



欧秀芳

东北师范大学生命科学学院

职 称: 副教授

研究方向:

办公电话:

办公地点:

电子邮件: ouxf074@nenu.edu.cn

个人简历

2000-2009 年就读于东北师范大学, 获得学士及博士学位(硕博连读, 遗传学专业)。2009年7月留于东北师范大学生命科学学院遗传学专业从事教学工作、依托于分子表观遗传学教育部重点实验室从事科研工作。

研究课题主要是围绕“植物非生物逆境胁迫与表观遗传学变异”, 对航天环境下水稻的表观遗传变异及其对育种的启示进行了深入的研究。对渐渗条件下水稻中的转座子的激活情况也进行了相应的研究, 对EMS诱导水稻发生的DNA甲基化变异与表型的关系进行的深入的研究。近年来, 主要开展和非生物逆境环境(重金属、NO、盐碱)下水稻所发生的表观遗传变异与其逆境适应的关系, 也得到了较好的实验结果, 相关论文正在数据分析和撰写中。近年来共发表SCI文章12篇, 其中第一作者的SCI论文文章有6篇, 主持的科研项目有5项。主要学习简历

2000-2004, 东北师范大学生命科学学院生物教育专业, 本科, 获学士学位。

2004-2009, 东北师范大学生命科学学院遗传与细胞研究生分子表观遗传学教育部重点实验室遗传学专业硕博连读, 获博士学位。

主要工作经历

2009年-2013年, 东北师范大学生命科学学院, 讲师。

2013年- 至今, 东北师范大学生命科学学院, 副教授。

社会兼职



获奖情况 (数据来源: 科学技术处、社会科学处)



教学信息 (数据来源: 教务处)



科研信息 (数据来源: 科学技术处、社会科学处)



信息维护