

杨凌时讯



杨凌发布



杨凌时讯

2023年7月20日

第1401期

准印证号(陕)2021-SY019

新闻热线:029-87033711

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

杨凌：心怀“国之大者” 攥牢农业“芯片”

记者 行波

编者按：1997年7月29日，我国首个国家级农业高新区——杨凌农业高新技术产业示范区成立。26年来，在党中央、国务院的亲切关怀下，在陕西省委、省政府的坚强领导和各共建部委的大力支持下，杨凌示范区不忘初心、牢记使命、栉风沐雨、砥砺前行，从关中腹地一个农业小镇，一跃发展成为具有国际影响力的农科新城、上合组织农业技术交流培训示范基地，正在积极构建“立足中国、辐射上合、联动周边、面向全球”的农业国际合作新格局。

在杨凌示范区成立26周年之际，杨凌农科传媒集团特别策划推出系列主题报道，回顾过去成就，展望辉煌未来，坚定发展信心，为建设“三区三高地一基地”、打造中国农业科技现代化改革创新先行示范区凝聚强大的精神力量。



正在崛起的旱区“种业硅谷”

6月11日，在位于杨凌良科智慧农业实训基地的“吨半田”示范基地，“西农926”经过实测，折合亩产652.15公斤。

“今年受持续低温、降雨天气影响，我们仍创造了这个成绩。在同样的土地上，要完成‘吨半田’的任务，我们下半年的良玉99就要达到亩产1700斤。我们有信心、也有技术保证实现目标。未来，还要带着我们的技术和品种，帮助种粮大户在万亩上、甚至十万亩上实现高产目标。”杨凌良科农业科技有限公司董事长宋协良说。

2022年9月17日，在第29届杨凌农高会上，杨凌伟隆种业成为我省首家国家级“育繁推”一体化种子企业；该公司研发的小麦品种“伟隆169”，3年累计推广面积超过1000万亩，已成为陕西、黄淮麦区等地的主栽品种。

2023年5月，杨凌荣华种业成功晋级，成为我省第二家国家级“育繁推”一体化种子企业，实现我省国家级育繁推一体化种子企业从“0到2”的重大突破。该公司研发品种适宜种植范围几乎涵盖了我国所有油菜种植区域。推广的秦优10号、沔油737、秦优1618是我国油菜生产主导品种，沔油737从2015年开始，已连续7年列全国农技推广中心统计全国杂交油菜种植面积第一大品种，2009年以来，累计推广面积已接近3000万亩，为我国油菜规模化、机械化生产发挥了重要的作用。

(下转第三版)

26年栉风沐雨，26年砥砺前行。

今年是杨凌示范区成立26周年。经过多年的建设发展，杨凌已经从当年一个普通的关中小镇，发展成为党中央、国务院领导下发展现代农业的“国家队”、在国际国内享有盛誉的“农科新城”。

种子是农业的“芯片”，种业振兴关乎国家粮食安全。习近平总书记强调，“种子是我国粮食安全的关键。只有有用自

己的手攥紧中国种子，才能端稳中国饭碗，才能实现粮食安全”。

在农作物育种领域，杨凌长期处于国内领先水平，创造了数十项全国第一或世界领先的业绩，育成了全国推广面积最大的杂交油菜品种“秦油2号”，苹果、猕猴桃等果树育种及栽培技术全国领先，支撑陕西成为全国苹果、猕猴桃、鲜食红枣和花椒产业第一大省……累计审定农作物新

品种900多个，获得国家及省部级科技奖161项，新建示范推广基地237个，转化交易科技成果462项，培养输出农业科技人才超过15万人。

近年来，杨凌坚持把抓好种业科技创新、打好种业翻身仗作为首要政治任务和重点工作，以科技创新为动力，高标准建设中国（旱区）种业硅谷，持续加大关键核心技术攻关，深入推进区校协同创新平台建设，大力推动农业高新科技成果产业化，强力推进旱区农业科技新高地建设，农业科技拔尖筑峰取得新突破。

庆祝杨凌示范区成立26周年 系列报道之一

西北首个水保学院在西北农林科技大学揭牌成立

(二版)

杨凌出台服务民营经济高质量发展“硬十条”

(三版)

杨凌新增一家国家级“育繁推”一体化企业

(五版)

中央网信办加强“自媒体”管理

发布谣言造成恶劣影响一律关闭

“我与农高会30年”征稿启事

(八版)

2023年全国网球青年团体锦标赛在杨凌开赛



记者 吴凡 许正斌 7月18日，2023年全国网球青年团体锦标赛在杨凌国际网球运动中心火热开赛。来自全国各地的68支参赛单位、478名参赛运动员将在为期13天的比赛中挥拍竞技，点燃夏日的激情与活力。

记者了解到，本次比赛为积分

赛，分为预赛和决赛两个阶段，其中预选小组赛比赛时间为7月18日—20日，分三轮进行比拼角逐。决赛阶段将在7月24日打响，届时将角逐出男子团体和女子团体冠、亚、季军共6块奖牌。

(下转第四版)