



伍玲

发布单位：院作物所 发布时间：2022/8/31 已浏览：3557次 分享到： 



伍玲，女，1972年3月生，博士，研究员，享受国务院政府津贴，四川省有突出贡献中青年专家，学术技术带头人后备人选，2008“西部之光”访问学者。从事小麦遗传育种工作。“九五”至“十三五”期间主研国家、省重大课题二十余项，主持国家自然科学基金、四川省青年基金等项目五项；育成“川麦107”、“川麦39”等小麦品种23个；获得国家科技进步二等奖1项，四川省科技进步一等奖1项，二等奖2项；发表论文30余篇。于1998年到CIMMYT研修转基因和分子标记选择技术，2000年到澳大利亚昆士兰大学研修数据处理和育种模拟，2009年到IRRI进行标记辅助选择和聚合育种的育种模拟理论研究。从1993年开始开展标记研究及辅助育种工作，2005年开始从事小麦分子标记研究，熟悉小麦病害鉴定和分子标记研究的技术和方法，具有丰富的田间和实验室工作经验。

#### 获奖成果：

“高产、稳产、优质小麦品种川麦107及其慢条锈性研究”，获2007年国家科技进步奖二等奖（第4完成人）；

“优质强筋、弱筋小麦选育、推广及产业化示范”，获2007年四川省科技进步奖二等奖（第6完成人）；

“高产、稳产、慢锈型抗病小麦新品种川麦107”，获2003年四川省科技进步奖一等奖（第4完成人）；

“收获指数在小麦育种中的应用”，获2000年四川省科技进步奖二等奖（第4完成人）。