

附件

2024年省优势学科培育联合基金项目结题验收结果

序号	项目编号	项目名称	项目类型	依托单位	验收结果
1	222301420102	麦类作物现代代表型组鉴定技术开发和应用	培育项目	河南大学	通过
2	222301420096	天然自组装五环三萜酸新型化疗休眠功能构建策略探究	培育项目	河南大学	通过
3	222301420047	糖类串联转化制呋喃二甲醇纤维复合催化体系的构建与协同作用机制	培育项目	河南理工大学	通过
4	222301420038	氧化镁水化剂的理论筛选及其对铝镁浇注料结构和性能的影响研究	培育项目	河南理工大学	通过
5	222301420114	耦合多源数据的花生白绢病时空动态监测预警方法研究	培育项目	河南农业大学	通过
6	222301420113	基于空-地多源数据的小麦赤霉病监测预警机制研究	培育项目	河南农业大学	通过
7	222301420104	基于无人机遥感与深度学习的小麦表型参数高通量检测方法研究	培育项目	河南农业大学	通过
8	222301420112	小麦白粉病生防菌Simplicillium aogashimaense生防机制研究	培育项目	河南师范大学	通过
9	222301420106	OsRhoGAP2在水稻耐深播种子活力调控中的作用机制	培育项目	河南师范大学	通过
10	222301420097	DNA甲基化介导生态因子对怀地黄有效成分的影响研究	培育项目	河南师范大学	通过
11	222301420044	树枝状大分子-银络合物增强微纳孔聚酰亚胺膜及丙烯/丙烷分离研究	培育项目	河南师范大学	通过
12	222301420043	手性双官能团有机膦配体稳定的一价银配合物的构筑及其在不对称催化中的应用研究	培育项目	南阳师范学院	通过
13	222301420111	吡咯伯克霍尔德菌作用于脂肪酸合成抑制黄曲霉生长的分子机制	培育项目	信阳师范大学	通过
14	222301420094	真武汤通过组蛋白甲基化修饰发挥治疗心力衰竭的机制	培育项目	郑州大学	通过
15	222301420093	新型冬凌草甲素类似物结构改造及其抗食管鳞癌优效性和机制研究	培育项目	郑州大学	通过
16	222301420092	丹玉通脉颗粒调控BCAA代谢抗心衰室重构作用及药效组分解析	培育项目	郑州大学	通过
17	222301420045	离子液体强化电催化木质素制芳香醛联产绿氢技术	培育项目	郑州中科新兴产业技术研究	通过
18	222301420046	新型磷手性中心化合物的设计合成及应用	培育项目	河南大学	不通过
19	222301420103	玉米抗旱关键基因ZmRLK1的克隆与遗传机制解析	培育项目	河南大学	不通过
20	222301420059	近红外纳米酶设计用于食管鳞癌可视化诊疗研究	培育项目	河南大学	不通过