

网站首页 | 学院概况 | 本科生教育 | 研究生教育 | 学科科研 | 党群工作 | 学生工作 | 招生就业 | 信息公告 | 院务公开 | 校友之家 | 管理平台

今天是：2018年8月1日星期三16:31:44

首页推荐：湖南省第九届大学生课外化学化工类创新...

搜索

栏目导航

学科队伍

科研项目

研究成果

产学研合作

学术交流

办学理念



科研项目

当前位置：网站首页>>学科科研>>科研项目>>正文

2016年度教师科研立项情况

2017-02-13 16:29

序号	课题名称	主持人	参与人	立项时间	研究年限	经费(万元)	项目编号	项目来源	资助单位
1.	基于烷基偶氮试剂的自由基偶联反应构建 α -官能化碳(叔)-碳键研究	唐石	李志平, 王迎春	2016	2017.1-2020.12	47	No. 21662013	国家自然科学基金	国家自然科学基金委
2.	基于天然产物 Millepachine 的新型微管蛋白抑制剂的设计、合成及抗肿瘤活性研究	王广成	彭志远, 王迎春, 彭知云, 龙芳, 王晶, 尹玉立	2016	2017.01-2020.12	34	81660574	国家自然科学基金	国家自然科学基金委
3.	基于印迹识别的杜仲降血压活性化合物高选择富集及分离分析	李辉	张朝辉、章爱华、李贵、王素素、张月、龚梦婷	2016	2016.9-2019.9	6	16K071	省创新平台开放基金项目	省教育厅
4.	烷基偶氮试剂脱氮偶联构筑 α -官能化碳(叔)-碳键研究	唐石	王迎春, 吴道宏	2016	2017,1-2019,12	6	No. 16A171	省教育厅科研项目	省教育厅
5.	全钒液流电池用高纯五氧化二钒的制备	高峰	颜文斌, 华骏, 黄博云	2016	2016.9-2018.8	1.0	16C1304	省教育厅一般项目	省教育厅
6.	石煤钒矿氧化浸出机理研究	华骏	颜文斌、陈益超	2016	2016.9-2018.12	1.0	16C1305	省教育厅一般项目	省教育厅
7.	基于三维碳纳米基质印迹技术的蛋白质分离与富集新技术研究	张朝晖	杨朝霞, 闫亮, 王晶	2015	2016-2017	3		化学与计量学国家重点实验室	湖南大学
8.	石煤矿中钒的清洁高效提取及产品精深加工	颜文斌	高峰, 华骏, 王远望	2016	2016.1-2018.12	15.0	MCPEGFM-200601(吉大发[2016]45号)	矿物清洁生产与绿色功能材料开发湖南省重点实验室	矿物清洁生产与绿色功能材料开发湖南省重点实验室
9.	新型纳米碳基支撑重金属离子印迹吸附材料研制及吸附机理研究	张朝晖	闫亮, 王晶	2016	2016-2017	2		矿物清洁生产与绿色功能材料开发省重点实验室	吉首大学

10.	固稀发酵法酿造杜仲籽粕酱油关键技术研究	麻成金	杨万根、吴竹青、李冲	2016	2016.9-2018.12	3	NLE201604	国家地方联合工程实验室开放基金项目	杜仲综合利用技术国家地方联合工程实验室
11.	点击化学反应改性杜仲胶及其自修复性能研究	彭晓春	伍建华, 张海燕, 彭超, 黄莹, 彭强	2016	2016.9-2018.9	2	NLE201609	杜仲综合利用技术国家地方联合工程实验室开放基金	杜仲综合利用技术国家地方联合工程实验室
12.	生物碱的提取与分离	彭志远	唐石, 金城等	2016	2016-2017	0.5	JDLF2016015	实验与设备管理中心	实验与设备管理中心
13.	水溶液钠离子电池正极材料 $\text{Na}[\text{Ni}_{1/3}\text{Fe}_{1/3}\text{Mn}_{1/3}]\text{O}_2$ 的制备及其应用研究	吴贤文	申永强、刘文萍、李叶华	2016	2016-2018	2	60a7211	湘西州科技局一般项目	湘西州科技局
14.	水溶液电池的设计及应用研究	吴贤文	彭清静、刘文萍、申永强、李叶华、于小林	2016	2016.12-2017.12	2	4	锰锌矿业重金属污染防治工程研究中心开放基金项目	科技处
15.	植物体中某些元素的鉴定	吴竹青	石爱华, 吴贤文	2016	1年	0.3	JDLF2016013	实验室开放基金项目	实验与设备管理中心
16.	油脂氧化稳定性研究及品质评价	尹红	黄诚、李加兴	2016	2016-2017	0.5	JDLF2016012	实验与设备管理中心	实验与设备管理中心
17.	超声波提取黄秋葵多糖的工艺条件研究	黄成	尹红、李加兴	2016	2016-2017	0.5	JDLF2016011	实验与设备管理中心	实验与设备管理中心
18.	菱锰矿制备电解金属锰	高峰	石爱华, 华骏, 颜文斌, 申永强, 蒋建波	2016	2016.7-2017.12	0.5	JDLF2016012	实验室开放基金项目	实验室与设备管理中心

【关闭窗口】

[吉大首页](#)
[设为首页](#)
[加入收藏](#)
[联系我们](#)
[网站导航](#)
[网站简介](#)

版权所有：吉首大学化学化工学院 Copyright © 1960 - 2013. All Rights Reserved

地址：湖南省吉首市人民南路120号化学化工学院办公室 邮编：416000

院办公室：0743-8563911 学生工作办公室：0743-8563811