

# 风险决策测评报告

陈 XX

#### 基本信息

姓名:陈XX

年龄:35岁

性别:男

教育水平:本科

公司名称: XX 公司

职位:XX 工程师

测试地点:中国温州

# 风险决策测评结果概述 🔾

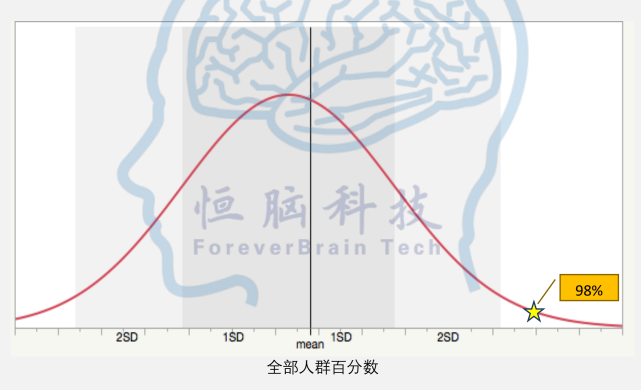
- 您是一个能做出优秀风险决策的人。当您对决策中的风险做出一定预判后,您不会轻易改变自己的预判。在进行风险决策时,您的决策行为模式相当稳定,不容易受到外界因素的影响。您愿意为更高的收益承担更大的风险,您心中的决策点明显高于理论计算的最优风险决策点。同时,您决策时的风险策略仍然具有较高的弹性,当决策出现负面后果时,您在做下一轮决策时会调整自己的策略,相应地降低风险偏好水平。
- 您在本测评中表现出的风险决策模式,不适合在谨小慎微的环境下决策,更适合在需要冒险的环境下决策。
- 你的风险决策模式适合从事风险性较高的行业,如金融与投资行业等。
- 请注意过高的冒险倾向有时可能也会产生不好的后果。在这种情况下,您可能需要更谨慎地与领导和同事交流以获得更平衡和优化的决策。

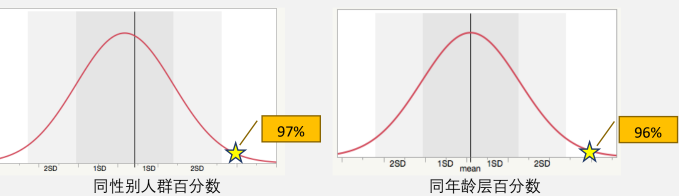
#### 风险决策测评报告-陈XX



# 测评指标 1 决策任务得分 = 99.55

决策任务得分是测试者在本风险决策测评任务中的直接得分。决策任务得分越高,表示测试者的最终决策结果越好。您的决策任务得分为 99.55,超过了 98%的人群 (黄色五角星所在区域),97%的同性别人群,以及 96%的同年龄层人群 (30~40岁)。这表明您总体决策水平非常优秀。

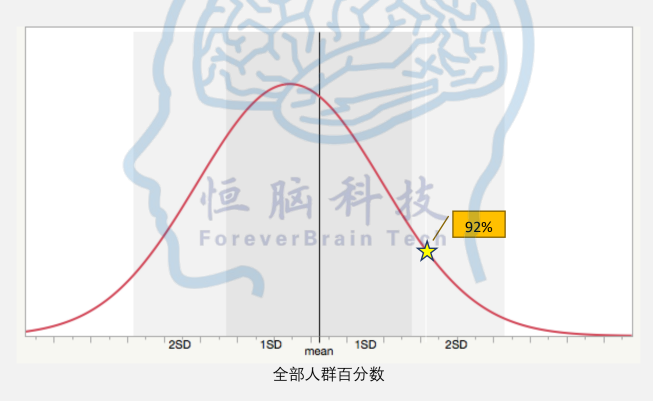


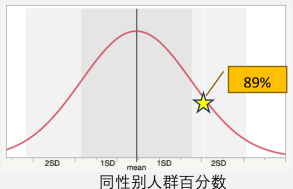


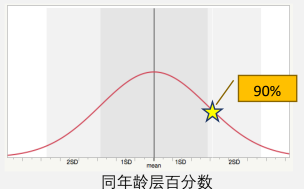


#### 决策行为风险系数 = 8.07

决策行为风险分数是对测试者的决策行为进行数学建模后计算出的平均风险偏好水平。决策行为风险分数越高,表示测试者决策时越热爱冒风险。您的决策行为风险分数为8.07,超过了92%的人群,89%的同性别人群,以及90%的同年龄层人群(30~40岁)。表明您在决策的时候愿意承担较高的风险。



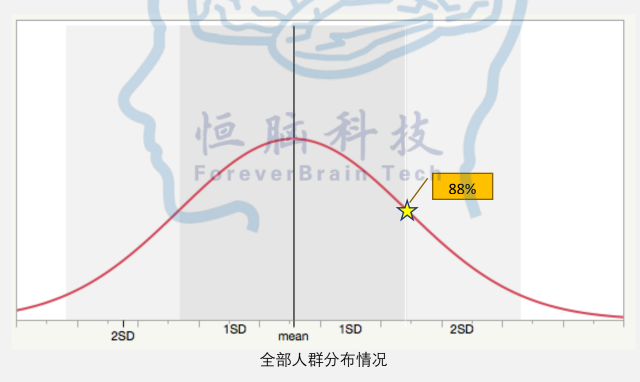


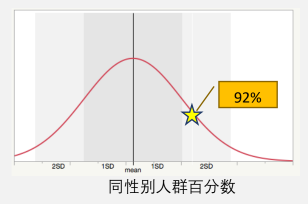


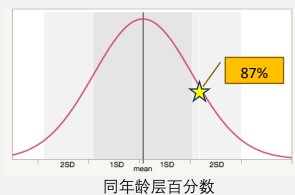


#### 决策反馈调节分数 = 1.20

决策反馈调节分数显示了测试者面对上一次决策的负面后果后,在下一轮决策时是否会调整您的决策策略。决策反馈调节分数越高表示测试者越会选择通过降低风险偏好来改变决策策略,反之表示测试者会选择更冒险的选项来改变决策策略。您的决策反馈调节分数为 1.20,超过了 88%的人群,92%的同性别人群,以及 87%的同年龄层人群(30~40岁)。这表明您决策时的风险策略具有较大的弹性,会在出现负面后果时降低风险偏好来改变决策策略。



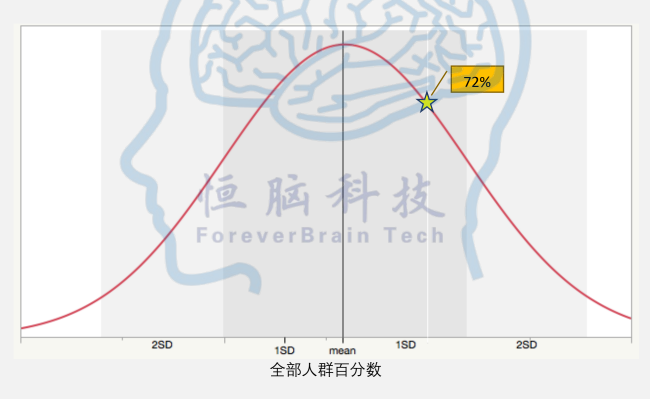


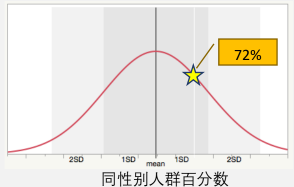


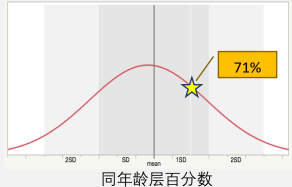


#### 决策风险预判系数 = 0.95

决策风险预判系数是对测试者的决策行为进行数学建模后计算出的风险预估水平。
决策风险预判系数越高,表示测试者的风险预判越明确。您的决策风险预判系数为 0.95,超过了 72%的人群,72%的同性别人群,以及 71%的同年龄层人群(30~40岁)。表明您在决策时的风险预判比较明确。



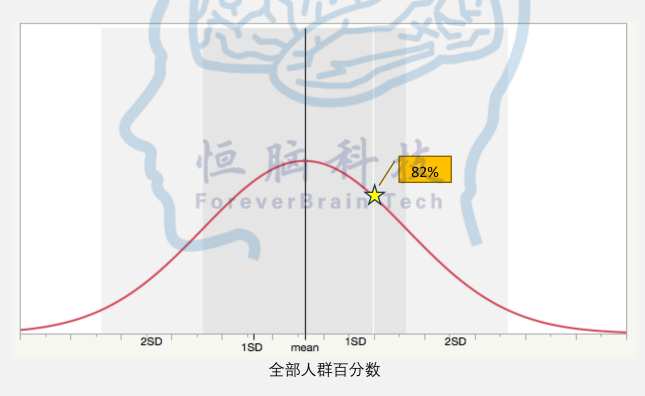


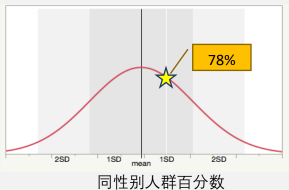


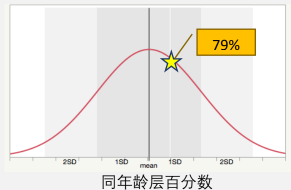


# 决策行为一致性系数 = 2.49

决策行为一致性系数是对测试者的决策行为进行数学建模后计算出的决策行为模式的稳定程度。决策行为一致性系数越高,表示测试者的决策行为越稳定,越不容易受到其他外界因素影响。您的决策行为一致性系数为 2.49,超过了 82%的人群,78%的同性别人群,以及 79%的同年龄层人群(30~40岁)。表明您在决策时的行为模式具有较高的稳定性。







#### 风险决策测评报告-陈XX



## 测评指标 6

#### 理论决策优化系数 = -1.43

■ 理论决策优化系数是对测试者的决策行为进行数学建模后计算出的测试者平均决策 点与理论最优决策点的距离。理论决策优化系数绝对值越小(分数越接近于零) 表明测试者的决策越接近于理论最优决策点。蓝色区间(负值区间)代表测试者 平均决策点高于理论最优决策点,红黄色区间(正值区间)代表测试者平均决策 点低于理论最优决策点。您的理论决策优化系数为-1.43,属于蓝色区间范围,表 明您决策时的风险偏好程度高于理论最优决策点。

