

## 附件：植物保护学院2024年度大学生创新创业训练计划项目中期检查评审结果

序号	项目名称	负责人	类别		是否通过
1	铜绿假单胞菌 CDA 群体感应系统调控第二信使c-di-GMP 代谢的分子机制研究	张耀	国家级	中期检查	是
2	协同烟草甲降解烟碱的产氮假单胞菌	涂萱荣	省级	中期检查	是
3	杀伐决“断”-破断肠草剧毒之限，逆转断肠劣为治虫优	肖娅婷	省级	中期检查	是
4	柑橘重大害虫的声波靶向控制技术研究	袁祥智	省级	中期检查	是
5	茶遇菲菲	杨骏琪	省级	中期检查	是
6	绿美阅行——城市绿地空间环境教育数字化解决方案	李滢坚	省级	中期检查	是
7	变恶为宝，非洲大蜗牛蛋白水解物对桔小实蝇引诱作用研究	洪涛	省级	中期检查	是
8	一株抗松材线虫病马尾松内生真菌的杀线虫化合物作用机理探究	陈炳佳	省级	中期检查	是
9	设施作物高效多功能复合菌剂的创制	蓝珍华	校级	中期检查	是
10	感染黄龙病的柑橘斑驳叶片的病生理及转录组学解析	周雪妍	校级	中期检查	是
11	外生菌根真菌褐环乳牛肝菌病毒组鉴定和侵染性克隆构建	刘汉昭	国家级	提前结题	是
12	新农药氟雷拉纳的前药化衍生及对蜜蜂的安全性评估	张依蕊	校级	提前结题	是
13	生物友好型氟羧甲基壳聚糖载药纳米粒对印楝素的增效与保护作用	刘晋诚	校级	提前结题	是

14	基于群体感应的新型淬灭菌剂研制及其病害防控应用	刘思绮	校级	提前结题	是
15	丁香假单胞菌抑制剂筛选及作用机制探究	麦富栋	省级	延期结题	是
16	靶向阻断红火蚁 Toll-1 基因表达的绿色真菌杀虫剂的研制	张秀文	省级	延期结题	是
17	植物源新型除草化合物秃杉素的环境行为学研究	江石济	校级	延期结题	是
18	MicroRNA 调控红火蚁的社会免疫与对病原真菌的抵抗力	汪苏杭	校级	延期结题	是