



秦利军

发布时间：2019-05-22 浏览次数：1319

秦利军，贵州遵义人，博士，副教授。

教学与研究方向：

主要从事植物基因工程研究，开展烟草、杜仲、茶树等重要经济作物的优异基因进行克隆与功能分析，同时利用基因编辑技术与转基因技术改良烟草等作物。

承担本科生的《遗传学》、《分子生物学》、《农业微生物学》、《茶树病虫害防治学》、《基因芯片》等课程。

教学科研成果：

主持有贵州省联合基金、贵州大学培育项目及贵州大学人才引进项目等省校级科研项目3项，参与有国家自然科学基金、国家转基因重大专项等国家级项目。在《Plant Molecular Biology Reporter》、《Functional Plant Biology》等国内外期刊上发表论文10余篇。

获奖情况：

获得2013年中国烟草公司贵州分公司科技进步三等奖

办公室/实验室：崇厚楼121室/南校区国家地方联合工程中心306室

联系电话：135 1199 1201

E-mail: leequine_chin@126.com

通讯地址：贵州省贵阳市花溪区贵州大学西校区农业生物工程研究院（550025）

关闭窗口