

华泰财险附加民用燃气用户人身意外伤害保险（A 款）费率表

一、保险费计算公式

1、保险期限不超过一年：

保险费=意外身故/伤残保险金额×意外身故/伤残基准费率×对应的风险调整系数×对应的核保调整系数+意外伤害医疗保险金额×意外伤害医疗基准费率×对应的风险调整系数×对应的核保调整系数

2、保险期限超过一年：

保险费=(意外身故/伤残保险金额×意外身故/伤残基准费率×对应的风险调整系数×对应的核保调整系数+意外伤害医疗保险金额×意外伤害医疗基准费率×对应的风险调整系数×对应的核保调整系数)×承保年数

二、基准费率（年）

保险责任	意外身故/伤残(%)	意外伤害医疗(%)
基准费率	0.05	0.07

三、风险调整系数

1、保险期限

保险期限（月）	调整系数
(0, 1]	0.20
(1, 2]	0.30
(2, 3]	0.40
(3, 4]	0.50
(4, 5]	0.60
(5, 6]	0.70
(6, 7]	0.75
(7, 8]	0.80
(8, 9]	0.85
(9, 10]	0.90
(10, 11]	0.95
(11, 12]	1.00
(12, 24]	[0.95, 1.00)
(24, 36]	[0.90, 0.95)
(36, 48]	[0.85, 0.90)
(48, 60]	[0.80, 0.85)
(60, 72]	[0.75, 0.80)
(72, 120]	[0.70, 0.75)

2、经验/预期赔付率

经验/预期赔付率	调整系数
(0, 52%)	[0.35, 0.65)
[52%, 62%)	[0.65, 0.75)

[62%, 72%)	[0.75, 0.90)
[72%, 82%)	[0.90, 1.00)
[82%, 92%)	[1.00, 1.10]
>92%	[1.10, 1.50]

3、投保户数

投保户数	调整系数
≤50	[1.00, 2.00)
(50, 100]	[0.90, 1.00)
(100, 300]	[0.80, 0.90)
(300, 500]	[0.70, 0.80)
(500, 1000]	[0.60, 0.70)
(1000, 3000]	[0.40, 0.60)
(3000, 5000]	[0.30, 0.40)
(5000, 10000]	[0.25, 0.30)
(10000, 20000]	[0.20, 0.25)
>20000	[0.15, 0.20)

4、保险金额（适用意外伤害医疗）

保险金额（万元）	调整系数
<0.5	1.2-1.3
[0.5, 2)	1.1-1.2
[2, 5)	1.0-1.1
[5, 10)	0.9-1.0
≥10	0.7-0.9

5、每次事故免赔额（适用意外伤害医疗）

每次事故免赔额（元）	调整系数
0	1.2
(0, 100]	1.0-1.2
(100, 500]	0.9-1.0
(500, 1000]	0.8-0.9
>1000	0.8

6、赔付比例（适用意外伤害医疗）

赔付比例	调整系数
100%	1.0
[90%, 100%)	0.9-1.0
[80%, 90%)	0.8-0.9
[70%, 80%)	0.7-0.8
<70%	0.7

四、核保调整系数

1、燃气管道使用年限

燃气管道使用年限(年)	调整系数
(0, 5]	0.8-0.9
(5, 10]	0.9-1.0
(10, 20]	1.0-1.2
>20	1.2-1.5

2、房屋建筑结构

房屋建筑结构	调整系数
钢结构	0.90
钢筋混凝土结构	0.95
砖混结构	1.00
其他结构	2.00

3、燃气类型

燃气类型	调整系数
管道燃气	1.0
瓶装燃气	1.2

4、所处小区的物业和燃气公司管理水平

管理水平	调整系数
管理水平较好	0.7-1.0
管理水平一般	1.0-1.1
管理水平较差	1.1-1.3

注：承保时根据所处小区的物业和燃气公司管理水平，尤其是对民用管道的管理状况，报修的响应速度，民用管道维修人员的配备数量和素质等进行综合考量，确定物业和燃气公司管理水平的状况。

5、渠道风险管理水平

渠道风险管理水平	调整系数
渠道风险管理水平较好	[0.5, 1.0]
渠道风险管理水平一般	(1.0, 2.0)

注：根据渠道规模、资质、历史经营情况等因素由核保人综合评估后取值。

6、地区风险水平

地区风险水平	调整系数
地区风险水平较好	0.5-1.0
地区风险水平一般	1.0-2.0
地区风险水平较差	2.0-2.5

注：根据当地燃气公司安全管理等因素由核保人综合评估后取值。

费率表使用说明

- 1、各调整系数之间为连乘关系。
- 2、各调整系数相关信息不准确或不完整时，该系数取 1.0。
- 3、调整系数无对应数值或不在上述费率表范围内的，应根据上述费率表采用插值法予以确定。