

华泰财险民用燃气用户人身意外伤害保险费率表

一、保险费计算公式

保险费=Σ（各保险责任每人保险金额×对应的基准费率×对应的风险调整系数）×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	0.1	0.15

三、风险调整系数

风险因子	调整系数	适用范围
1、每人意外身故/伤残保险金额（万元）	< 200	意外身故/意外伤残
	[200, 500)	
	≥500	
2、每人意外伤害医疗费用保险金额（千元）	<5	意外伤害医疗
	[5, 20)	
	[20, 50)	
	[50, 100)	
	≥100	
3、每人意外伤害医疗费用赔付比例	100%	意外伤害医疗
	95%	
	90%	
	85%	
	80%	
4、每人意外伤害医疗费用免赔额（元）	0	意外伤害医疗
	50	
	100	
	150	
	200	
5、保险期间（月）	(0, 1]	全部责任
	(1, 2]	
	(2, 3]	
	(3, 4]	
	(4, 5]	
	(5, 6]	
	(6, 7]	
	(7, 8]	

	(8, 9]	0.85	
	(9, 10]	0.90	
	(10, 11]	0.95	
	(11, 12]	1.00	
	(12, 24]	0.95-1.0	
	(24, 36]	0.9-0.95	
	(36, 48]	0.85-0.9	
	(48, 60]	0.8-0.85	
6、经验/预期赔付率(适用于团体性和渠道性业务)	(0%, 10%]	0.2-0.5	全部责任
	(10%, 30%]	0.5-0.7	
	(30%, 40%]	0.7-1.1	
	(40%, 60%]	1.1-1.5	
	>60%	1.5-2.0	
7、投保户数(适用于团体性和渠道性业务)	<50	1.00-2.00	全部责任
	(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		

四、核保调整系数

1、燃气管道新旧程度

承保时根据燃气管道的新旧程度，日常维护的频率等确定风险大小。

系数浮动区间为 0.8-1.2.

2、燃气类型

燃气类型	调整系数
管道燃气	1.0
瓶装燃气	1.2

3、所处小区的物业管理水平

物业管理水平	调整系数
物业管理水平较好	0.7-0.9
物业管理水平一般	0.9-1.1
物业管理水平较差	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。

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线性插值法予以确定。
- 4、个体风险的保险费率可依据以上风险特征上下浮动，但每项调整系数的浮动不应超过本表的规定范围。