

## 中国农科院成立中国科学仪器自主创新应用示范基地

分享:

文章来源: 中国农业科学院作物科学研究所 作者: 张丽娜 发布时间: 2021-07-05

【字体: 大 中 小】

院网信息发布与管理

近日, 为了进一步推动中国科学仪器的自主创新和推广应用, 在科技部、中国仪器仪表学会的支持下, 中国农业科学院依托作物科学研究所成立了中国科学仪器自主创新应用示范基地。



中国农科院副院长刘现武在成立仪式上指出, 中国农科院高度重视科学仪器自主创新和大型仪器使用及开放共享工作。全院建成国家级质检中心 3个、部级质检中心32个, 有700多人长期从事农产品质量安全检测、科学仪器研发与开放共享工作。中国农科院将进一步加强专业技术支撑队伍建设, 探讨有利于专业技术创新的激励机制, 设立专项经费支持中国科学仪器自主创新应用示范基地开展国产仪器性能评价和技术创新。

为了保障示范基地高效运行, 中国农科院成立了专家组, 与中国科学院、清华大学、北京大学等相关专家, 形成动态专业技术团队, 为国家有关部门大型仪器设备查重评议和进口论证提供支撑, 积极开展专业技术需求对接和性能评价, 推动国产科学仪器在科研院所分析检测应用, 全面推动国产仪器的创新发展。

成立仪式上, 中国仪器仪表学会还授予作物所全国首个“中国仪器仪表学会科学仪器设备验证评价中心(生命科学站)”。(通讯员 卫斐)

[打印本页](#) [关闭本页](#)

- [院属单位](#)
- [院机关](#)
- [新闻媒体](#)
- [政府机构和组织](#)
- [科研机构](#)
- [高校](#)



[网站地图](#) | [联系我们](#) | [公众问答](#) | [网站纠错](#)

中国农科院 承办: 中国农业科学院农业信息研究所 地址: 北京市海淀区中关村南大街12号 邮编: 100081

Copyright © 中国农业科学院 京ICP备10039560号-5 京公网安备11940846021-00001号

TOP