



**热门新闻**

此内容不能显示在一个框中

为了帮助保护在此网站中输入的信息，本网站目前暂时不允许在框架中显示该信息。

---

**最新新闻**

- 我院喜获1项学生宿舍管理项目 (27)
- 生科院邀请校友返校做教师资格证... (47)
- 学习先进典型，争做出彩青年 (25)
- 生命科学与农学院“猜灯谜、庆... (116)
- 生科院荣获“宿舍知多少”问卷... (52)
- 生命科学与农学院召开期末考试... (62)
- 生科院举行评卷工作会议 (40)
- 喜报：我院学生在校特色文化宿舍... (42)
- 我院开展冬季送温暖活动 (58)

| 科研项目                         |                |                             |                              |
|------------------------------|----------------|-----------------------------|------------------------------|
| 作者: 点击数: 16 更新时间: 2015-11-30 |                |                             |                              |
| 生物技术教研室获批教学改革和科研项目           |                |                             |                              |
| 序号                           | 负责人或主要完成人      | 成果名称                        | 鉴定时间/在研/评审级别                 |
| 1                            | 樊淑华、王永立、葛红莲    | 农村普通高中实施生物新课程               | 2011 河南省教育厅普通高中实验研究项目, 结项    |
| 2                            | 葛红莲、阮先乐、陈璨、王永立 | 实验新课程实施的背景条件和实施办法研究与实践      | 2014 河南省教育厅普通高中实验研究项目, 结项    |
| 3                            | 葛红莲            | 高等师范院校微生物学实验教学改革的           | 2012 周口师范学院教改项目, 结项          |
| 4                            | 王红星、葛红莲        | 高校生物科学专业人才培养模式改革探索          | 2012 周口师范学院教改项目, 结项          |
| 5                            | 葛红莲            | 微生物学精品课程                    | 2013 周口师范学院, 立项              |
| 6                            | 张福丽、葛红莲、陈璨     | 木霉ACCDD基因转化杨树培育抗病新品系        | 2011 林木遗传育种国家重点实验室开放基金项目, 立项 |
| 7                            | 张福丽、葛红莲、陈璨     | 生防菌棘孢木霉诱导大豆提                | 2012 河南省教育厅自然科学研究计划项目, 立项    |
| 8                            | 王永立、樊淑华        | 河南省槐山羊隐孢子虫种类鉴定及种系发育关系分析     | 2012 河南省教育厅教师教育研究项目, 立项      |
| 9                            | 阮先乐            | 甘薯愈伤组织对干旱和盐碱胁迫的生理反应研究       | 2012 河南省教育厅教师教育研究项目, 立项      |
| 10                           | 葛红莲            | 沙颍河污水灌溉对土壤微生物和农作物生长的影响及解决途径 | 2012 河南省科技厅科技成果鉴定项目          |
| 11                           | 张福丽            | 拟南芥ZFP转录因子的抗逆机理研究           | 2013 河南省高等学校青年骨干教师项目         |
| 12                           | 张福丽            | 新型重组酶和寡聚糖生物农药研制             | 2013 河南省科技厅自然科学研究计划项目        |
| 13                           | 张福丽            | 大豆田间WRKY40基因高效遗传转化体系建立      | 2013 周口师范学院科研创新基金项目          |
| 14                           | 葛红莲            | 复配微生物菌肥的研制及其对温室黄瓜生长的影响      | 2013 河南省教育厅, 立项              |
| 15                           | 陈璨             | 野生番茄内生防菌的分离及其提高植物抗病性的研      | 2015 河南省科技厅自然科学研究计划项目        |
| 16                           | 葛红莲            | 微生物学精品课程                    | 2013 周口师范学院                  |
| 17                           | 张福丽            | 木霉ACCDD基因转化杨树培育抗病新品系        | 2011 林木遗传育种国家重点实验室开放基金项目, 立项 |