**2014年学校获省部级科研成果奖励一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **成果名称** | **奖励类别** | **奖励等级** | **获奖时间** | **成果完成人** | **成果完成单位** |
| **1** | 粮食主产区建设与区域经济协调发展 | 河南省社科优秀成果奖 | 一等奖 | 2014年7月 | 剧乂文 | 郑州轻工业学院 |
| **2** | 纯电动客车关键技术研发及系列化产品应用 | 河南省科技进步奖 | 一等奖 | 2014年9月 | 李高鹏 何洪文 高建平 张晓伟 何文斌 尚明利 彭能岭 陈慧勇 郑维 朱光海 宋光辉 杜颖颖 李振山 李龙 万小明 | 郑州宇通客车股份有限公司 北京理工大学 河南科技大学 郑州轻工业学院 河南新太行电源有限公司 宁德时代新能源科技有限公司 |
| **3** | 洁净钎料性能调控及高效钎焊工艺 | 河南省科技进步奖 | 一等奖 | 2014年9月 | 龙伟民 鲍丽 钟素娟 何鹏 吕彦力 薛鹏 张雷 马佳 沈元勋 孙华为 马力 赵建昌 李涛 王占勇 贺定勇 | 郑州机械研究所 哈尔滨工业大学 郑州轻工业学院 南京航空航天大学 禹州市和汇超硬材料有限公司 北京工业大学 |
| **4** | 超高压及特高压直流隔离开关技术及应用 | 河南省科技进步奖 | 一等奖 | 2014年9月 | 钟建英 王占杰 张立波 孙玉洲 崔光照 马永旭 夏立国 张志艳 李宇鹏 胡延涛 王巧红 孙珂珂 邱正新 吴俊勇 孙琼 | 河南平高电气股份有限公司 郑州轻工业学院 平高集团有限公司 |
| **5** | 红枣加工关键技术创新与产业化 | 河南省科技进步奖 | 二等奖 | 2014年9月 | 石聚彬 纵伟 石聚领 石勇 王新才 穆丽静 孙晓瑞 赵光远 毕素梅 | 好想你枣业股份有限公司 郑州轻工业学院 河南农业大学 |
| **6** | 超硬复合材料及制品关键技术研发与产业化 | 河南省科技进步奖 | 二等奖 | 2014年9月 | 王裕昌 邹广田 刘建设 董书山 王良文 邹文俊 孟为民 张伟民 刘祥 罗国富 | 河南黄河旋风股份有限公司 吉林大学 郑州轻工业学院 河南工业大学 中国地质大学 河南黄河实业集团股份有限公司技术中心 |
| **7** | 高精度异频群量子鉴相关键技术及应用 | 河南省科技进步奖 | 二等奖 | 2014年9月 | 杜保强 杨志刚 赵红梅 王延峰 曹玲芝 郭淑婷 | 郑州轻工业学院 中国电子科技集团公司第二十七研究所 |
| **8** | 多业务可信网络移动性支持模型研究 | 河南省科技进步奖 | 二等奖 | 2014年9月 | 张建伟 冯媛 王建东 刘放美 朱侃 贺蕾 尚展垒 胡春晖 杨晨 李娜娜 | 郑州轻工业学院 郑州华骏技术有限公司 |
| **9** | 基于WEB的复杂产品可重构协同设计与制造服务平台 | 河南省科技进步奖 | 二等奖 | 2014年9月 | 马军 张德海 王辉 乔东平 李艳芹 王明义 张秀 谢欢 | 郑州轻工业学院 |
| **10** | 新型嗜热酶分子工程及应用技术 | 河南省科技进步奖 | 二等奖 | 2014年9月 | 魏涛 孙新城 董彩文 王丽娟 刘苏萌 何培新 景建洲 马歌丽 张飞 陶静 | 郑州轻工业学院 |
| **11** | 大学生闲暇生活质量研究 | 河南省社科优秀成果奖 | 二等奖 | 2014年7月 | 李贵成 | 郑州轻工业学院 |
| **12** | 国际贸易技术溢出对中国能源效率的影响研究 | 河南省社科优秀成果奖 | 二等奖 | 2014年7月 | 高大伟 | 郑州轻工业学院 |
| **13** | 芬兰大众体育40年发展回顾及其启示 | 河南省社科优秀成果奖 | 二等奖 | 2014年7月 | 王晓波 | 郑州轻工业学院 |
| **14** | 承接产业转移与推进产业集聚区向产业集群升级研究 | 河南省发展研究奖 | 二等奖 | 2014年12月 | 剧乂文 刘珂 刘凤伟 符加林 李卓杰彭青秀 仵明丽 | 郑州轻工业学院 |
| **15** | 郑州航空经济综合实验区建设与航空物流发展研究 | 河南省发展研究奖 | 二等奖 | 2014年12月 | 仝新顺 郭书振、朱玉龙、邢理平、蒋云兰、吴志超、鞠红 | 郑州轻工业学院 |
| **16** | 开放环境下应对规划关键技术研究与应用 | 河南省科技进步奖 | 三等奖 | 2014年9月 | 蔡增玉 甘勇 张启坤 张然 蒋亚平 马军霞 张云翼 | 郑州轻工业学院 |
| **17** | 跨平台移动应用标准化快捷开发模式关键技术 | 河南省科技进步奖 | 三等奖 | 2014年9月 | 马照瑞 甘琤 栗娜 张志锋 段赵磊 黄艳 李霞 | 郑州轻工业学院 |
| **18** | WEB异构系统安全访问控制测试及其诊断方法库应用 | 河南省科技进步奖 | 三等奖 | 2014年9月 | 聂南 赵进超 沈高峰 马欢 高峥 余文奇 王彦红 | 郑州轻工业学院 |
| **19** | 柽柳核纤孔菌胞外多糖的研究与开发 | 河南省科技进步奖 | 三等奖 | 2014年9月 | 许春平 杨靖 刘延奇 刘春奎 | 郑州轻工业学院 |
| **20** | 以造纸污泥为原料系列功能产品的研发 | 河南省科技进步奖 | 三等奖 | 2014年9月 | 蒋玲 李占才 孙晓丽 黄改玲 刘云 绪连彩 杨艳琴 | 郑州轻工业学院 |
| **21** | 工业建筑群消防系统关键技术研究与应用 | 河南省科技进步奖 | 三等奖 | 2014年9月 | 陈继斌 曹祥红 姚浩伟 屈震 吴艳敏 安传凯 李跃龙 | 郑州轻工业学院 |
| **22** | 基于谷物当量的中国居民食物消费变化及其对农业生产需求分析 | 河南省社科优秀成果奖 | 三等奖 | 2014年7月 | 曹志宏 | 郑州轻工业学院 |
| **23** | 在线纠纷解决机制的困境和对策 | 河南省社科优秀成果奖 | 三等奖 | 2014年7月 | 郑世保 | 郑州轻工业学院 |
| **24** | 河南省普通高等教育投入问题研究 | 河南省社科优秀成果奖 | 三等奖 | 2014年7月 | 王肖芳 | 郑州轻工业学院 |
| **25** | 基于自然灾害的应急资源一体化配置研究 | 河南省社科优秀成果奖 | 三等奖 | 2014年7月 | 周广亮 | 郑州轻工业学院 |
| **26** | 外来智力资本带动河南高新区产业升级的模式与政策研究 | 河南省发展研究奖 | 三等奖 | 2014年12月 | 范建民 程永帅、陈淑萍、刘亮军、杨颖、白艳红、刘翠红 | 郑州轻工业学院 |