



滕亚娟

2015-03-25 16:45

[\[文章下载\]](#)

滕亚娟, 女, 农学学士, 副教授, 1965年出生, 1986年毕业于大连水产学院, ; 2000年参加了中国海洋大学水产养殖研究生班的学习并结业。主要从事海水育苗及大型海藻栽培技术的研究。

联系方式: 13861425538 Email: 1209011742@qq.com

一、教学情况

- 1、鱼类学(本科)
- 2、海藻栽培学(本科)

二、科研情况

(一) 发表论文

1. 滕亚娟、王兴强等. 温度和营养盐对条斑紫菜体细胞生长发育的影响《渔业经济研究》2007(10):37-39
2. 滕亚娟、王兴强、李晓静. 赤霉素和奈乙酸对中肋骨条藻生长的影响《中国农学通报》2006, 22(5): 452-454
3. 滕亚娟、史志伟. 大规模黑鲷土池养殖技术《科学养鱼》2006(1): 37
4. 滕亚娟. 不同氮源对骨条藻生长的影响《水利渔业》2006, 26(4): 55-56
5. 连云港紫菜养殖业存在的问题与对策探讨《水利渔业》2005, 25(4): 114-115
6. 滕亚娟. 《鱼类学》课程教学改革初探《淮海工学院学报》2004, 2(S0): 078-079
7. 滕亚娟、史志伟. 海洲湾渔场海洋农牧化工程建设的建议《齐鲁渔业》2002, 19(10): 44-45
8. 滕亚娟、丁成曙等. 敌百虫对三疣梭子蟹幼体的急性毒性研究《水产科学》2008, 27(1): 36-38
9. 王萍、金俊、滕亚娟、李信书等. 条斑紫菜叶状体对3种抗性筛选剂敏感性的研究《水产科学》2013, 32(12): 691-695

(二) 承担科研项目

- 1、主持淮海工学院院内课题-“海洋经济微藻混合营养特性的研究(KS02035)”, 已于2005年6月结题。
- 2、江苏省科技厅课题“海洋经济微藻的大规模培养、浓缩及低温保存技术开发”, 项目编号: BC2001399课题组成员
- 3、江苏省海洋生物技术重点建设实验室课题“经济海藻组织培养与遗传转化体系的研究”, 项目编号: 2005HS011, 课题组成员。
- 4、江苏省908专项项目“江苏潜在海水增殖区评价与选划”, 项目编号: JS-908-02-09, 课题组成员。
- 5、主持淮海工学院院内课题-“失水胁迫下条斑紫菜生理响应机制研究(Z2011120)”

2011-2013

三、成果获奖情况

- 1、2000年获淮海工学院“优秀授课教师”。
- 2、“海洋经济微藻的大规模培养、浓缩及长期低温保存技术开发”2004年获“连云港市科学技术进步二等奖”
- 3、“美国红鱼的引进及养殖技术研究”2000年获“连云港市科学技术进步三等奖”

