



您当前的位置：首页»院所新闻»学术活动»正文

棉花所大力推进“棉花增产增效技术集成生产模式研究”项目实施

文章来源：中国农业科学院棉花研究所

作者：

点击数：次

发布时间：2015-03-20

【字体：大 中 小】

3月11-17日，中国农业科学院棉花研究所所长李付广、副所长王坤波、成果转化处处长张西岭到新疆生产建设兵团第一师、第八师和新疆阿克苏地区农业局、内蒙古阿拉善盟农业局等单位调研，就2015年“棉花增产增效技术集成生产模式研究”项目的技术集成等内容进行了座谈交流，考察落实了项目试验示范区并详细制定了项目实施方案。



“棉花增产增效技术集成生产模式研究”项目由中国农科院首次启动实施，并由棉花所作为项目承担单位，植保所、灌溉所、农机化所、内蒙古农科院及新疆生产建设兵团第一师、第八师、阿克苏地区、阿拉善盟有关农业科研、管理、推广部门单位参加。

该项目实施的主要目的：一是通过创建增产增效模式，探索符合我国国情和农情的以机械化为主的技术路线，推动我国棉花生产从传统向现代转变；二是通过项目研究为新时期新阶段我国棉花产业发展提供科技储备，为政府推动棉花产业提供建议；三是通过项目合作，加强中国农科院与省、市农科院和市县农技、农机推广部门的合作，形成技术协同创新的体系，实现上中下游科技资源的优化配置；四是通过项目实施，为植棉大户、家庭农场、专业合作社等新型棉花生产、经营主体提供示范，为棉技人员提供培训场地，让新技术新成果快速走进棉田、进村入户，接受实践的检验。

此次考察活动，使项目参加人员了解了目前我国主产棉区对棉花品种、技术等需求状况，也推动了项目的顺利实施。

(通讯员 冯文娟)

相关文章

- 草原所召开重点牧区草原生产生态生活相关研究中期推进会
- 棉花所组织召开“主要农作物强优势杂交种的创制与应用”十三五战略规划研讨会
- 加快推进农业科技创新联盟建设
- 棉花生产全程机械化可降低70%用工成本
- 植保所召开科技创新工程推进会

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

主办：中国农业科学院 承办：中国农业科学院农业信息研究所 京ICP备05083737

