



2014年中国科协会员日活动

2014 中国纺织学术年会

跨界融合 智能纺织

搜索

任何时间

GO

您当前所在位置: 首页 > 科学普及

首页

关于学会

学会刊物

学术活动

综合信息

会员服务

表彰奖励

咨询培训

研发中心

科学普及

联系我们

专业委员会

棉纺织专业委员会

毛纺织专业委员会

麻纺织专业委员会

针织专业委员会

化纤专业委员会

more

地方纺织工程学会

北京纺织工程学会

广东纺织工程学会

南通纺织工程学会

上海纺织工程学会

厦门纺织工程学会

more

大型自动化棉花收获机关键技术通过国家科技部验收

文章来源:

2014-12-19

近日,由新疆农垦科学院实施研发的国家科技支撑计划项目“大型自动化棉花收获机关键技术的开发与示范”,通过国家科技部专家验收。据介绍,新疆农垦科学院自主研发了5行水平摘锭自走式棉花收获机、梳齿自走式棉花联合收获机及梳齿背负式棉花联合收获机,为国产大型采棉机生产实现产业化奠定了良好基础。该项目建成水平摘锭自走式棉花收获机和梳齿自走式棉花联合收获机生产线及关键零部件装配与检测生产线,形成了水平摘锭自走式采棉机150台和梳齿自走式采棉机100台的生产能力,目前已生产销售采棉机132台,累计示范面积30多万亩,取得了良好的经济效益和社会效益。

关键字:

[网站地图](#) | [联系方式](#) | [收藏本站](#) | [设为首页](#)

中华人民共和国社会团体登记处/社证字第4347号/社团代码 50000109-3

版权所有 中国纺织工程学会/北京市朝阳区延静里中街3号

电话: 010-65017772/3/4/5/6, 65016537, 65016539, 65042163

网站制作: 中纺网络信息技术有限责任公司

网 址: [HTTP://www.ctes.com.cn](http://www.ctes.com.cn) 京公网安备110105009007号