



第八届山东省大学生“数字+”创新创业大赛 赛项规则

赛道：“数字+”农业-创业项目

山东省大学生“数字+”创新创业大赛组委会

2024年03月

目 录

一、简介	3
二、比赛主题	3
三、裁判及技术评判	4
四、参赛队伍	4
五、项目要求	5
六、比赛禁止事项	5
七、赛程安排与材料提交	5
八、比赛评审标准	6
九、其他	7

一、简介

近年来，党中央、国务院将发展智慧农业作为实施乡村振兴战略的重要内容，提出在“十四五”期间布局建设一批国家数字农业创新中心和国家数字农业创新应用基地，提升技术创新和应用推广能力。在智慧农业领域，我省涌现出许多具有开创性的创业项目和公司。本次大赛特设“数字+”农业-创业项目，旨在提高大学生将理论知识应用到实际生活中的能力，促使大学生发挥创造力，培养解决问题的创新思维，鼓励大学生对社会和农业领域做出贡献，推动农业建设。

二、比赛主题

本次比赛的主题为科技赋农，共同发展，参赛选手可以围绕以下领域开展：

- 计算机与网络技术
- 信息采集系统
- 自动化技术
- 信息技术
- 生态学与植物生理学

三、裁判及技术评判

1. 裁判及技术评判会对比赛过程中的每处细节进行严格的评估与审查，对比赛的过程进行监督，裁判还需要对比赛的结果进行审查，以确保比赛的公正性和准确性。
2. 在竞赛阶段，由组委会负责审查优胜名单，接受参赛队对裁判决定提出的异议，并作出最终裁决。

- 所有竞赛组织委员会工作人员均不得参与任何对个别参赛队的指导或辅导工作。

四、参赛队伍

- 每个团队由 3 名学生队员和 1 名指导教师一同组成；
- 每个高校所报名的队伍不限；
- 团队成员不得与其他团队重复；
- 入围决赛的选手需要提交完整的含商业计划书（PDF 格式，详见附件）、PPT 和作品讲解视频（视频录制不少于 5 分钟）压缩文件。

五、项目要求

- 参赛项目必须具备自主知识产权，不存在知识产权争议。
- 参赛项目必须符合法律法规，不得涉及诈骗、赌博等违法行为。
- 参赛项目必须保证能够按时提交相关材料并进行视频演示。

六、比赛禁止事项

- 比赛场地内，除了队员之外，不允许任何其他人员进入场地。
- 参赛选手应在赛前做好答辩准备工作，避免超过规定现场讲解答辩时间。
- 不服从现场裁判指导将予以警告处理。

七、赛程安排与材料提交

1. 比赛日程

因赛程安排未定，赛程信息将在后续发出，请注意官网通告。

2. 材料提交

各团队按照竞赛要求筹备参赛项目，准备相关参赛材料，包括：报名表、商业计划书（PDF 版）及附件、项目介绍视频、项目信息汇总表、指导教师信息确认函等材料（详见附件）将以上参赛材料压缩命名为“学校名称+项目名+负责人姓名”。于 2024 年 4 月 30 日之前发送到邮箱：aicrobot@163.com。

其中项目介绍 PPT（现场路演需要，此材料需参赛负责人赛前一周提交邮箱）

八、比赛评审标准

评分标准	评分解读	分值
项目的创新性	评估该项目是否具有独特、前沿的创新点，以及其在市场上的可行性和价值。	<=20
商业模式	考虑商业模式是否合理、可持续，能否创造利润和增长，并与其他同类型项目进行比较。	<=20
市场潜力	评估项目在目标市场中的潜在规模、趋势并且投资回报情况。同时还可以结合市场调研数据进行分析。	<=20
展示和表达能力	考察队伍在演示和呈现自己的创意、产品或服务方面的表达能力和影响力，这包括答辩与展示说明 PPT 等方面。	<=20
团队的实力	关注团队成员的经验、专业技能等方面，以及领导能力和协作能力等因素。	<=10
可持续发展	考虑项目在生态环境下的体现，并加分朝着“环保用电”、“节能降耗”和“低碳出行”等方向发展。	<=10



山东省大学生“数字+”创新创业大赛

山东省大学生“数字+”创新创业大赛

九、其他

比赛地点：山东省潍坊市寿光市潍坊科技学院

比赛时间：2024年5月17日—19日

项目负责人联系方式：

张毅 手机号：15564133560 QQ：3294896901

本规则解释权归竞赛秘书处和比赛组织委员会所有。

山东省大学生“数字+”创新创业大赛