



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

## 获得的教学研究成果

2016/3/15 11:04:26 15人浏览

科研成果

科研论著

### 获得的教学研究成果

1、省级教学成果——具有“三能”品质—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—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 -----