

# 美亚附加成年人住院陪宿费用扩展条款

(2026年第二版)(互联网专属)

## 费率表及说明书

实际保费计算公式如下:

实际年保费 = 基本费率 × 年度保额 × 年度免赔额调整系数 × 赔偿比例调整系数 × 承保区域调整系数 × 昂贵医院调整系数 × 被保险人健康状况调整系数 × 被保险人职业调整系数 × 年龄调整系数 × 社保调整系数 × 渠道风险管理水平调整系数

分月缴付实际保费 = 实际年保费 / 11.5

其中,基本费率、年度免赔额调整系数、赔偿比例调整系数、承保区域调整系数、昂贵医院调整系数、被保险人健康状况调整系数、被保险人职业调整系数、年龄调整系数、社保调整系数、渠道风险管理水平调整系数分别见附表。

附表一:基本费率表

基本费率
0.185%

附表二:年度免赔额调整系数表

年度免赔额(人民币)	调整系数
零免赔	1.00
10,000	0.56

注:若年度免赔额在上述表格区间内浮动,具体调整系数取最相邻的免赔额调整系数间的插值。若年度免赔额在以上所列的较常见金额范围外,本公司将在符合有关保费率厘定的精算原理的基础上以插值法方式计算其年度免赔额所对应的调整系数。

附表三:赔偿比例调整系数表

赔偿比例	调整系数
100%	1.0
90%	0.9
80%	0.8

70%	0.7
60%	0.6
50%	0.5
40%	0.4
30%	0.3
20%	0.2
10%	0.1

注：若赔偿比例在上述表格区间内浮动，具体调整系数取最相邻的赔偿比例调整系数间的插值。

**附表四：承保区域调整系数表**

承保区域	调整系数
中国大陆地区（不含港澳台）	1
中国地区（含港澳台）	1.11
亚太地区	1.26
全球（除美加地区）	1.42
全球	2.12

注：由于承保区域健康卫生状况，经济消费水平及医疗资源设施等因素不同，故根据承保区域实际风险状况采用不同的调整系数。

**附表五：昂贵医院调整系数表**

医院分类	调整系数
含昂贵医院	1.1 - 1.5
不含昂贵医院	1.0

注：由于不同昂贵医院的医疗资源设施等因素不同，故根据承保的昂贵医院的实际风险状况采用不同的调整系数。

附表六：被保险人健康状况调整系数表

被保险人健康状况	调整系数
低风险	0.2 - 0.8
中风险	0.8 - 1.5
高风险	1.5 - 2.2

注：目标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。故根据目标被保险人健康水平状况的不同采用不同的调整系数。

附表七：被保险人职业调整系数表

被保险人职业	调整系数
低风险	0.5 - 1.3
中等风险	1.3 - 2.1
高风险	2.1 - 3.0

注：目标被保险人参与或从事重体力劳动，或参与或从事其工作环境和工作内容对健康和人身安全产生重大影响的工作，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。故根据职业的具体风险状况采用不同调整系数。

附表八：年龄调整系数表

年龄	调整系数
低风险年龄段	0.2 - 0.9
中风险年龄段	0.9 - 3.0
高风险年龄段	3.0 - 8.3

注：被保险人风险年龄段越高，则风险越高，调整系数越高；反之，则风险越低，调整系数越低。故根据风险年龄段的不同采用不同的调整系数。

附表九：社保调整系数表

有无社保	调整系数
无社保	1.00
有社保	0.95

附表十：渠道风险管理水平调整系数表

调整系数
0.4 - 1.3

注：渠道风险管理水平越高，则风险越低；反之，则风险越高，故根据渠道风险管理水平予以加减费。

<此页内容结束>