



[首页](#)
[本院简介](#)
[院所动态](#)
[科研](#)
[党建精神文明建设](#)
[科技信息](#)
[人才](#)
[出版物](#)
[图书馆](#)

2018年11月28日星期三 8:56:36

七天预报

搜索

当前位置: [首页](#)>>[院所动态](#)>>[院内动态](#)>>正文

华中农业大学、新疆农业科学院作物遗传改良国家重点实验室新疆开放合作基地揭牌仪式在我院隆重举行

2015-08-20 14:20 院办 (点击: 344)



8月14日, 华中农业大学、新疆农业科学院作物遗传改良国家重点实验室新疆开放合作基地揭牌仪式在我院隆重举行。中科院院士、作物遗传改良国家重点实验室主任张启发, 华中农业大学副校长张献, 我院陈彤出席揭牌仪式并致辞。张启发院士、陈彤院长共同为“华中农业大学、新疆农业科学院作物遗传改良国家重点实验室新疆开放合作基地”揭牌。华中农业大学副校长姚江林, 新疆大学副校长、研究生院院长贾殿赠, 塔里木大学党委常委、副校长依明江·斯拉木, 新疆大学生命科学与技术学院院长胡红英, 新疆农业大学农学院院长石书兵、研究生处处长张巨松等, 塔里木大学生命科学学院院长张利莉, 我院副院长木开依·加尔肯别克以及各研究所(中心)、机关各处室的领导干部和科技人员近200人参加揭牌。揭牌仪式由我院副院长贡锡锋主持。

陈彤院长在致辞中表示, “作物遗传改良国家重点实验室新疆开放合作基地”在我院揭牌成立, 为我院深入系统挖掘利用新疆特有生物资源, 提高农作物基础研究和重大关键技术研究搭建了全新的创新基地和平台。我们将紧紧围绕“作物遗传改良国家重点实验室新疆开放合作基地”的发展目标和主要任务, 积极探索建立“开放、流动、联合、竞争”的管理运行机制, 以开放的理念和包容的姿态, 广泛深入开展纵横向合作交流, 努力把重点实验室打造成区域性的重要科技创新平台。“作物遗传改良国家重点实验室新疆开放合作基地”的揭牌成立, 也标志着我院与华中农业大学全面合作将开启新的篇章, 迎来全新的局面。希望双方在联合申报重大项目、人才培养、创新平台、学术交流、科技成果转化等方面开展实质性合作, 进一步推动农业高等院校和农业科研院所协同创新和合作, 实现互惠双赢, 助推新疆现代农业发展。

张启发院士介绍了作物遗传改良国家重点实验室的情况, 他表示, 此次开放合作基地的建设将进一步促进华中农业大学与新疆农科院建立良好的合作交流机制, 提高基因育种技术水平, 为新疆农业生产的发展做出贡献。



张献副校长代表华中农业大学对此次开放合作基地揭牌表示祝贺, 他说, 华中农业大学与新疆农科院将在落实前期合作框架协议的基础上, 以开放合作基地建设为依托与契机, 开展全方位多层次合作, 以科学研究水平带动人才培养质量, 积极发展新疆农产品全产业链体系, 服务地方经济与社会发展, 实现双方合作共赢。



揭牌仪式后张启发院士作了题为《作物育种的绿色目标与绿色技术》的学术报告。张启发院士是华中农业大学教授，作物遗传育种和植物分子生物学家，中国科学院院士，美国科学院外籍院士，第三世界科学院院士。现任作物遗传改良国家重点实验室主任、国家农作物分子技术育种中心主任、国家植物基因研究中心（武汉）主任，兼任教育部国家生命科学与技术人才培养基地建设指导委员会主任委员等。主要研究领域为植物基因组、重要基因的分离克隆、杂种优势的遗传和分子基础、作物品种资源的分析与基因发掘、应用生物技术进行作物改良，形成了独自の体系和特色。张启发院士给全院科技人员上了一堂生动的现代生物遗传育种课。他以水稻为例，详细介绍了功能基因组学的相关理论，重点阐述了育种技术、转基因技术及在水稻育种上的应用，把握国际国内研究重大进展和前沿，理论结合实际，实验结合产生，站位高，解读精，使全院科技人员深受教育和启发。

考察期间，张启发院士一行在陈彤院长和贡锡锋副院长的陪同下，参观了我院经作所、植保所、核生所、质标所重点实验室，实地考察了综合试验场国家现代农业科技示范区、米东区水稻研究基地等，全面深入了解了我院科技工作情况。（院办公室 杨洋）

打印 收藏

【关闭窗口】

[网站地图](#) [设为首页](#) [加入收藏](#) [联系我们](#)

新疆农业科学院农业经济与科技信息研究所网络中心 版权所有 技术支持

地址：新疆乌鲁木齐南昌路403号 邮编：830091

ICP备案号：新icp备05000423