

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）