



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

山东大学流动岗位教授杜少军到山东大学生命学院讲学

<http://www.fristlight.cn> 2006-07-04

[作者] 范爱荣

[单位] 山东大学生命学院

[摘要] 2006年6月23日至7月23日, 山东大学流动岗位教授杜少军来校讲学。杜少军教授现就职于美国马里兰大学海洋生物研究中心, 是国际著名的青年发育生物学家, 他在斑马鱼肌肉与骨骼发育分子机制方面的研究成果为国际社会所公认。本次来校, 将为相关专业的研究生开课, 讲授斑马鱼的克隆、转基因、突变基因和药物筛选、MicroRNA和RNAi等专题, 并实地指导研究生进行显微注射等相关技术的学习。

[关键词] 山东大学;克隆;转基因;突变基因;药物筛选;MicroRNA;RNAi

2006年6月23日至7月23日, 山东大学流动岗位教授杜少军来校讲学。杜少军教授现就职于美国马里兰大学海洋生物研究中心, 是国际著名的青年发育生物学家, 他在斑马鱼肌肉与骨骼发育分子机制方面的研究成果为国际社会所公认。杜少军教授与山东大学生命科学学院有多年的合作关系, 为该院的学科发展做出了贡献。此前, 杜少军与部分教师就学科发展等问题进行了多次座谈, 协助指导博士生、硕士生的实验研究工作。本次来校, 将为相关专业的研究生开课, 讲授斑马鱼的克隆、转基因、突变基因和药物筛选、MicroRNA和RNAi等专题, 并实地指导研究生进行显微注射等相关技术的学习。6月26日下午, 杜少军为校师生作了一场题为

“Zebrafish as a model for studying muscle and bone development”的学术报告。报告内容前沿, 气氛十分活跃。生命科学学院副院长林建群主持了报告会。

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: leisun@fristlight.cn

