



邓思平，博士，副教授。

学习工作经历：

2001年至今在广东海洋大学水产学院任教。

1998.9-2001.6于西南师范大学（现西南大学）攻读硕士学位并获动物学专业硕士学位；

2004.9-2007.6于中国海洋大学攻读博士学位并获细胞生物学专业博士学位。

研究领域：主要从事水生生物性别分化与性别决定机制方面的研究。

科研成果：

分别获得中国水产科学研究院科技进步一等奖、湛江市科技进步二等奖各一项。申请国家发明专利4项，目前授权2项。主持广东省教育科研“十二五”规划项目、湛江市和玉林市科技攻关项目各1项；以第3完成人参与国家自然科学基金2项、广东省自然科学基金项目1项；以第2和第3完成人参与广西科学研究与技术开发计划项目各1项；以第3完成人参与广东省科技厅项目1项。以第一作者发表学术论文15篇，其中《Aquaculture》、《Marine Genomics》SCI源刊物论文各1篇；参编《2011年执业兽医资格考试应试指南》。系统参与了半滑舌鳎雌性化育种过程，并获得高比例雌性后代，该项研究成果的主体论文发表在《Aquaculture》2008年283: 7-12上的“半滑舌鳎分子标记辅助性别控制”被《自然中国》列为研究亮点。

联系方式：E-mail: sipingdeng@gmail.com, Tel: 15013403585