

作品编号	赛道	作品名称	作者 (学号)	得分	获奖
研A2-01	赛道二	LabSentinel	岑子翰 (24215856) / 王涌泉 (24215822) / 郭宸璋 (24215834) / 陈润东 (24215861)	97.14	一等奖
本A2-02	赛道二	AI图像识别实验室安全违规检查器	梁主键 (24308089)	95.29	一等奖
本A1-03	赛道一	光学&电磁学实验室安全隐患速查	邝子轩 (25308066)	90.71	一等奖
研A2-02	赛道二	基于RAG增强架构检索的半导体工艺实验室安全智能伙伴	赵子豪 (25215844)	87.86	二等奖
本A1-02	赛道一	技术赋能电磁实验室安全诊断报告	王雨悦 (25308179)	79.00	二等奖
本A1-04	赛道一	电磁学实验室AI助力安全检查报告	余诗婕 (25308222)	77.57	二等奖
本A1-01	赛道一	Kimi智能助手驱动的实验室安全隐患排查报告	陈佳鋆 (25308012)	76.57	二等奖
本A2-05	赛道二	基于AI视觉识别的实验室用电安全智能巡检系统	时晨曦 (25308145)	71.14	三等奖
本A2-07	赛道二	实验室安全智能问答助手	崔一鸣 (25308025)	70.43	三等奖
本A2-09	赛道二	基于通用大模型提示词设计的实验安全辅助微方案	严璇 (24308204)	67.14	三等奖
本A2-01	赛道二	AI协同安全指数评估与智能风险管控	宋凯文 (25308146)	61.57	三等奖
本A2-06	赛道二	基于多模态AI的实验室安全隐患智能巡检系统	高煌滨 (24308026)	61.57	三等奖
本A2-03	赛道二	AI安全微方案	邱越 (25308141)	60.00	三等奖
本A2-08	赛道二	智眸卫士——基于多模态大模型的实验室安全违规行为识别与预警微方案	吕建彬 (25308127)	58.86	鼓励奖
本A2-04	赛道二	基于Kimi的电子信息实验室...	邹秉成 (25308253) / 陈乙铭 (25308021) / 李卓衡 (25308085) / 陈家和 (25308013) /	49.86	鼓励奖