

海南省科学技术厅文件

琼科〔2017〕97号

海南省科学技术厅关于 铜催化下叠氮-炔烃环加成反应 的串联反应研究等项目验收结果的通知

各有关单位：

根据海南省科技计划项目管理的有关规定，经委托有关机构组织验收和公示，现批复“铜催化下叠氮-炔烃环加成反应的串联反应研究”等28个项目通过验收（详见附件）。项目产生的科技成果请按照科技成果登记、知识产权保护等有关规定和办法执行。

附件：省级科技计划项目验收结果清单



(此件主动公开)

(联系人：蒙巍；联系电话：65339913)

省级科技计划项目验收结果清单 (2017. 4. 17)

序号	项目编号	项目名称	承担单位	验收结果
1	20152039	铜催化下叠氮-炔烃环加成反应的串联反应用研究	海南师范大学	通过
2	20152034	海南药用红树尖瓣海莲内生真菌抗真菌活性次级代谢产物研究	海南师范大学	通过
3	2014025	Nafion/离子液体复合物在酸催化反应中的应用研究	海南师范大学	通过
4	213020	海南栽培温郁金的抑菌活性成分研究	海南师范大学	通过
5	214023	新型类嗜氮酮衍生物的合成、活性筛选及构效关系研究	海南师范大学	通过
6	20152037	喙果皇帽花化学成分与药理活性研究	海南师范大学	通过
7	20152036	海南青梅中白藜芦醇低聚体及其(±)ESI-MSn研究	海南师范大学	通过
8	314080	海南岛热带雨林空气负离子分布特征研究	海南师范大学	通过
9	113005	闪锌矿结构半金属的半金属性及磁性的稳定性研究	海南师范大学	通过
10	314081	益智野生居群的分布格局及居群特征研究	海南师范大学	通过
11	20153135	眼斑水龟野外生态学与保护对策研究	海南师范大学	通过
12	314077	基于 Illumina 测序技术挖掘Bt新型杀虫蛋白基因防治海南热带果蔬虫害	海南师范大学	通过
13	20151003	生物多序列比对的遗传算法模型及改进	海南师范大学	通过
14	20151011	Gronwall不等式的推广及其在微分方程中的应用	海南师范大学	通过
15	114004	分形、小波在信号调制中的应用	海南师范大学	通过
16	114005	Markov调制的随机微分方程的稳定性	海南师范大学	通过
17	114006	线性规划既约放射尺度算法的研究	海南师范大学	通过
18	614234	基于集成推理与模糊多属性决策的多议题自动谈判模型研究	海南师范大学	通过
19	20156236	支持自适应性SOA的运行时软件实现机理及应用研究	海南师范大学	通过
20	20157261	基于ARMA模型的海南省社会保障基金偿付能力风险的实证检验及预测	海南师范大学	通过
21	714278	海南适度发展博彩业的战略选择与风险管理模式研究	海南师范大学	通过
22	714277	海南省科技成果转化战略选择与风险管理体系研究	海南师范大学	通过
23	414189	新型城镇化背景下海南省城镇化动力机制研究及绩效评价	海南师范大学	通过
24	314085	国际旅游度假岛建设下三亚城市林业植物群落及生态效益研究	海南热带海洋学院	通过
25	20153141	海南灵芝属真菌的遗传多样性与系统分类研究	海南热带海洋学院	通过
26	314083	海南野生阿宽蕉 (<i>M. itinerans</i>) 居群遗传结构与分子系统地理学研究	海南热带海洋学院	通过
27	313050	应用彗星电泳对海洋环境进行生态毒理性监测研究	海南热带海洋学院	通过
28	314091	海南五指山农田泽蛙种群生态学研究	海南热带海洋学院	通过