美亚附加旅行变更保险(含潜水保障)

(2019年第一版)

费率表及说明书

实际保费的计算公式如下:

实际保费 = 基本费率 × 保额 × 保险期间调整系数 × 其他风险因素调整系数

其中,其他风险因素调整系数 = 被保险人年龄调整系数 × 旅行途径地或目的地社会稳定情况调整系数 × 旅行集中的季节调整系数 × 罢工发生频次调整系数

基本费率、保险期间调整系数和其他风险因素调整系数分别见附表。

附表一:基本费率表(每1000元保额)

11000 1 = 1201 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0
基本费率
0. 93222

注:该产品保额一般以千元为单位,因此基本费率表采用每千元保额每日的基本费率进行表述。

附表二: 保险期间调整系数表

門水一、水型別可附至外外水	
保险期间	调整系数
1-4 天	0. 8–1. 5
5-7 天	1. 5–2. 5
8-10 天	2. 5–3. 5
11-14 天	3. 5–6. 5
15-364 天	6. 5-20. 0
年计划	20. 0-37. 0

注:年计划指保险期间为一年,包含多次旅行。落在上述区间内的不同保险期间按线性插值计算。

附表三: 其他风险因素调整系数表

其他风险因素调整系数	调整系数
被保险人年龄	0.7-1.3
旅行途径地或目的地社会稳定情况	0.7-1.3

旅行集中的季节	0.7-1.3
罢工发生频次	0.7-1.3

注:由于被保险人旅行目的地或其它因素之不同,将影响本保险费率,兹分述各影响因素如下,具体系数由专业核保人依据客户的实际风险状况而确定:

- 1. 被保险人年龄:由于不同年龄段的被保险人骨折的概率不同,年龄越高的被保险人骨折的概率越高,出险后的影响更大,对应风险较高,则费率较高。故依据被保险人年龄予以加减费。
- 2. **旅行途径地或目的地社会稳定情况:** 旅行途径地或目的地的社会稳定性越差,暴乱或暴动发生的概率越大,则风险越高。故依据旅行途径地或目的地社会稳定情况予以加减费。
- 3. **旅行集中的季节:** 如旅行多集中于旅行出发地、途经地或目的地的台风季、雨季、雪季则延误和取消发生的概率提高,否则风险低。故依据旅行集中的季节予以加减费。
- **4. 罢工发生频次:** 旅行出发地、途经地或目的地罢工发生频次越低则风险越低,反之风险越高。故依据罢工发生频次予以加减费。

〈本页内容结束〉