

2025年度省高校科研项目和校级科研项目结题验收结果公示（自然科学）

序号	项目类型	项目编号	项目名称	项目负责人	验收结果
1	安徽省高校自然科学研究项目（重点）	2023AH053073	元宇宙虚拟数字人技术在文化创意展示上的应用研究	陶健林	合格
2	安徽省高校自然科学研究项目（重点）	2023AH053074	基于三维激光扫描技术的徽派建筑模型构建与应用	张建飞	合格
3	安徽省高校自然科学研究项目（重点）	2023AH053075	基于区块链和云边协同的农产品质量监管与溯源研究	熊祖涛	合格
4	安徽省高校自然科学研究项目（重点）	2023AH053076	基于FR-F800变频器PID技术在恒压供水系统中的应用研究	罗林	良好
5	安徽省高校自然科学研究项目（重点）	2023AH053077	大深度前围板拉延成形工艺参数多目标优化及应用	舒满征	合格
6	安徽省高校自然科学研究项目（重点）	2023AH053078	超高强度钢高速硬态切削研究	赵夫超	良好
7	安徽省高校自然科学研究项目（重点）	2023AH053079	安庆地区特色药用植物种质资源鉴定与保护研究	李萍	良好
8	安徽省高校自然科学研究项目（重点）	2023AH053080	DNA遗传算法在机器人轨迹路劲优化的应用研究	夏燕玲	良好
9	安徽省高校自然科学研究项目（重点）	2022AH052600	益生菌山核桃产品研制及其贮藏期间品质评价研究	陈玮	合格
10	安徽省高校自然科学研究项目（重点）	2022AH052601	小菜蛾抗菌肽Moricin对蝉拟青霉的免疫响应研究	许慧慧	合格
11	安徽省高校自然科学研究项目（重点）	2022AH052602	酸奶发酵剂所含菌种对泡菜中有机磷类农药残留的降解作用研究	王旻昱	合格
12	安徽省高校自然科学研究项目（重点）	2022AH052603	基于中心域直方图的视频分割及关键帧提取研究	刘后胜	合格
13	安徽省高校自然科学研究项目（重点）	2022AH052604	基于物联网技术的水环境监测系统的研究	方骥	合格
14	安徽省高校自然科学研究项目（重点）	2022AH052605	基于PWM整流器的电动汽车车载充电系统研究与设计	余成龙	合格
15	安徽省高校自然科学研究项目（重点）	2022AH052607	高岭土改性高吸水性树脂的制备及其对砂浆性能的影响	毕雨田	合格
16	安徽省高校自然科学研究项目（重点）	2022AH052608	蝉拟青霉菌侵染不同虫体的营养成分差异研究	金季也	合格
17	校级科研项目（自然科学）	aqzyzk202201	基于直觉模糊集的度量理论研究及其在图像处理中的应用	黄锦芳	合格