



## 科学研究

[科研进展](#)[科研平台](#)[研究方向](#)[科研项目](#)[发表论文](#)[品种专利](#)[成果奖励](#)[政策法规](#)

## 科研平台

### 农业农村部作物有害生物监测与绿色防控重点实验室

发布日期: 2022-04-22 浏览次数: 831 信息来源: 植保学院 字号: [大 中 小]

农业农村部作物有害生物监测与绿色防控重点实验室前身为“农业部分子植物病理学重点开放实验室”，成立于1996年11月14日，2008年底调整为“农业部植物病理学重点开放实验室”，2011年首批入选农业农村部学科群重点实验室，名称变更为“农业部植物病理学重点实验室”。2016年，学院根据国家战略需求及自身发展需要，对重点实验室人员组成和研究方向进行调整，并经农业农村部批准，将重点实验室名称调整为“农业农村部作物有害生物监测与绿色防控重点实验室”。

重点实验室紧密围绕粮食安全、生态安全和植物生物安全等国家战略需求，聚焦重大农作物有害生物科学防控中的基础理论与共性关键技术瓶颈问题，开展协同创新，系统研究有害生物的发生与危害及其监测预警、作物对有害生物的抗性机制及其利用、有害生物的致害性及其机制、绿色防控的理论与技术示范等。多年来，已逐步形成了一个面向国家粮食安全与生态安全、理论和实践并重的植物保护领域科学研究、人才培养和社会服务的综合平台，为我国粮食安全和农业可持续发展提供有力的科学支撑。在历次农业农村部重点实验室考核中均获得优秀。

重点实验室 主 任：孙文献

副主任：李 虎 刘 俊

学术委员会 主 任：吴孔明

副主任：朱有勇 陈剑平 宋宝安 康 乐 康振生 彭友良

(更新时间：2022年4月)

[【打印本页】](#) [【关闭本页】](#)



0

