



14个展览点+3个展示区

# 第30届农高会田间展抢先看

记者 翁瑞

去年首秀的农高会田间展让人印象深刻、大开眼界。近日，记者了解到，第30届农高会将继续举办农业技术田间推广展。本届田间展按照3个展览板块设立14个参观展览点和3个集中展示区，组织开展展示、品鉴推介等活动。

## 农业科技示范板块

### 中国杨凌耕地保护与质量提升创新中心

开展耕地保护与质量提升的解决方案研究，破解耕地可持续发展科技瓶颈，研究推广土壤改良技术路径和实践模式。

### 上海合作组织现代农业交流培训中心

探索农业领域交流培训示范新模式、新机制，打造集技术交流、人才培养、示范推广、国际贸易、跨境电商、金融服务、人文交流等为一体的多层次宽领域对外合作平台体系。

### 杨凌智慧农业示范园

集成国内外先进的设施农业新品种、新技术、新装备、新模式，打造设施农业集成商和完全方案的提供者。

### 杨凌良种种业基地

打造高标准农田建设样板，现代种业科研示范及粮食作物新品种研发基地，现代农业技术服务粮食安全路径实践。

### 秦岭山现代农业创新园

展示设施蔬菜花卉等多个种类新、奇、特品种及无土栽培等技术模式，科技引领拓展农业多种功能，推动一二三产融合发展，发挥农业多元价值。

### 翔林农业

践行农业“双减”目标，专注于昆虫化学信息物质（性诱剂）和植物化学信息物质（免疫蛋白）在农业种植领域的相关应用研究和规模化生产销售，拥有昆虫信息素、植物免疫诱抗、生物农药及肥料、物理防控及智能化应用装备等产品200余种。

在杨凌良种种业生产基地设立现代种业新品种展示区。组织开展现代种业新品种展示观摩活动，展示宣传推介区内良种种业、先正达种业、荣华种业等种业企业，及西北农林科技大学、杨凌职业技术学院、陕西省杂交油菜研究中心研发繁育的小麦、玉米、油菜等粮食作物新品种；示范推广良种、良田、良法、良技、良机集成技术等。

## 乡村特色产业板块

### 菲格无花果庄园

依托西北农林科技大学技术团队，从事无花果栽培种植、品种选育、种苗繁育、产品加工等方面技术研究和示范应用，推广设施无花果栽培技术和三产融合模式，发展壮大乡村产业。

### 青皮地火龙果基地

运用设施农业新技术路径，展示“南果北种”示范成效带动引领火龙果特色产业，助力农户增收。

### 杨凌国际猕猴桃示范园

陕西省猕猴桃产业体系首席科学家团队为技术支撑，从事猕猴桃设施栽培、良种繁育、品种引进、花粉加工、现代化农

业装备集成展示，果园气象观测站及猕猴桃国际合作与技术交流等。

### 58农业基地

苹果、樱桃等经济林果新品种引进及栽培示范，脱毒优质矮化带分枝大苗繁育和矮集约高效栽培技术等方面的研究与推广应用。

### 秦宝牧业

秉承“育中国肉牛第一品种，创中国牛肉第一品牌”愿景，构建肉牛良种选育、标准化繁育规模化育肥、精深加工、品牌化营销为一体的全产业链肉牛养殖模式。

### 圣泉乳业

构建“以规模化养殖为引领以专业村为载体，以家庭牧场为基础的奶羊养殖经营模式和农户利益共享机制”，年产配方羊奶粉2万吨，倾心打造生产自动化、管理智能化、全程可追溯的现代化羊乳加工样板企业。

在非格无花果庄园设立设施农业栽培展示区。组织开展设施栽培、种苗繁育及三产融合发展成果展示活动，展示推介金鹏种业、秦红宝种业、龙德盛草莓蓝莓种子种苗及新品种产品；展示无花果、葡萄、樱桃、猕猴桃等作物种植、育苗，以及产品加工、销售等经营方式做法。

### 在国际猕猴桃示范园设立现代果业设



施展示区。组织开展猕猴桃种植设施大棚模式、果园新型防灾设施、产品分拣保鲜冷藏设施、植保机械装备等展示，节水灌溉、土壤改良、绿色防控等技术推广及猕猴桃新品种展示、安全优质农产品品鉴等。

## 乡村振兴示范板块

### 田西村

围绕产业融合发展搭平台、引人才，走出了一条“集体主导、企业赋能、政府推动”的三产融合发展新型农村集体经济模式。

### 王上村

以猕猴桃、设施农业大棚种植为主导产业，发展民宿经济、乡村旅游，推动一二三产业融合发展，呈现出生活环境整洁优美、生态系统稳定健康、人与自然和谐共生的和美乡村新面貌。

(上接第三版)

## 全面强化“三个看杨凌”平台支撑，大力优化农业科技创新生态

**14. 推动秦创原农业创新驱动平台由势转能。**实施新一轮秦创原农业创新驱动平台三年行动，以更大力度建设好秦创原农业创新驱动平台，充分发挥在促进全省农业创新驱动发展中的总窗口、总平台、总示范作用。聚焦建设立体联动“孵化器”、成果转化“加速器”和两链融合“促进器”三大目标，把种业、耕地保护与质量提升、畜牧、果业、农业智能装备、食品工程等产业创新中心打造成为秦创原农业创新驱动平台的核心支撑载体。加快推动中国农科院技术转移中心杨凌分中心运行，统筹国家（杨凌）农业技术转移中心、旱区植物品种权交易中心及社会化专业机构力量，开展农业科技成果挂牌交易等服务，集聚更多的农业科技成果在杨凌落地转化、产业化示范。引导驻区高校、科研机构深度融入秦创原农业创新驱动平台，支持科研人员、大学生携带科技成果创新创业，加速成果转化应用。深入开展秦创原农业创新驱动平台“三秦行”活动，加强与省内相关市县对接联系，共建现代农业“飞地园区”，助力区域特色现代农业产业发展。

**15. 持续发挥“三项改革”“点火器”作用。**全面推动驻区高校、科研机构实施科技成果转化“三项改革”，加快制定具体配套政策措施，切实解决科研人员和管理人员“不想转、不敢转、不会转”问题。设立每年1000万元的科技成果转化“三项改革”专项资金，对参与“三项改革”的优质项目给予重点支持，推动更多科技成果转化、孵化、产业化。依托国家（杨凌）旱区植物品种权交易中心，加快建立作价入股专门持股平台，将科技成果作价投资形成的国有资产单列管理。开展“先投后股”试点，以科技项目形式向科转企业投入财政科技经费，加快形成财政资金循环运行的长效机制。加大科技金融支持，发挥政府投

资基金作用，进一步丰富产投、创投、风投等金融产品，引导金融投资更早进入科技成果转化阶段。探索对科技成果概念验证、中试、产业化等不同阶段差异化的金融支持方式，满足科技成果转化全生命周期资金需求。加强知识产权运用和保护，完善知识产权转移转化体制机制，促进知识产权转化运用。加强技术转移人才队伍建设，支持科技经纪人全程参与成果转化活动。

**16. 强化区校协同推进未来农业研究院建设。**着眼国家重大战略需求和全球未来农业竞争前沿，加快建设未来农业研究院，抢占未来农业科技竞争制高点，成为秦创原农业创新驱动平台的重要动力源。统筹调动全区资源力量，推进科研基础设施建设，全力做好用地报批、规划编制、拆迁安置等要素保障工作。将未来农业研究院建设项目列入杨凌“现代农科城”规划和示范区重大科技基础设施建设计划，积极争取国家和省上政策支持。围绕实现高水平农业科技自立自强，积极争取国家部委在未来农业研究重点方向在杨凌布局建设一批国家级科研平台。聚焦生命科学、人类健康、智能装备等国际未来农业关键学科和前沿领域，集聚整合全国未来农业科技资源，设计和牵头发起国际农业大科学计划和大科学工程，组织实施重大科技攻关，着力产生一批世界农业科技领域前沿性、革命性、颠覆性技术成果，加快形成国家旱区农业战略科技力量。深化地方政府、重点龙头企业与未来农业研究院协同创新，依托未来农业研究院建设共享实验室、技术创新中心、工程中心。

**17. 加快塑造国际一流农业科技创新创业生态。**深入推进产业链、创新链、人才链、资金链有机耦合，推动人才、金融、土地、数据要素汇聚，加快构建一流创新创业生态。加大创新主体培育，建设一批全要素、低成本、便利化、开放式众创空间，完善全生命周期梯度培育机制和全链条孵化体系，推动产业全链条创新、集群式发展、整体性跃升。强化科技金

融创新，开展种业制种双向订单融资试点实施和“科创贷”等创新产品广泛应用，积极推进商标专用权、专利权、植物新品种权等知识产权质押融资，构建多元金融服务支撑体系。深化科技领域“放管服”改革，优化创新资源配置，积极探索统筹配置平台、项目、园区、资金、人才等科技资源的有效路径，拓展科技领军企业主导的产学研深度融合。主动融入全球创新网络，充分发挥上合国际联合实验室、丝绸之路农业教育科技创新联盟等载体作用，以更加开放的思维和举措推进国际农业科技交流合作。深度融入西安都市圈和西安“双中心”，积极借鉴西安创新资源要素以及优质公共服务资源，打造宜居宜业宜游的世界知名现代农科城。

## 全面加强党的领导，扎实推动“三个看杨凌”要求落地落实

**18. 加强组织领导。**把党的领导始终贯彻到扎实推进“三个看杨凌”、建设秦创原农业创新驱动平台、打造新时代特色现代农业创新发展引领示范区的全过程，高度统一思想认识，切实加强组织领导，坚决狠抓贯彻落实。建立党工委统一领导，班子成员分工包抓，外办、科技创新局、农业局负责，杨凌区委、区政府和党工委、管委会相关部门配合的工作机制，细化工作举措、夯实工作责任，强化工作调度、加力加速推进，确保各项任务不折不扣落地见效。

**19. 深化协同创新。**深化区校协同联动，支持西北农林科技大学、杨凌职业技术学院、省杂交油菜中心围绕落实各项重点任务，大力推进关键核心技术攻关和先进适用技术推广转化。深化省内协同联动，建立健全“一市一专班”对接机制，制度化、常态化开展相关领域合作，探索“市县提供政策配套，试验站和基地提供智力支撑，龙头企业和合作社提供生产资料”的合作模式，开展生产实践和成果应用。深化省外协同联动，与青岛胶州、上海政法、海南热科院等面向上合组织、非洲国家

的合作基地密切交流，推动农业对外合作资源优势互补。

**20. 强化人才支撑。**设立人才工作专项资金，全面实施“后稷人才工程”和拔尖人才培养计划，支持驻区高校、科研机构大力引进培养战略科学家和国家级领军人才，探索建立“专家（团队）+产业示范”人才培养引进模式，实施产业领军人才引培项目，支持入区企业聘用高层次创新和管理人才，进一步加大青年人才创新创业支持力度，建设世界旱区农业人才中心。整合各类培训资源，加大高素质农民和农业实用型技术人才培养力度，擦亮“杨凌农科”培训品牌。

**21. 优化资金保障。**加大财政资金投入力度，积极争取中省项目资金支持，每年统筹安排用于“三个看杨凌”的各级各类财政资金不少于2亿元。设立乡村振兴基金、现代种业基金、畜牧业产业投资基金、畜牧业科技创业投资基金、农业国际合作产业基金，有效发挥政策性开发性金融作用，不断拓宽各类融资渠道，大力引导社会资本投入。

**22. 突出项目带动。**充分发挥省部、省内共建体制优势，积极策划实施一批重大科创项目，积极承接国家级和省级战略科技项目。充分发挥市区科技合作机制优势，联合相关市县实施一批“四链”融合的重大产业化项目，积极争取央企、省属国企在杨凌布局涉农产业。充分发挥上合组织农业基地、自贸片区、综保区平台优势，策划实施一批带动力强、辐射效应明显的国际合作项目，加大涉农涉外重点企业招引力度，打造外向型涉农产业集群。

**23. 严格督查考核。**将各项重点任务落实情况纳入各级各部门目标责任考核体系，按季度进行考核总结评估，结果作为党政领导干部综合考核评价的主要依据，以科学的考核导向促进真干、实干、创新干。督查室要定期开展专项督查，强化跟踪问效，对落实情况及时进行通报，以督查督办倒逼各项目标任务高质量完成。及时总结提炼工作亮点，评估宣传推广典型经验。