

# 河南省教育厅

教科技〔2012〕114号

## 河南省教育厅 关于下达2012年度河南省教育厅科学技术研究 重点项目指导计划名单的通知

各高等学校：

为贯彻落实河南省中长期教育改革和发展规划纲要（2010-2020年），鼓励高校科技工作者加强基础研究、开展原始性创新与前沿探索，培养科研学术骨干，以促进高校科学技术水平与创新能力不断提高，带动学科建设和发展，提升高校人才培养质量，省教育厅继续实施科学技术研究重点项目支持计划。经组织专家评审，现将2012年度河南省教育厅科学技术研究重点项目指导计划予以公布（具体名单见附件），并就有关事项通知如下：

1. 河南省教育厅科学技术研究重点项目的完成周期一般为

2-3年(农业以及周期特殊的学科例外),2012年度应用性研究项目一般应于2014年10月底前完成,各类项目的研究工作最迟应于2015年10月底前完成。

2.河南省教育厅科学技术研究重点项目指导性计划研究经费由承担学校或上级财政主管部门解决。各单位要及时通知项目负责人开展工作,应根据项目研究需要给予一定的科研经费,并按照国家 and 省有关科研项目管理的规定,加强对项目研究工作的管理,及时跟踪、定期督查,于每年年底前向我厅报送专题总结材料。项目负责人要根据研究需要组成课题组,科学分工,协同创新,确保项目研究工作顺利开展。

3.项目负责人须填写《河南省教育厅科学技术研究重点项目计划任务书》一式三份,由所在学校科研管理部门报送教育厅科技处,同时提供电子文档。教育厅审核签章后,留存一份,返回学校及项目负责人各一份,作为项目验收依据之一。报送时间另行通知。

4.省教育厅将对各单位项目执行情况进行跟踪问效,并适时组织专家开展项目中期检查和结项验收等工作,采取动态管理,以项目承担单位组织管理与项目执行、结题情况作为省教育厅核定下一年度各单位项目申报名额的主要依据,酌情增减名额。

《河南省教育厅科学技术研究重点项目计划任务书》可从河南省高校科技信息网下载。网址: <http://est.haedu.gov.cn>。

附件：2012年度河南省教育厅科学技术研究重点项目  
指导计划名单

二〇一二年二月二十八日

附 件

## 2012 年度省教育厅科学技术研究重点项目 指导计划名单

项目编号	项目名称	承担学校	负责人
12B180030	基于半理性设计策略定向进化胆红素氧化酶	新乡医学院	刘友勋
12B180031	嗜水气单胞菌拮抗菌的筛选及其在水产养殖病害防治中应用的研究	新乡医学院	王 燕
12B310016	PI3K/Akt 在 L-肌肽后处理对缺血再灌注所致心肌损伤的保护作用	新乡医学院	腾清蕾
12B310017	间充质干细胞对慢性阻塞性肺病大鼠炎症因子表达的影响	新乡医学院	王煜霞
12B310018	肿瘤放疗保护中药 ZF614 的成药性研究	新乡医学院	徐 萍
12B310019	刚地弓形虫 MIC 与醛缩酶作用位点的研究	新乡医学院	郑 斌
12B310020	积雪草酸下调 LPS 诱导的 C6 星形胶质瘤细胞 iNOS 的分子机制研究	新乡医学院	钟根深
12B320017	组织工程技术促进骨缺损修复的研究	新乡医学院	杜学军
12B320018	p11 蛋白在 IFN- $\alpha$ 引起的抑郁症发病机制中的作用	新乡医学院	郭继强
12B320019	氢水缺血后处理抗大鼠肠缺血再灌注损伤的机制研究	新乡医学院	张 彬
12B320020	重复经颅磁刺激对大鼠妊娠期抑郁的疗效研究	新乡医学院	张东军
12B320021	抗乳腺癌联合疫苗的研究	新乡医学院	张会勇
12B330002	河南省镉污染农田的生物修复技术研究	新乡医学院	韩光亮
12B330003	城区室内外尘土中代表性 POPs 分布的时空规律与源解析研究	新乡医学院	杨中智
12B350004	双特异性融合蛋白 Ec-LDP-Hr-AE 抗食管癌效应及作用机制研究	新乡医学院	郭晓芳
12B350005	薏苡仁中以 $\alpha$ -glucosidase 为靶点的小分子抗糖尿病活性成分研究	新乡医学院	李卫林
12B350006	抗肝癌果胶片断筛选及肝靶向纳米给药系统	新乡医学院	张文博

主题词：高等教育 科研 项目 通知

河南省教育厅办公室

2012 年 2 月 29 日印发