

校长基金、科研攀登现场答辩理医、工科组项目

答辩顺序	项目编号	项目名称	项目类型	负责人	指导老师	负责学院	项目成员	答辩类型
1	APSR-202526	AI数学教学辅助智能体模块建设——基于增强检索生成技术的泛函分析课程知识数据库构建	科研攀登	邢梓韬	宋翀	数学科学学院	4	结题检查
2	20720252006	过渡金属氮化物修饰的钉基催化剂用于碱性膜燃料电池	校长基金	赵弋林	黄小青	化学化工学院	2	结题检查
3	20720252023	极端天气情景下城市建成环境与空间活力关联机理研究	校长基金	吴敏艺	肖龙珠	建筑与土木工程学院	5	结题检查
4	APSR-202530	福建省保生大帝宫庙建筑谱系研究	科研攀登	李林茜	石峰	建筑与土木工程学院	5	结题检查
5	20720252024	变循环发动机加力燃烧室动态过渡态性能及优化研究	校长基金	邢子一	黄玥	航空航天学院	4	结题检查
6	20720252008	有机磷酸酯阻燃剂TCIPP介导铜死亡引起斑马鱼近视样病变的效应和机制研究	校长基金	梁骏宇	何承勇	生命科学学院	4	结题检查
7	APSR-ZD-202505	钙钛矿太阳能电池的自定位修饰剂设计及双界面协同工程	科研攀登	张文蒋	郑灵灵	能源学院	3	结题检查
8	APSR-202534	面向新质生产力：基于GIS和表征学习方法的福建省战略性新兴产业空间布局研究	科研攀登	李世一	邱鲤鲤	建筑与土木工程学院	5	结题检查
9	APSR-202529	基于机器视觉的水下鱼类体尺性状智能实时测量系统开发和应用	科研攀登	黄海彬	徐鹏	海洋与地球学院	4	结题检查
10	APSR-ZD-202511	黑磷纳米材料诱发代谢性脂肪肝病的效应与机制研究	科研攀登	冷宇澄	何承勇	生命科学学院	5	中期检查
11	APSR-ZD-202508	HiVerse-虚拟社交数字化身与智能助手构建研究	科研攀登	邢舒扬	郭诗辉	信息学院	4	中期检查
12	APSR-ZD-202506	中空CdS@NiS@PdS双功能助剂复合材料的构建及其光催化性能研究	科研攀登	田欣平	陈洲	材料学院	3	中期检查
13	APSR-ZD-202512	星形胶质细胞衰老介导唐氏认知障碍的机制研究	科研攀登	钱宇涵	王鑫	医学院	4	中期检查
14	APSR-ZD-202509	基于酰胺光催化加成反应的抗肿瘤药物曲贝替定合成研究	科研攀登	赵子鸣	郑剑峰	化学化工学院	2	中期检查
15	APSR-ZD-202504	钙钛矿晶体粉末绿色可控合成及光伏性能研究	科研攀登	戈越	张金宝	材料学院	5	中期检查
16	APSR-ZD-202510	基于配体工程调控手性稀土团簇多尺度组装与磁光协同机制	科研攀登	庞博	孔祥建	化学化工学院	5	中期检查
17	APSR-ZD-202514	钙钛矿太阳能电池SAM层新材料的研究及其器件稳定性的优化	科研攀登	杨天睿	张前炎	化学化工学院	4	中期检查
18	APSR-ZD-202515	自供氧型干细胞仿生中空介孔普鲁士蓝二氧化铈纳米药物用于调控类风湿关节炎微环境研究	科研攀登	崔瑛琦	宋华	药学院	5	中期检查

答辩顺序	项目编号	项目名称	项目类型	负责人	指导老师	负责学院	项目成员	答辩类型
19	APSR-ZD-202501	轻质高强SiC(rGO)热防护材料构筑及原位仿生SiC纳米线智能强韧化效应研究	科研攀登	张嘉雪	姚荣迁	材料学院	5	中期检查
20	APSR-ZD-202513	浮游植物群落结构变化驱动机制多维解析与高频预报预警及其可视化系统构建	科研攀登	叶天恒	梁中耀	环境与生态学院	5	中期检查
21	APSR-ZD-202503	涡轮叶片冷却结构制造偏差与冷效不确定性耦合分析方法研究	科研攀登	殷锐扬	董一巍	航空航天大学	3	中期检查