



[首页](#)
[课程介绍](#)
[教学队伍](#)
[基本教学资源](#)
[拓展教学资源](#)
[移动微课](#)
[人才培养](#)
[教研教改](#)
[科学研究](#)
[申报材料](#)
[互动空间](#)
[联系我们](#)

您好, 欢迎浏览[广东海洋大学 - 家禽生产学网站](#)

今天是: 2018年12月24日 星期一

科学研究

当前位置: [首页](#) >> [科学研究](#) >> [科研成果](#)

科研项目

科研成果

科研论著

获得的教研研究成果

2016/3/15 11:04:26

15人浏览

获得的教研研究成果

- 1、省级教学成果——具有“三能”品质一专多能应用型动物生产类专业人才培养模式改革与实践, 获第七届广东省高等教育教学成果二等奖(2014年)。安立龙(1), 陈进军(3), 尹福泉(4)
- 2、省级教学成果——农科专业“五阶递进式”实践性教学体系的构建与实践, 获广东省教学成果二等奖(2009年)。安立龙(2), 陈进军(4)
- 3、校级教学成果——具有“三能”品质一专多能应用型动物生产类专业人才培养模式改革与实践, 获广东海洋大学教学成果特等奖(2012年)。安立龙(1), 陈进军(3), 尹福泉(4)
- 4、校级教学成果——地方多科性大学协同创新培养拔尖应用型人才改革的研究与实践, 获广东海洋大学教学成果特等奖(2012年)。安立龙(2)
- 5、校级教学成果——面向泛珠三角地区动物医学应用型人才培养模式创新与实践, 获广东海洋大学教学成果一等奖(2012年)。陈进军(1)
- 6、校级教学成果——应用创新型本科海洋人才培养体系的研究与实践, 获广东海洋大学教学成果一等奖(2014年)。安立龙(2)
- 7、校级教学成果——加强专业建设与教学改革, 创新应用型人才培养体系, 获广东海洋大学教学成果一等奖(2009年)。安立龙(4)
- 8、校级教学成果——动物营养与饲料核心课程群实践教学改革与应用, 获广东海洋大学教学成果二等奖(2014年)。尹福泉(1), 王润莲(4)
- 9、教改专著——现代畜牧生产与应用型人才培养改革的研究与实践, 中国农业出版社, 2011.12.安立龙主编, 教学团队其他成员参编
- 10、教改论文——王润莲, 安立龙, 师银燕, 贾汝敏, 尹福泉, 潘文. 浅谈高校专业课教师如何在教学中展现师德. 农业教育研究, 2014, 79(3):29-31

上一篇: 没有了

下一篇: 相关专利成果

0条评论

我要评论



姓名 * 匿名

验证码:

 看不清楚?

发表评论

版权所有: [广东海洋大学 - 家禽生产学](#) 技术支持: [东莞市力拓网络科技有限公司](#)

建议在IE8以上浏览器  1024*768分辨率下浏览本站 流量统计: 

友情链接

