

安达附加个人旅行行程变更保险（2019版B款）

保险费率表

一、保费计算公式

行程变更保险毛保费（不含税）= 行程取消基准费率 × 保额 × 风险调节因子（一） × 旅行天数因子（4）+ 行程中断基准费率 × 保额 × 风险调节因子（一） × 旅行天数因子（1）

二、基准费率

| 年龄分段 | 行程取消 | 行程中断 |
|-------|-----------|-----------|
| | 基准费率（千分之） | 基准费率（千分之） |
| 0-17 | 0.4551 | 0.2275 |
| 18-69 | 0.4700 | 0.2350 |
| 70-79 | 0.5193 | 0.2596 |
| 80-89 | 0.6153 | 0.3077 |

三、风险调节因子（一）

（适用于行程取消及行程中断）

1.历史/预期赔付信息因子

| 历史/预期赔付信息 | 因子值 |
|-----------|---------|
| 赔付情况好于预期 | 0.7-1.0 |
| 与预期一致 | 1.0 |
| 赔付情况差于预期 | 1.0-1.3 |

2.道德风险因子

| 道德风险水平 | 因子值 |
|--------|---------|
| 高风险 | 1.1-1.3 |
| 中等风险 | 1.0-1.1 |
| 较低风险 | 0.7-1.0 |

3.风险管理水平因子

| 道德风险水平 | 因子值 |
|--------|---------|
| 高风险 | 1.1-1.3 |
| 中等风险 | 1.0-1.1 |
| 较低风险 | 0.7-1.0 |

4.渠道因子

| | |
|------------|---------|
| 销售渠道 | 因子值 |
| 内部直销 | 0.7-1.0 |
| 外部渠道（低风险） | 0.7-1.0 |
| 外部渠道（中高风险） | 1.0-1.3 |

四、风险调节因子（二）

5(a). 旅行天数因子（4）- 仅适用于行程取消

| | |
|--------|-------|
| 旅行天数 | 平均行程数 |
| 1-7 | 1 |
| 8-14 | 1.5 |
| 15-35 | 2 |
| 36-63 | 2.5 |
| 64-90 | 3 |
| 180 | 6 |
| 一年多次往返 | 12 |

5(b). 旅行天数因子（1）- 仅适用于行程中断

| | |
|------|---------|
| 旅行方式 | 因子值 |
| 单次旅行 | 实际或平均天数 |
| 一年多次 | 90 |

注：各调整系数之间为连乘关系；各调整系数相关信息不准确或不完整时，该系数取1。