## 大气科学学院2024年大学生创新训练计划项目结题评审结果一览表

序号	项目名称	项目编号	项目类型	项目级别	第一主持人姓名	第一主持人学号	第一指导教师姓名	验收结果
1	基于风云三号G星MERSI-RM数据反演云粒子有效半径	20240120	创新训练项目	校级	刘志东	22305036	陈逸伦	优秀
2	系外行星大气宜居性演化比较研究	202410558010	创新训练项目	国家级	贺闰明	22305025	崔峻	优秀
3	COVID-19疫情爆发前后消毒剂活性氯排放变化及其环境影响	20240117	创新训练项目	校级	刘宇健	22305035	刘一鸣	优秀
4	基于多源卫星数据和再分析资料研究台风"苏拉"、"海葵"影响华南地区极端强降水的机制	20240118	创新训练项目	校级	王秭铠	21310475	陈逸伦	优秀
5	基于人工智能的无人机气象观测技术研发	S202410558007	创新训练项目	省级	张曦允	21310315	韩博	良好
6		20240115	创新训练项目	校级	刘昊天	22305032	崔峻、曹雨田	良好
7	珠海市近海水色的驱动因素初探	20240123	创新训练项目	校级	江帅儒	22305027	陈逸伦	良好
8	中国华南和西南持续性高温事件反相模态的预测研究	20240116	创新训练项目	校级	刘梦	21310285	范可	通过
9	2022年3月东南极极端高温事件天气过程分析	20240121	创新训练项目	校级	伍贝贝	21310007	郑菲	通过
10	《位涡守恒原理分析海南岛西部洋流异常扰动及成因解释》	20240119	创新训练项目	校级	邓俊辉	22305009	韦骏	通过
11	共享充电宝延迟归还功能的实现研究	20240122	创新训练项目	校级	王宇轩	22305060	于潇禹	通过