

提交查

网站首页

学院概况

党建工作

专业设置

师资队伍

教学科研

招生就业

团学风采

实验中心

化工学院近五年来纵向课题统计

时间 2015-05-30 13:06:44 阅读次数 268

科研平台

培养方案

科研成果

实践教学

资料下载

工科专业人才培养模式的研究	JG118	肖霄	学院	题	进行	04-18
君迁子果汁饮料的加工工艺研究	121170 338	冯俊霞	化工学院	石家庄市科技局科学技术研究与发展指导计划项目	进行	2013-03-23
雪梨皮渣为原料微生物发酵法生产膳食纤维关键技术的研究	122228 02	肖霄	化工学院	河北省科技厅科学技术研究与发展计划自筹经费项目	进行	2013-02-15
新型乙酰胆碱酯酶抑制剂7H-噻唑并-1, 2, 4-三嗪类化合物的设计合成及生物活性研究	121204 63	刘斯婕	化工学院	石家庄市科技局科学技术研究与发展指导计划项目	进行	2013-01-01
仿生合成微/纳米结构TiO ₂ 光催化剂及污水处理的研究	12BS00 7	杨晓辉	化工学院	其他	进行	2012-12-31
希夫碱配合物的合成、表征及其催化性能的研究	12YB00 6	张雪红	化工学院	石家庄学院科研启动基金项目	进行	2012-12-25
应用型人才培养模式研究与探索		史兰香	化工学院	其他	进行	2012-12-14
唑来膦酸绿色合成新工艺		史兰香	化工学院	河北省科技厅科学技术研究与发展计划项目	进行	2012-12-13
甲磺酸双氢麦角毒碱双层渗透泵控释片	122727 01	周冉	化工学院	河北省科技厅科学技术研究与发展计划自筹经费项目	完成	2012-12-13
山药知母功能饮料的研制	122371 58	冯俊霞	化工学院	河北省科技厅科学技术研究与发展计划自筹经费项目	完成	2012-12-10
鸡蛋中苏丹红残留量的检测方法研究	122271 72	韩爱云	化工学院	河北省科技厅科学技术研究与发展计划自筹经费项目	进行	2012-12-01
旋转蒸发法制备恩诺沙星包合物的工艺研究	Z20121 94	岳红坤	化工学院	河北省教育厅高等学校科学研究项目	完成	2012-09-06
新型HIV-1蛋白酶抑制剂3, 9-二	121204	何敬	化工	石家庄市科技局科学技术研究与发展指导计划	进行	2012-

氮杂四星烷的合成研究	53	宇	学院	项目		09-03
活性钙生产中闭合改性节能减排 新技术研究	122156 14D	刘占 荣	化工 学院	河北省科技厅科学技术 研究与发展计划项目	完成	2012- 08-26
微/纳米结构TiO ₂ 的生物模板可 控制备及降解印染污水的研究	z20121 85	杨晓 辉	化工 学院	河北省教育厅高等学校 科学研究项目	进行	2012- 08-16
新型TiO ₂ 光触媒降解印染污水的 研究	121248 81	杨晓 辉	化工 学院	石家庄市科技局科学技 术研究与发展指导计划 项目	进行	2012- 07-28
低吸油值碳酸钙的研制	121071 28A	刘树 彬	化工 学院	石家庄市科技计划项目	完成	2012- 07-23
新型无卤环保阻燃剂的开发及应 用	121178 31A	李英	化工 学院	石家庄市科技计划项目	进行	2012- 07-23
番茄根际微生物特性对咸水灌溉 的响应	111494 82	翟红 梅	化工 学院	石家庄市科技局科学技 术研究与发展指导计划 项目	进行	2012- 03-06
化工原理精品课	JPKC-2 008001 A	韩卫 荣	化工 学院	其他	进行	2012- 03-05
仿真实验在化学工程与工艺专业 教学中的应用	JGXM-2 01107B	于宏 伟	化工 学院	石家庄学院科研启动基 金项目	进行	2012- 03-05
碳化工艺中渐变式鼓入二氧化碳 与节能减排	111071 001	郎海 丽	化工 学院	石家庄市科技局科学技 术研究与发展指导计划 项目	进行	2011- 12-31
注射用头孢地嗪钠聚合物测定方 法的研究	111201 263	牟微	化工 学院	石家庄市科技局科学技 术研究与发展指导计划 项目	进行	2011- 12-31
高选择性螯合纤维的合成研究	11YB00 2	孙耀 冉	化工 学院	石家庄学院科研启动基 金项目	完成	2011- 12-27
聚丙烯的增韧增强研究	11YB00 3	高岩 磊	化工 学院	石家庄学院科研启动基 金项目	进行	2011- 12-27
				河北省科技厅科学技术		

微咸水富氧灌溉提高番茄耐盐性及产量的生理机制研究	11220805	翟红梅	化工学院	研究与发展计划自筹经费项目	进行	2011-11-25
逆流消化工艺的研发与示范	11215653	刘树彬	化工学院	河北省科技厅科学技术研究与发展计划自筹经费项目	完成	2011-11-25
HDPE/nano-CaCO ₃ 复合材料性能研究	11215189	崔文广	化工学院	河北省科技厅科学技术研究与发展计划自筹经费项目	进行	2011-11-25
金雀异黄酮糖苷的合成研究	11276427	郭瑞霞	化工学院	河北省科技厅科学技术研究与发展计划自筹经费项目	进行	2011-11-25
新型嫁接型材料催化合成丙二醇醚的研究	11215188	张雪红	化工学院	河北省科技厅科学技术研究与发展计划自筹经费项目	进行	2011-11-25
鹿茸抗衰老成分的综合利用研究		周冉	化工学院	石家庄学院科研启动基金项目	完成	2011-11-14
基于界面设计的纳米二氧化硅/PVC复合材料的研究	11107871A	崔文广	化工学院	石家庄市科技计划项目	进行	2011-11-04
1,4-二氢吡嗪的绿色合成工艺研究		何敬宇	化工学院	石家庄学院科研启动基金项目	进行	2011-11-01
汽车用复合改性耐老化聚酰胺合金材料的研究	11107731A	梁惠霞	化工学院	石家庄市科技计划项目	完成	2011-10-31
LDPE无卤阻燃研究	Z2011204	崔文广	化工学院	河北省教育厅高等学校科学研究项目	完成	2011-08-16
奶牛无公害饲料配制技术与示范	11150084A	邱建琴	化工学院	石家庄市科技计划项目	完成	2011-08-01
新型TiO ₂ 光触媒的研究	11107521	杨晓辉	化工学院	石家庄市科技局科学技术研究与发展指导计划项目	进行	2011-07-30
碳酸钙晶形的控制的及研究	11107058A	刘会茹	化工学院	石家庄市科技计划项目	完成	2011-06-23

绿色保健型蔬菜明日叶的引种及 种植示范	111490 92A	张文 娜	化工 学院	石家庄市科技计划项目	进行	2011- 06-17
建筑陶瓷生产中废瓷综合利用的 共性技术开发和示范	112156 22D	次立 杰	化工 学院	河北省科技厅科学技术 研究与发展计划项目	进行	2011- 04-26
注射用香菇多糖的提取工艺研究	XHXN 0.1211 0129	王景 翔	化工 学院	河北省教育学会课题	进行	2011- 03-16
网络教学与传统教学结合的新型 教学模式的研究	XHXN 0.1211 0237	岳红 坤	化工 学院	河北省教育学会课题	进行	2011- 01-09
节能高效石灰消化新工艺的改进 研究	10YB00 1	刘树 彬	化工 学院	其他	完成	2010- 12-31
废旧聚酯瓶片/聚酰胺合金材料 的研究	101071 391	梁惠 霞	化工 学院	石家庄市科技局科学技 术研究与发展指导计划 项目	完成	2010- 12-31
具抗过敏活性的新型 β -咪啉生物 碱dichotomine的合成研究		贾鹏 飞	化工 学院	石家庄市科技局科学技 术研究与发展指导计划 项目	进行	2010- 12-31
热应激对肉鸡淋巴细胞钙离子及 其信号转导途径的影响	201216 69	韩爱 云	化工 学院	石家庄市科技局科学技 术研究与发展指导计划 项目	完成	2010- 12-31
提高葡萄抗低温逆境能力的研究	101525 72	马媛 媛	化工 学院	石家庄市科技局科学技 术研究与发展指导计划 项目	进行	2010- 12-31
桂枝中有效成分的提取与分析方 法的研究	101201 411	岳红 坤	化工 学院	石家庄市科技局科学技 术研究与发展指导计划 项目	完成	2010- 12-31
依托度酸双层渗透泵控释片工艺 的研究	101201 421	常明	化工 学院	石家庄市科技局科学技 术研究与发展指导计划 项目	完成	2010- 12-31
头孢匹罗原料及制剂中聚合物的		岳红	化工			2010-

研究		坤	学院	其他	完成	12-30
河北省不同产地核桃脂肪酸含量的比较研究	10YB003	郦海丽	化工学院	石家庄学院科研启动基金项目	进行	2010-12-26
有机过氧化物的电子结构和反应活性	10ZDA001	许保恩	化工学院	石家庄学院科研启动基金项目	进行	2010-12-23
毛细管电泳实时在体药物代谢动力学的研究	10YB004	陈丁龙	化工学院	石家庄学院科研启动基金项目	进行	2010-12-23
与城市空气污染相关的小分子反应活性的研究	101241113	孙翠红	化工学院	石家庄市科技局科学技术研究与发展指导计划项目	完成	2010-12-22
阿维菌素废水深度处理技术应用研究		俞龙泉	化工学院		进行	2010-12-20
高效有机复合肥的研制		段书德	化工学院		进行	2010-12-20
纳米氮化硼制备及应用技术研究(省科技厅)	10215150	次立杰	化工学院	河北省科技厅科学技术研究与发展计划自筹经费项目	进行	2010-12-20
中药活性成分的提取及分离测定的研究	10212144	冯海燕	化工学院	河北省科技厅科学技术研究与发展计划自筹经费项目	完成	2010-12-20
轻钙生产中消化自动化工艺的改进	10215688	刘树彬	化工学院	河北省科技厅科学技术研究与发展计划自筹经费项目	完成	2010-12-20
新型绿色可降解含糖基Gemini阳离子表面活性剂的合成与性能研究	10215687	于宏伟	化工学院	河北省科技厅科学技术研究与发展计划自筹经费项目	完成	2010-12-20
双亲催化剂催化氧化脱除汽油中含硫化合物研究		周二鹏	化工学院	石家庄学院科研启动基金项目	进行	2010-12-08
天然增重保健剂对肉鸡肉品质的影响	10BJ002	韩爱云	化工学院	其他	完成	2010-12-01
水溶性白藜芦醇的制备及其应用	10XK00		化工	石家庄学院科研启动基		2010-

研究	1	周冉	学院	金项目	完成	10-11
光催化氧化Fe(II)反应体系对有机污染物催化降解的协同作用	21077031	陈汝芬	化工学院	国家自然科学基金	进行	2010-09-12
鹿茸活性成分综合提取分离关键技术的研究	10120134	周冉	化工学院	石家庄市科技计划项目	完成	2010-09-01
大气化学中光化学氧化剂的反应活性研究	Z2010166	许保恩	化工学院	河北省教育厅高等学校科学研究项目	进行	2010-08-30
河北道地药材中黄酮类化合物的荧光分析研究		戚秀菊	国有资产管理处	河北省教育厅高等学校科学研究项目	完成	2010-07-22
低温快烧型建筑陶瓷结晶釉的研制及其应用	10116801	张绍岩	化工学院	石家庄市科技计划项目	进行	2010-07-02
清洁连续石灰消化新工艺研究与示范	11107028A	周二鹏	化工学院	石家庄市科技局科学技术研究与发展指导计划项目	进行	2010-07-01
《生物化学》课程教学改革与精品建设	JGXM-2009051B	谷维娜	化工学院	其他	进行	2010-05-17
轻钙生产中碳化自动化与节能技术	10107293A	刘树彬	化工学院	石家庄市科技计划项目	完成	2010-05-05
食品链及链上关键节点的安全控制途径研究—河北省生产加工企业的食品安全保证	10457202D-5	肖霄	化工学院	河北省科技厅科学技术研究与发展计划项目	完成	2010-05-01
真空结合紫外微波联合杀菌技术在绿色蔬菜加工中的应用		段书德	化工学院		进行	2010-04-26
草果活性脂质在食品中应用		俞龙泉	化工学院		进行	2010-04-26
石家庄市食品工程技术研究中心		俞龙泉	化工学院		进行	2010-04-26
纳米Cu ₃ V ₂ O ₇ (OH) ₂ ·2H ₂ O的可控						

制备及在锂离子电池中的应用研究	B20100 01946	张绍 岩	化工 学院	河北省自然科学基金	进行	2010- 04-01
Gemini表面活性剂的合成与性能研究	2008	于宏 伟	化工 学院	石家庄学院科研启动基金项目	完成	2010- 03-29
生物工程专业学生实习模式、途径和评价体系的创新研究		肖霄	化工 学院	其他	完成	2010- 03-18
Gemini阳离子表面活性剂的合成与性能研究	09YB00 1	于宏 伟	化工 学院	石家庄学院科研启动基金项目	完成	2010- 03-13
自动化生产轻质碳酸钙	09ZD00 1	刘占 荣	化工 学院	石家庄学院科研启动基金项目	完成	2010- 01-18
大气污染物中含氮、硫、卤素小分子自由基的反应机理的研究	09QN00 2	孙翠 红	化工 学院	石家庄学院科研启动基金项目	完成	2010- 01-06
建筑废瓷在坯体中的应用研究		次立 杰	化工 学院		进行	2010- 01-01
食品链及链上关键节点的安全控制途经研究——河北省生产加工企业的食品安全保证		肖霄	化工 学院	其他	完成	2010- 01-01
3甲基吡啶的研制		史兰 香	化工 学院	石家庄市科技计划项目	完成	2010- 01-01
抗肿瘤中药冬凌草口腔崩解片的研制	101208 03	姚清 国	化工 学院	石家庄市科技局科学技术研究与发展指导计划项目	完成	2010- 01-01
蓝色云母珠光颜料的制备研究		张萍	化工 学院	石家庄学院科研启动基金项目	完成	2010- 01-01
红豆杉中产紫杉醇内生菌的分离和培养	200900 2	姚清 国	化工 学院	石家庄学院科研启动基金项目	完成	2009- 12-21
虎杖有效成分的提取研究	091076 91	常永 芳	化工 学院	石家庄市科技计划项目	完成	2009- 12-01
抗骨质疏松症药物-腺嘌呤双膦酸盐的开发	091201 203A	贾会 珍	化工 学院	石家庄市科技局科学技术研究与发展指导计划项目	完成	2009- 12-01

中药中黄酮类物质的毛细管电泳分析及提取工艺研究	09120851	冯海燕	化工学院	石家庄市科技局科学技术研究与发展指导计划项目	完成	2009-12-01
远志中(口山)酮类化合物的荧光分析研究		冯俊霞	化工学院	石家庄市科技局科学技术研究与发展指导计划项目	完成	2009-12-01
桑椹中抗氧化及延缓衰老成分研究	09107841	张文娜	化工学院	石家庄市科技局科学技术研究与发展指导计划项目	完成	2009-12-01
黄酮类化合物的毛细管电泳研究与分析	2009	冯海燕	化工学院	石家庄学院科研启动基金项目	完成	2009-11-27
明日叶在石家庄地区的引种栽培研究		张文娜	化工学院	石家庄学院科研启动基金项目	完成	2009-11-27
复合纳米抗菌粉体材料在陶瓷中的应用研究	09215153	次立杰	化工学院	河北省科技厅科学技术研究与发展计划项目	完成	2009-10-01
轻质碳酸钙生产中碳化自动化节能降耗技术	09215619	刘树彬	化工学院	河北省科技厅科学技术研究与发展计划项目	完成	2009-10-01
高性能复合材料云母/尼龙6的研究		魏青	化工学院	河北省科技厅科学技术研究与发展计划自筹经费项目	完成	2009-10-01
纤维素溶解新型溶剂的开发与研究		张星辰	化工学院	国家自然科学基金	进行	2009-09-02
双亲催化剂催化氧化脱除汽油中含硫化合物的研究	09215620	周二鹏	化工学院	河北省科技厅科学技术研究与发展计划自筹经费项目	完成	2009-09-01
轻钙生产中煅烧窑炉节能减排技术研究及示范	09107253A	吕立强	化工学院	石家庄市科技计划项目	完成	2009-09-01
聚丙烯的阻燃改性研究		高岩磊	化工学院	石家庄市科技局科学技术研究与发展指导计划项目	完成	2009-09-01
		岳红	化工			2009-

西地碘口腔黏附片的研制		坤	学院	石家庄市科技计划项目	完成	07-13
快速可视化检测乳制品中的三聚氰胺	09107501	陈丁龙	化工学院	石家庄市科技局科学技术研究与发展指导计划项目	进行	2009-07-13
缓释型醋酸甲孕酮避孕针剂的研究	2009-B05	周二鹏	化工学院	其他	进行	2009-06-10
石家庄市建陶工程技术研究中心	09879097A	张绍岩	化工学院	石家庄市科技计划项目	完成	2009-04-25
中药上市后再评价关键技术研究	2009ZX09502-030	谢雁鸣	化工学院	国家科技重大专项	进行	2009-01-15
聚羧酸系高效减水剂在陶瓷坯体中的应用研究		时运铭	化工学院		进行	2009-01-01
纳米氮化硼制备及应用技术研究		赵建录	化工学院		进行	2009-01-01
固载化材料在二氧化碳的固定中的研究		张雪红	化工学院	其他	完成	2009-01-01
头孢替安聚合物的检测		常明	化工学院	其他	完成	2009-01-01
过渡金属钒酸盐纳米材料的可控制备及其光学性能研究	09QN001	张绍岩	化工学院	其他	完成	2009-01-01
Gemini阳离子表面活性剂的合成与性能研究	09YB001	于宏伟	化工学院	石家庄学院科研启动基金项目	进行	2009-01-01
动力电池隔膜用抗热氧老化尼龙66材料的研究	09YB002	梁惠霞	化工学院	石家庄学院科研启动基金项目	完成	2009-01-01

版权所有：石家庄学院化工学院

石家庄高新技术开发区长江大道6号 邮编：050035 电话：0311-66617320

石家庄学院信息中心技术支持