费率调整系数较低,反之,则风险较高,费率调整系数较高。
- 4. **多险种投保:**根据投保险种的组合数量及情况,投保险种组合数量越多则逆选择风险越低,费率调整系数越低;反之,则风险越高,费率调整系数越高。

(此页内容结束)