

14个展览点+3个展示区

第30届农高会田间展抢先看

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、人才培训、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。

杨凌良科种业基地

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。

在杨凌良科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科 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。

青皮她园火龙果基地

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 业发展,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、 精深化加工、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 羊乳粉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。

在菲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、龙德盛草莓蔬果种 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。

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 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,加速成果示范转化应用。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 人财政科技经费,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 资金支持。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的重 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创新资源,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",积极鉴借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,杨陵区委、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"市县政府提供政策配套,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"和拔尖人才引 培计划,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,支持人区企 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 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高 效完成。及时总结提炼工作亮点,评估宣传推 广典型经验。