

# 金融欺诈检测分析报告

当前使用模型版本: 1.51 当前使用参数版本: 2.0 生成报告时间: 2025-05-27 23:11:15

### 一、交易账户静态信息

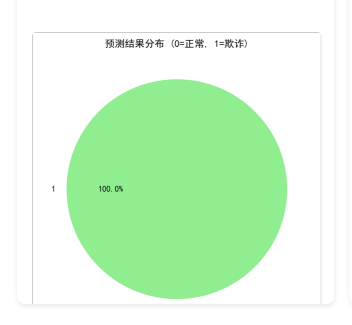
<b>转账账户</b>	性别	年龄
3242244504235520	男	23
5427127372921610	女	32
1242244504235520	男	26
4427127372921610	女	45

### 二、预测结果

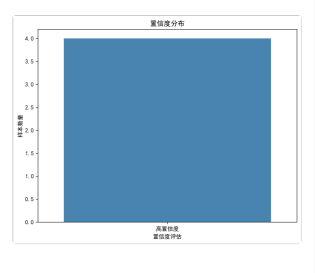
预测结果	最终预测概率	GRU模型概率	XGBoost模型概率	置信度评估
欺诈账户	0.938005595399356	0.999999	0.80880743	高置信度
欺诈账户	0.938005735889573	1.0	0.80880743	高置信度
欺诈账户	0.938005735889573	1.0	0.80880743	高置信度
欺诈账户	0.938005595399356	0.999999	0.80880743	高置信度

# 三、分析图表

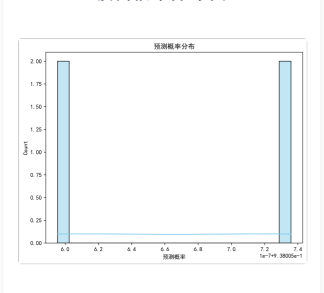
#### 预测结果分布图



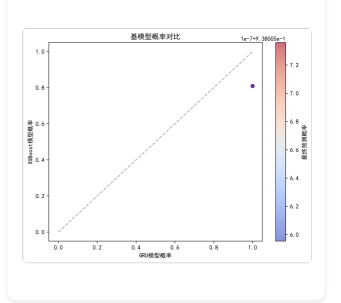
#### 样本置信度分布



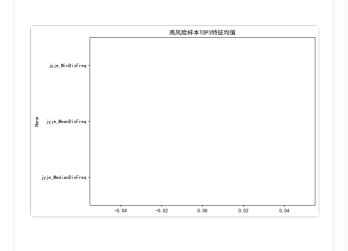
预测概率分布图



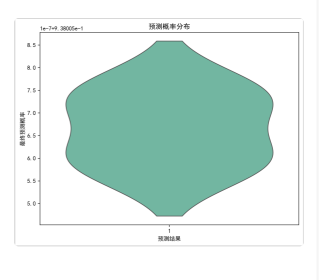
GRU与XGBoost模型概率对比



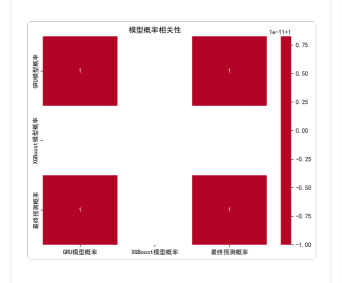
高风险样本 TOP3 特征均值



#### 预测概率的箱线图与小提琴图



### 模型概率之间的相关性热力图



# 置信度与预测标签的关系

