



赛题 1：企业投资价值评估

测试数据使用说明：

1. 公平起见：本次竞赛以选手**最后一次提交结果**为准进行**打分排名**，暂不提供刷榜功能。
2. 测试集中每张表格只包含 1 个 Sheet(统一命名为：Sheet， 打分程序使用时xlsx 文件也需命名为：Sheet)。
3. 赛题一输出结果请按照：**赛题 1 结果_团队名.xlsx** 文件（共：520 家预测企业）中的格式内容输出（请注意**企业编号顺序**！）。
4. 测试数据共提供 37 张 xlsx 格式的数据表格，不提供：企业评分.xlsx 文件。
5. 提交材料分为以下三部分：（可参考赛题 1 说明文档）
 - **xlsx 格式结果数据集**
该文件由 2 列组成，第 1 列为评测企业的企业编号，由赛题方提供；第 2 列为预测的企业投资价值，以整数表示（范围：1~100）。
命名格式：赛题 1 结果_团队名.xlsx。
（注：2 列数据顶格，没有标题。）
 - **模型源代码压缩文件**
参赛团队需要提交本次比赛对应赛题的完整模型源代码（建议使用 Python、Java 语言）。需保留依赖的类库、Jar 包等；需补全代码注释，标示出文件读入、数据处理、核心算法、结果输出等部分；需保证代码可运行，以便验证 csv 结果。最后打包成压缩文件。
命名格式：赛题 1 代码_团队名.zip。
 - **PPT 报告**
参赛团队需要提交一份 15~20 页的 PPT 报告。
命名格式：赛题 1 报告_团队名.ppt。
报告中需涵盖以下内容：
 - 模型源代码相关文档说明。
 - 模型算法思路描述，包含数据处理、特征抽取、参数调整等部分。
 - 此次比赛的探索历程和心得体会。
 - 对本次比赛的建议。
6. 参赛团队需要在 **2019 年 4 月 23 日 23:59:59** 前将评审材料以附件方式发送到大会指定邮箱：ibasic_cas@163.com
7. 大赛主办方会于 **5 月 1 日前** 公布最终成绩，大赛官网（<http://www.linkx.ac.cn/#/ranking>）仅公布排名**前 20 队伍**成绩。其他队伍成绩主办方会以邮件的形式单独发放。