

[首页](#)[部门简介](#)[规章制度](#)[科研项目](#)[科研成果](#)[创新平台](#)[专利成果](#)[推广项目](#)[服务地方办公室](#)[文档下载](#)

## 2014年度合肥学院人才科研基金项目

发布时间：2014-05-19 浏览次数：1698

项目编号	项目名称	负责人	系部
14RC01	冬季渤海浅海区海上结构物的破冰保护效果研究	董吉武	建工系
14RC02	UV/TiO <sub>2</sub> /H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> 催化氧化降解水体中磺胺甲噁唑及甲氧苄胺嘧啶的实验研究	巫杨	生物系
14RC03	保健桑椹醋的发酵技术及功能特性研究	王储炎	生物系
14RC04	基于树状分子生物医用材料的功能化设计、调控及应用研究	李蕤	生物系
14RC05	姜黄素衍生物的设计合成及其多靶点抗阿尔茨海默症活性的研究	刘安求	化工系
14RC06	刚性光电转换器件-C60-二萘嵌苯可见光捕获体系的合成	朱三娥	化工系
14RC07	面向兴趣漂移的个性化推荐方法及应用研究	李红	计科系
14RC08	面向流程约束数据集的挖掘算法研究	张家锐	计科系
14RC09	基于移动医疗技术的自助式慢性病风险评估模型研究	谭敏	电子系
14RC10	封闭量子系统的隐李雅普诺夫控制及其在选键化学中的应用研究	孟芳芳	电子系
14RC11	大规模阵列的三维力柔性触觉传感器解耦方法研究	李珊红	电子系
14RC12	一个数论不等式的研究	朱玉扬	数理系
14RC13	复杂量子计算与通信网络中近似量子克隆的研究	方保龙	数理系
14RC14	血液流动问题的数值模拟研究	谭玲燕	数理系
14RC15	分数阶微分方程的高精度算法	马晓华	数理系
14RC16	面向周期性迭代的汽车造型设计DNA生成与衍化方法研究	卢兆麟	艺术系
14RC17	三网融合产业规制问题研究	陈江华	经济系
14RC18	房地产错误定价测度与宏观经济调控	程永文	经济系
14RC19	我国货币政策工具选择分析---基于麦克勒姆规则和泰勒规则	程蕾	经济系
14RC20	大学生心理问题筛查及非正常死亡预防研究	赵红	教育系
14RC21	韩国语语块体系构建与实践研究	曹昊	外语系
14RC22	热处理对木托盘性能影响研究	杨学春	管理系
14RC23	开源情报理论与方法在制造型企业物流和供应链安全中的应用	董尹	管理系

14RC24	基于微结构木托盘耐磨防滑性能的研究	罗熙淳	管理系
14RC25	新时期高校学生在理论与社会现实之间的矛盾困惑对策研究	高璐	思政部
14RC26	牟宗三的道家思想解读及其意义研究	刘昆	思政部
14RC27	中国哲学：创造性转化与大众实践	金丽	思政部
14RC28	农村数字图书馆建设模式、生存环境及协作机制研究	刘丽	图书馆

Copyright ?2010 hfuu.edu.cn. All Rights Reserved. 皖ICP备05002535号