**附件1：**

赛事指南

一、赛事流程与要求

本次赛事采用线上形式,以四人为一支队伍参赛。

（一）比赛时间

线上赛：2022年5月25日（5月25日24:00前提交参赛PPT至指定邮箱），比赛地点不限。自报名日起，即可通过赛事联系人分发的练习账号进行竞赛平台试用，试用截止日期为5月25日。

（二）比赛对象

整个赛事面向全校各专业学生（本科生，年级不限），为鼓励全校各专业同学共同参与，发挥跨学科专业优势，建议跨院组队。

（三）报名方式

报名参赛的同学请填写报名表发送至指定邮箱，报名截止时间为5月5日，提交报名表后请加入QQ群用于比赛交流（报名表见附件2）。

**二、比赛内容**

本次赛事采用大赛专用平台，通过模拟数字企业财务管理中大数据技术的应用场景，基于财会专业核心知识，考察参赛学生协同业务数字化处理能力、对外协调沟通能力、财务政策与流程的理解能力、财务大数据收集及分析能力，将知识与实践相结合，让学生在参赛中学习数字化时代的领导能力、规划能力，分析能力，为今后的就业积蓄力量。

* 撰写报告：基于“案例背景-投资需求分析-指标确定-可视化分析”思路，撰写案例企业的财务投资分析报告，通过PPT形式上传呈现。
* 大赛为团体赛。参赛队伍需要5天时间内完成财务大数据相关知识以及大数据平台工具的学习
* 参赛队必须使用竞赛规定的平台工具进行比赛，若发现使用非竞赛规定工具，参赛队成绩将判为零分。

**三、评分标准**

实验成绩由专家组评委考核评出，具体评分标准详见评分细则表；

竞赛排名根据总成绩从高分到低分排名（保留小数两位）确定名次。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **评分项目** | **分数** | **评分标准**  |
| 案例分析 | 100 | 总体要求 | 按照要求，对所要求分析的相关财务指标进行合理分析，条理清晰、层次清楚、分析准确。  |
| PPT 文档：100 分；  |
| 内容要求 | PPT 文档内容要求： PPT 中的内容必须包括国内外形势分析、所选行业分析、所选企业报表数据分析、总结与建议四项内容，其他内容可自行发挥，若使用聚类算法筛选企业则为加分项； 所选企业报表数据分析，数据源必须是系统提供的上交所 xbrl 数据库中的数据，若选用其他数据不给分； 报表数据分析的可视化图表必须用分析云制作，要求图表直观，公式计算准确； 4、整个分析报告内容完整、结构严谨、文字流畅； 5、案例结论建议合理，见解独到。  |

**四、奖项设置**

校内赛选拔出一等奖、二等奖、三等奖和优胜奖。根据参赛学生队伍规模确定各等级奖项名额，原则上：一等奖不超过参赛总队数的5%，二等奖不超过参赛总队数的15%，三等奖不超过参赛总队数的30%，优胜奖不超过参赛总队数的40%。择优参加“新道数智人才杯”安徽省财务数智化大赛（财务大数据赛项）。

**五、赛事相关部门及负责人**

（一）主办单位

安徽财经大学教务处（创业学院）

（二）承办单位

安徽财经大学会计学院

项目总负责人：张莹

项目具体负责老师：官银13955281920、刘庆龄18955296980

李温馨 18855257236

（三）协办单位

安徽财经大学会计学会

（四）技术支持

新道科技股份有限公司