

关于“‘开创聚津门’全国大学生智能科技创新创业挑战赛”入选项目的公示

各位同学：

因参赛团队有名额限制，经校外专家组对我校参赛项目进行评审、打分，拟推荐以下十支团队代表学校参加比赛：

| | 项目名称 | 负责人 | 赛道 |
|----|--------------------------------|-----|-----------|
| 1 | 慧养在握，点污成净——基于生物安全的智慧低碳养殖引领者 | 张锦芝 | 学生创新赛道创意组 |
| 2 | 强菌助农 | 张佳艺 | 学生创新赛道创意组 |
| 3 | 锂链智联 | 丁磊磊 | 学生创新赛道创意组 |
| 4 | 绿育津稻 智链兴农——生态化小站稻提质增效与产业振兴路径研究 | 李银辉 | 学生创新赛道创意组 |
| 5 | 微流瞬“感”——智能穿戴无创式微流传感葡萄糖监测仪 | 张祎雪 | 学生创新赛道创意组 |
| 6 | 无微不至——银纳米颗粒柔性电子皮肤引领者商业计划书 | 高丽颖 | 学生创新赛道创新组 |
| 7 | 膜察秋毫——基于柔性薄膜超高密度阵列 | 刘正旺 | 学生创新赛道创新组 |
| 8 | 海域引领——船舶 AI 视觉感知与安全服务平台 | 绪禹彤 | 学生创新赛道创新组 |
| 9 | 天马“锌”空——面向锌空电池的高性能天然产物基电催化剂 | 张浩博 | 学生创新赛道创新组 |
| 10 | “缓”兵之器——超轻可电磁屏蔽军用缓冲气凝胶 | 钟志祥 | 学生创新赛道创新组 |

一、公示时间

2026年4月17日—2026年4月20日

二、异议反馈

公示期间，如有异议，请以书面实名形式向创新创业学院反映，并提供相关证明材料。不受理匿名、逾期及无实质依据的异议。

联系电话：022-60602235

联系人：邢老师

