

李春莲

2009-05-17 点击: 6904

1. 基本信息 (包含性别、出生年月、目前职称职务、教育背景、学术兼职等)

李春莲, 女, 1970年7月生, 陕西澄城人, 博士, 副教授。1994年本科毕业于西北农业大学, 获农学学士学位, 同年留校任教迄今。2000年硕士研究生毕业于西北农业大学, 获农学硕士学位。2006年博士研究生毕业于西北农林科技大学, 获农学博士学位。2006年11月至2008年11月在南京农业大学做博士后研究工作。2011年7月至2012年7月在美国堪萨斯州立大学做访问学者。



2. 研究方向

小麦遗传育种, 生物技术。

3. 开设课程

长期致力于《遗传学》、《植物组织与细胞培养》的教学与科研工作, 先后承担本科生《遗传学》、《植物组织与细胞培养》、《细胞工程》、《农业生物技术》等课程教学, 为研究生讲授《QTL定位原理与方法》、《生物技术》等专题。

目前已培养硕士研究生3名; 在读硕士研究生3名。

4. 学术成果

1994年至今, 一直致力于小麦遗传育种及农艺性状的QTL定位研究。先后参加国家863小麦育种项目, 863-小麦分子标记辅助选择育种课题, 小麦转基因项目及973“水稻和小麦抗主要真菌病害的分子遗传学基础研究”项目, 以及科技部杨凌生物技术育种中心子项目, 陕西省科技攻关项目和陕西省分子生物学重点实验室等项目。主持完成国家博士后基金“小麦骨干亲本南大2419重要功能基因组区段定位及效应分析”; 唐仲英育种专项“小麦生物技术育种”; 以及西北农林科技大学青年基金及博士基金等。鉴定科研成果1项; 获得国家专利5项; 获得陕西省科技进步三等奖1项, 杨凌高新农业示范区一等奖1项。创制小麦抗病育种材料16个, 其中2个已在全国11个育种单位引用。

近年来, 在《Theor Appl Genet》《生物技术学报》《中国农业通讯》《西北农林科技大学学报》《西北农学报》《麦类作物学报》《西北植物学报》等刊物上发表论文40余篇; 参编著作(教材)4部。

注重学科建设和教育教学研究。主持完成校教改课题2项及优质课程建设1项, 发表相关教改论文5篇。参加的“遗传学相关课程的建设与实践”, 获得校2003年教学成果二等奖(第3完成人)。讲授的遗传学课程2003年被评为陕西省省级和西北农林科技大学校级精品课程(本人为主要参加人)。编写《植物组织培养》、《细胞工程》、《农业生物技术》及《植物细胞工程技术》4门课程教学大纲。

5. 联系方式

通讯地址: 陕西杨凌邠城路3号西北农林科技大学农学院

邮编: 712100

联系电话: 029-87082205 (办)

Email: lclian@163.com

■ 师资队伍概况

■ 专家人才

■ 教授、研究员

■ 副教授、副研究员

■ 中级职称

