

## 上合组织农业基地 让世界“共飨”农科成果

全媒体记者 谷幸 李煜强

交流、培训、示范、经贸促进……上海合作组织农业技术交流培训示范基地在杨凌已全面起势,一个链接上合组织国家、汇聚全球农业科技成果的对外开放高地正在加速崛起。

8月14日,上合组织农业基地专题展在第六届丝博会上亮相。以“开放共享、互信互利、合作共赢”为理念的上合基地专题展对外集中展示了上合组织农业基地“走出去”和“引进来”的成果。

一入场馆,通体绿色的专题展便能吸引人的眼球,柜台上摆满了杨凌自主研发的新品种和上合组织国家的农产品,来往参会者驻足停留,询问、了解产品。

专题展设置四个进出口,显示了杨凌对外开放的信心和决心。围绕展位,装点了四大板块,系统展示了近年来杨凌示范区在农业科技合作、对外开放平台建

设、国际农业人才培养等方面取得的建设性成果,全方位讲述了“上合故事”,体现了杨凌在发挥“国家队”排头兵、科教融合“试验田”、科技创新“领头雁”、农业对外开放“总窗口”上的作用。

国际农业产能合作、创建上合农业集体品牌、打造国际农业产业合作产业链、联通内外经贸互动、打造农业经贸及产能合作促进平台、京东俄罗斯(Russia)国家馆六大电子板,用一串串亮眼的成绩,折射出杨凌在国际合作方面取得的丰硕成果,打造出了一张张鲜明的对外开放“新名片”。

上合组织农业基地建设三年来,建成了综合保税区、现代农业交流中心、现代农业发展研究院和联合实验室,创建农业技术实训基地20个,基地服务平台进一步健全完善。成功举办上合组织现代农业发展圆桌会议等重大国际交

流活动30多场,达成合作意向10余项,与上合组织国家交流合作进一步密切。面向上合组织国家实施援外培训和远程农业技术培训24期,2.4万人次参加培训,依托西北农林科技大学培养上合组织国家硕博留学生200多名,受到上合组织国家广泛好评。乌兹别克斯坦现代农业科技产业园、中哈农业创新园等境外园区作用充分发挥,完成13大类110多个优良品种的品比试验和高效栽培技术集成与示范,制定作物生产标准7项、生产技术规程11项,基地示范引领能力进一步提升。招引京东商城俄罗斯(Russia)国家馆落地杨凌,进口商品热销全国;推动陕西苹果、茶叶搭载中欧班列远销上合组织国家,涉农经贸与产能合作进一步拓展。实现上合组织国家间农业“共赢发展”,让更多杨凌农业科技成果在海外结出丰硕果实。



扫码看视频

▲参会者在“上合组织农业基地”专题展上咨询了解展品。

## “走出去、引进来” 搭好农业合作“大跳台”

全媒体记者 谷幸 李煜强

8月15日,在第六届丝博会的乌兹别克斯坦杨凌现代农业国际合作有限公司展区上,一场“交易”正在上演。

通过此次丝博会,天津大禹节水科技有限公司与乌兹别克斯坦杨凌现代农业国际合作有限公司达成了一项战略合作协议。“借助他们公司搭建的平台,把我们公司的农业技术、方案输送到乌兹别克斯坦甚至是中亚国家,为公司疏通一条‘走出去’的道路。”天津大禹节水科技有限公司国际事业部总经理曹俐说。

自第六届丝博会开幕以来,乌兹别克斯坦杨凌现代农业国际合作有限公司展区内的三个数字大屏一直向参会者生动地展示着公司在“走出去、引进来”方面做出的成效与成果,吸引了不少参会者驻足观看,也有参会者上前咨询具体情况。

乌兹别克斯坦杨凌现代农业国际合作有限公司是为加强与“一带一路”沿线国家和上合组织国家间开展农业科技、文化交流与经贸合作,服务上合农业基地和“一带一路”现代农业国际合作中心而成立。

一经成立,公司积极开展海外园区建设、海外培训以及对外交流合作等业务。第一时间,在乌兹别克斯坦建设上合组织农业基地·中乌现代农业科技示范园,今年3月份,园区内试验、试种棉花、葡萄、油菜、土豆、玉米等农作物。“预计今年



天津大禹节水科技有限公司国际事业部总经理曹俐(左)与杨凌现代农业国际合作有限公司副总经理陈兵(中)在丝博会展位上洽谈合作事宜。

九、十月份,园区就能迎来大丰收。”杨凌现代农业国际合作有限公司副总经理陈兵说。

公司不仅将新作物、新农机、科学技术等带出去,还把海外的企业、农产品引进来。尤其是与西北农林科技大学紧密合作,让西农光伏灌溉、水肥自动一体化等技术成果加速转化,并推广到乌兹别克斯坦及中亚国家。

“我们公司今年被上合组织农业基地授权成为上合组织农业基地驻塔什干商务代表处,旨在加强上合组织农业基地与乌兹别克斯坦相关政府部门、涉农领域科研机构、农业高校、涉农企业的联系,推动中国与乌兹别克斯坦现代农业之间的交

流与合作。”陈兵说。

据了解,目前公司在乌兹别克斯坦正在建设、装修上合组织农业基地中国(陕西)塔什干商品交易中心。塔什干商品交易中心以服务中国企业“走出去”为宗旨,助推中国与上合组织国家经贸往来、人文交流,全力打造中国商品中亚海外仓中转和分销体系。

“通过此次丝博会,希望将我们的公司和平台推广出去,吸引更多想要走出去的企业入驻平台,共同把中国货、中国企业通过平台推向乌兹别克斯坦,推向中亚国家甚至是‘一带一路’沿线国家,与海外国家共享杨凌农科成果。”陈兵说。

(上接1版)

此次签约项目包括加盟制跨境物流管理总部和国际公路港+中欧卡航项目、优必选人工智能智慧农业全球总部基地项目、北京天下图旱区农业遥感与智慧节水技术赋能农业科技课题研究及产业化运营项目、总投资1.5亿元,是天下图联合西农、先进院、中国农再、华为共建旱区农业高效用水国家工程实验室,重点推动旱区农业遥感与智慧节水技术赋能农业科技等课题研究。联合先进院、产业基金或其他社会资本等股东方在杨凌注册成立独立法人主体,组建成立旱区农业遥感与智慧节水定向成果转化公司并组织核心团队负责公司运营。并将依托其已建成的成熟的服务全国范围的大规模数据服务平台和服务体系,承接完成旱区农业高效用水国家工程实验室应用研发成果转化工作。

其中,加盟制跨境物流管理总部和国际公路港+中欧卡航项目以杨陵-欧洲、杨陵-中亚公路定班运输为基础,建设国内最大的国际公路港到上合国家和“一带一路”国家的公路运输公司。

优必选人工智能智慧农业全球总部基地项目,总投资2亿元,是在杨凌示范区投资优必选人工智能智慧农业全球总部基地项目,布局实施“三中心一联合实验室”,深入开展智慧农业应用领域技术攻关、人才引进、产品研发和成果转化,促进智慧

农业领域创新链、产业链深度融合。

北京天下图旱区农业遥感与智慧节水技术赋能农业科技课题研究及产业化运营项目,总投资1.5亿元,是天下图联合西农、先进院、中国农再、华为共建旱区农业高效用水国家工程实验室,重点推动旱区农业遥感与智慧节水技术赋能农业科技等课题研究。联合先进院、产业基金或其他社会资本等股东方在杨凌注册成立独立法人主体,组建成立旱区农业遥感与智慧节水定向成果转化公司并组织核心团队负责公司运营。并将依托其已建成的成熟的服务全国范围的大规模数据服务平台和服务体系,承接完成旱区农业高效用水国家工程实验室应用研发成果转化工作。力争5年内孵化推动公司上市。中国马铃薯创新研究院项目,总投资2.25亿元,建设中国马铃薯种业创新研究院,投资建设马铃薯种质资源库、马铃薯病毒及病害检验检测中心、常规杂交育种中心、分子/基因育种中心等。