

2022上海合作组织 现代农业发展圆桌会议召开

9月15日,2022上合组织现代农业发展圆桌会议在杨凌示范区以视频方式召开。陕西省省长赵一德、上合组织副秘书长索海尔·汗出席并致辞。农业农村部总畜牧师张天佐出席会议。陕西省委常委、常务副省长王刚,陕西省副省长叶牛平参加有关活动。

赵一德说,此次圆桌会议的举办,是呼应上合组织成员国元首理事会第二十二次会议的实际行动。会议以“减贫与农业交流合作”为主题,顺应国际社会期待,契合各成员国发展需求,必将为深化各成员国农业交流合作、共同推进国际减贫事业注入新的动力和活力。陕西是农耕文化积淀深厚、农

村人口占比较多,现代农业发展潜力巨大的省份,当前,正以乡村产业发展为基础和关键,持续巩固脱贫攻坚成果,全面推进乡村振兴。我们愿以此次会议为契机,与上合组织各方一道深化农业政策、人才、经贸、产能等领域务实合作,更好促进农业技术交流、现代农业建设和区域繁荣发展,为全面提升现代农业发展质效、增进各国人民福祉作出更大贡献。

索海尔·汗在视频致辞中说,上合组织现代农业发展圆桌会议已举办四届,成为上合组织各成员国开展农业领域合作、交流经验做法的有效途径和平台。在当前全球粮食安全面临严峻形势这一背景

下,希望本次圆桌会议的与会嘉宾在加强上合组织国家现代农业领域的交流合作方面作出更大贡献,促进各成员国经济社会持续稳定发展。

圆桌上播放了上合组织农业基地减贫与农业技术交流合作宣传片。来自哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、巴基斯坦、俄罗斯、塔吉克斯坦、乌兹别克斯坦、白俄罗斯、伊朗、阿塞拜疆、亚美尼亚、柬埔寨、尼泊尔、土耳其、斯里兰卡等国家的嘉宾先后围绕“减贫与农业技术交流合作”这一会议主题作了发言,为各方探索符合国情的减贫和现代农业发展道路提供了有益借鉴。

会前,赵一德参观了农

高会各市区和陕西省委台办、省水利厅、省农业农村厅、省金融监管局、省林业局、省妇联等部门组织的展区,详细了解特色农业发展、农业科技创新、农产品生产销售等情况。他强调,要深入实施乡村振兴战略,坚持农业农村优先发展,实施脱贫地区特色产业提升行动,持续推动农业与科技、金融等深度融合,大力发展特色产业、带农经济和集体经济,着力打造“一县一业”“一镇一特”“一村一品”,努力实现农业高质高效、乡村宜居宜业、农民富裕富足。

陕西省政府秘书长方玮峰,省直有关部门负责同志参加活动。

(据《陕西日报》)

来自第29届中国杨凌农高会全球推介会的声音

与世界共享农业未来

全媒体记者 耿苏强

9月16日,杨凌农高会全球推介会如期举行。作为本届农高会期间举办的高规格、综合性的投资促进活动,杨凌农高会全球推介大会已经连续举办三届。

这期间,不仅搭建了世界各国尤其是上合组织成员国之间农业领域技术交流、经贸往来、项目合作的重要桥梁,而且成了推动中国现代农业对外开放的重要平台。

自2019年首次举办杨凌农高会全球推介会以来,中国农业赢得更多世界瞩目,世界听到更多中国农业的声音。

本届农高会全球推介会上,塔吉克斯坦共和国农业部国际合作司司长阿莫诺夫表示,塔吉克斯坦农业其占GDP的比重已超过24%,但不解决农村数字基础设施发展不足的问题,就谈不上这方面的进步或发展。

阿莫诺夫说,针对吸引资源用于信息技术发展所可能出现的所有问题,塔吉克斯坦共和国政府正在努力解决。他希望,通过本次全球推介大会,将共同开发可以解决这些问题的有效方法,从而优化农业工业部门的数字化进程。同时,寻找新的解决方案来实现预定发展目标,最终实现保障粮食安全的使命。

有证据表明,未来几年,水问题将成为包括伊朗在内的世界许多国家的头号问题。因此,关注灌溉管理和国际合作是非常必要的。

“灌溉有可见部分和不可见部分。不可见部分是灌溉计划。换句话说,只有正确的时间管理灌溉系统才是有效的。”伊朗缺水条件下灌溉和非常规水资源管理卓越中心驻华代表迈沙德表示,希望在智能灌溉管理规划系统方面与中国展开相关合作。

农业对外合作是农业历史发展阶段的一种必然选择,当前已进入加快发展的新时期。麦肯食品集团为一家全球化的家族企业,1957年创立,致力于冷冻薯制品和开胃小食的研发和生产,2020年12月麦肯正式落户杨凌。

麦肯食品中国区人力资源与沟通总监诗安雅说,杨凌拥有雄厚的农科教育资源优势,省部共建优势,农高区和自贸区“双区叠加”优势和“一带一路”国际农业合作中心和上合农业基地的平台优势,为陕西省农产品加工产业集群的形成作出积极贡献。

推介大会上,西北农林科技大学教授吉万全,中国农业国际合作促进会会长许国成分别就各自领域的先进成果进行了推介和交流。

这是清晰的路线图。从2019年,中方提出在陕西省设立上海合作组织农业技术交流培训示范基地伟大构想的提出,到次年10月,示范基地在“中国农科城”杨凌正式揭牌;从上合组织农业技术交流培训示范基地实训基地,到国外谋划创建示范园区,杨凌农业国际合作达到了前所未有的深度、广度、速度和力度,有效服务了上合组织成员国之间的农业技术合作。

“创新·合作与粮食安全”是本届农高会的主题,也是推动现代农业高质高效发展的重要举措。杨凌作为发展现代农业的“国家队”,通过本次推介,将在互惠共享的原则下,围绕国内外现代农业发展,深化交流、强化合作,积极为谱写合作共赢新篇章贡献杨凌力量。

杨凌“农科盛宴”摆上田间地头

科技日报记者 史俊斌 本报记者 耿苏强

9月15日,以“创新·合作与粮食安全”为主题的第29届中国杨凌农业高新科技成果博览会(以下简称“杨凌农高会”)如约而至,绚丽绽放。

本届杨凌农高会首次设立田间展。在西北农林科技大学杨凌玉米试验示范基地展上,早熟耐密宜机收玉米品种让张兴华等众多种田“老把式”看直了眼。联合收割机在田间穿梭,机后吐出了已经粉碎的玉米秸秆,玉米粒储存在了机舱里。几个来回后,收割机停在地头卸下玉米粒……

“割秸秆、掰苞米、再扒玉米皮,这些传统农活要是纯手工操作,忙活到冬季也还需要拖延一阵子。而今宜机收玉米新品种让这一老大难瞬间成了碎碎的事。”西北农林科技大学杨凌玉米试验示范基地张兴华副研究员说。

陕单650品种是西北农林科技大学教授薛吉全技术团队历时多年培育出的玉米新品种。2018年通过陕西省夏播区审定,2019年通过陕西省春、夏播机收组审定,2020年通过国家黄淮海机收组品种审定以及国家良种攻关西

北机收组区域试验。

“今年首次设立的农高会田间展很有特色,和展厅摆放的样品相比,田间展更为立体直观,参观者能身临其境感受品种的长势及特点。”张兴华说,希望借助本届田间展示的玉米新品种,为我国玉米全程机械化生产树立“陕西样板”。

田间展的另一个展览点非格无花果庄园,让参观群众产生了浓厚兴趣,纷纷想要一窥“南果北种”的成功范例。

“今年农高会田间展,主要向参观群众展示无花果新品种和棚内使用的物联网系统,有兴趣的农民朋友可以和园区工作人员交谈,探讨种植无花果的经验。”杨凌非格无花果产业发展有限公司技术人员穆文刚说。

在园区内,除无花果品种让参观群众好奇外,无花果的自动化管理也吸引了大家的目光。穆文刚指着物联网远程终端集控箱介绍,现在种植无花果,只需拿出手机点一点,就可以远程操作,进行田间管理、棉被升降、天窗侧缝开关等,很方便。

参观群众边走边看,认识到了农业效益的加速度,



田间展览展示现场。

纷纷赞叹科技带给农业的变化。不仅让“南果”实现“北种”,也延伸出更多附加农产品,实现一二三产融合。

非格庄园依托西北农林科技大学、杨凌职业技术学院、杨凌无花果研究院等科研机构,研究出无花果设施栽培地方标准和无花果扦插育苗标准等,保证了在推广过程中的果品生长质量和产业发展秩序。同时,非格庄园将标准翻译成多国语言,在“一带一路”沿线国家和上合组织国家宣传和推广。

走进杨凌青皮她园火龙果种植专业合作社,鲜食火龙果、火龙果酒、火龙果面等被摆放在长桌上,供参观者品尝。一旁枝条上的火龙果和火龙果花正在尽情生长、绽放,20多种火龙

果让参观群众目不暇接。

据介绍,该合作社率先在北方地区利用设施大棚推广种植火龙果,打破了地域限制,吸引了全国各地的农民朋友、客商等前来参观。合作社负责人郭娟娟说:“希望借助农高会田间展这个平台,再吸一波粉儿。让参观群众更直观地了解火龙果种植技术与方法,把‘南果北种’的‘杨凌技术’复制推广到更多土地上。”

从农博会到农高会,从区域性到国际性,从展馆展到“云上展”和田间展,从小规模到大品牌,从“乡土味”到“高精尖”,二十九年连续举办,杨凌示范区把办好农高会作为更好履行国家使命的重要平台,聚焦现代农业发展和粮食安全,服务“三农”初心如磐。