

# 生物技术专业

【访问量: 9613】

网站首页

专业建设

师资队伍

教学条件

教学研究

科学研究

实践创新

联系我们

教学资料

互动栏目

☐ 教研课题

☐ 编写教材

☐ 教研成果

☐ 教研论文

☐ 精品课程



教学研究>教研论文

## 专业教师发表教学研究论文（2012-2013）

序号	论文名称	刊物名称	时间	作者
1	改革生物学基础课程体系培养高素质农科类专业人才	高等农业教育	2013.06	张宪省
2	农业院校生物技术国家级特色专业综合改革与实践	高等农业教育	2013.11	王芳等
3	基于创新人才培养的农业生物学实验课程体系改革	中国农业教育	2012.10	王芳等
4	高校国家级教学团队建设的微观深层研究	高等农业教育	2012.09	王芳等
5	生物技术与工程专业“多向互渗”实验教学模式研究	教育教学论坛	2012.07	王芳等
6	国外高校实验教学经验及启示	实验室科学	2012.10	王芳等
7	发挥第二课堂作用开拓多元化人才培养途径	山东农业科学	2012.12	王芳等
8	注重实践能力,构建生物技术应用型创新人才培养体系	高校生物学教学研究	2012.03	朱常香等
9	多元化农业生物学实验考核体系的建立与实践	中国现代教育装备	2013.12	李滨等
10	教学和长构建“做学”结合的实践教学体系	中国现代教育装备	2013.02	李滨等
11	山东农业大学实验教学实践专题	中国现代教育装备	2012.02	李滨等
12	生物化学实验技能大赛的实践与思考	实验室科学	2013.12	郭恒俊等
13	高校植物生理学开放实验实践	中国现代教育装备	2013.10	张立立等
14	血清蛋白醋酸纤维素薄膜电泳结果常见问题及分析	实验室科学	2013.04	于素芳等
15	细菌芽孢染色方法比较的研究	实验室科学	2012.02	宋璞琳等
16	共同愿景在高校班级建设中的创新应用	山东青年政治学院学报	2013.04	杨光等
17	以科技创新促学风,推动校园科技文化建设	教育教学论坛	2013.07	李平等
18	高校辅导员心理枯竭预防研究	山东青年政治学院学报	2013.06	李平等