

池州学院文件

院科字〔2014〕3号

关于池州学院2014年度研究中心项目立项的通知

各部门、各单位：

根据《池州学院科研机构管理工作办法》，进一步发挥研究中心开展特色科研的优势，更好地服务地方文化经济发展的需要，2014年度研究中心申报工作启动后，得到了各研究中心的积极响应，经专家组的认真评议，并经院学术委员会的最终评审，评选出24个项目予以立项。现将立项的项目及其相应的资助经费情况予以公布。

请各项目主持人近期到科研处签署《科研项目合同书》，一式两份，《合同书》表样请到科研处网站“表格下载”栏下载。

附：池州学院2014年度研究中心项目立项汇总表



池州学院 2014 年度研究中心项目立项汇总表

序号	项目名称	主持人	所属中心	项目参与人	项目编号	项目类别	资助经费 (万元)
1.	池州市外语旅游人才现状及需求研究	钟奇峰	资源环境与旅游发展研究中心	朱同林、沈姗姗、左仲明、简梦婷	XKY201401	一般	0.3
2.	池州市文化旅游人才队伍建设研究	祝亚雯	资源环境与旅游发展研究中心	朱同林、程晓丽、程海峰、沈姗姗、徐志强	XKY201402	重点	0.5
3.	池州傩戏唱腔及其特征研究	路广宏	皖南民俗文化研究中心	曾晓红、唐静、吴雪玲	XKY201403	一般	0.3
4.	文化预设处理和翻译策略---以秀山门博物馆展品英译为例	张龙然	皖南民俗文化研究中心	方瑞芬、冯志华、余义兵、罗煌、谭亚敏	XKY201404	重点	0.5
5.	池州市碳排放清单编制	何小青	资源环境与可持续发展研究中心	许信旺、路曼其、方宇媛、张乐勤	XKY201405	一般	0.3
6.	超氧化物歧化酶的纳米粒子磁性分离技术研究	朱子春	非金属材料研究中心	汪江杰、葛俊彦、陈大勇、罗鑫、杨小红	XKY201406	一般	0.3
7.	池州市农业非点源污染现状评价及防治的生态工程措施研究	贾莉	池州生态经济与旅游发展研究中心	张乐勤、胡和兵、方宇媛、胡惠琼	XKY201407	一般	0.3
8.	禅宗思想下的现代居室空间设计研究	余维君	九华山佛文化研究中心	纪永贵、魏鸿飞、冯鹤、张毅、肖美惠	XKY201408	一般	0.3
9.	杏花村旅游区旅游纪念品设计研究	冯鹤	杏花村文化研究中心	纪永贵、魏鸿飞、余维君、王尧、吴诗琪	XKY201409	一般	0.3
10.	池州罗城民歌歌词与曲调研究	刘自圣	皖南诗学研究中心	纪永贵、曾晓红、赵元、洪彤	XKY201410	一般	0.3
11.	地方高校“学分互换”的实施策略研究——以池州学院、安徽人口职业学院为例	谭甲文	教育科学研究中心	王延寿、吴小贻、束仁龙、陈琼、许婉琴	XKY201411	一般	0.3

12.	池州市旅游公共服务体系建设研究	沈姗姗	旅游发展研究中心 (校地共建)	朱同林、程晓丽、祝亚雯、谈艳君	XKY201412	一般	0.3
13.	新建本科院校转型发展的内在逻辑与价值诉求研究	胡程	应用型高等教育发展研究中心	柳友荣、洪为宝、余丙南、李应华、卞成峰	XKY201413	一般	0.3
14.	近代以来皖南灾荒与农业生产研究	黎俊祥	皖南农业历史与农村社会发展研究中心	汪志国、胡孔发、杨秀菊、孙小昌	XKY201414	一般	0.3
15.	基于无线传感网络的学生宿舍安全监测系统的设计	章哲庆	物联网应用技术研发中心	黄海生、帅小应、潘韵、陶晓华	XKY201415	一般	0.3
16.	池州市工业产业生态化发展路径研究	雷红霞	皖江城市发展研究中心	陈晓华、李恕宏、张勇、杨明月、胡煜	XKY201416	一般	0.3
17.	含氮三唑聚乙炔对草甘膦的荧光传感分析	桂美芳	应用化学研究中心	汪新、桂美芳、胡祝芳	XKY201417	一般	0.3
18.	一种新型连续无功功率补偿技术的研究	时国平	新能源与节能技术研究中心	钱叶册、孙佐、许卫兵、张勋友、姜永利	XKY201418	一般	0.3
19.	液压升降坝材料可靠性的仿真优化研究	殷韦韦	先进材料制备与成形技术工程研究中心	潘培道、刘孝光、李丹丹、王军	XKY201419	一般	0.3
20.	梅娘散文主体性研究	向叶平	女性与性别文化研究中心	蔡荷芳、姜友芝、杜慧	XKY201420	一般	0.3
21.	新农村背景下乡村治理制度化研究---以池州为例	汪涌	乡村发展与法治研究中心	王良虎、刘为国、余丙南、吴运魁	XKY201421	一般	0.3
22.	皖江城市带产业同构问题研究	张璇	区域产业经济创新研究中心	项桂娥、胡鹏、吴义根、朱自美	XKY201422	一般	0.3
23.	1950-1970 年代中国大陆通俗小说的流变	钱果长	通俗文学与张恨水研究中心	谢家顺、许思友、王雨辰	XKY201423	一般	0.3
24.	量子信息中纠缠态研究	吴卫锋	量子信息与光电信息科学技术交叉研究中心	程建民、台运娇、王明月、梁修东、许业军	XKY201424	一般	0.3