



码上看报



码上订报

聚焦杨凌“双交会”

农业科技助力乡村振兴

第十六届杨凌“双交会”
安排11项活动

本报杨凌讯(农业科技报·中国农科新闻网记者 吴凡)2月28日,记者从陕西省杨凌示范区展览局获悉,第三十一届杨凌农高会春季分会暨第十六届西部(杨凌)农资苗木交易会(以下简称“双交会”)将于3月7日-3月9日在农高会C馆举行。

本届“双交会”以“农业科技助力乡村振兴”为主题,共设室内标准展位300个,集中举办农资展、林木种苗展、种业展、农机展、品牌农业展等相关涉农专题展览,搭建起农资、苗木、农产品、农业机械、新品种、新技术、新产品示范推广和展示交易平台,助力乡村振兴和推进农业农村现代化。

会期将围绕农资、苗木、种业、农机等领域同期开展11项重要活动。

1. 开幕式(3月7日上午)

3月7日上午,在杨凌农高会C馆南广场举行开幕式。

2. 展览展示(3月7日-8日9:00-17:00;3月9日9:00-14:00)

地点:杨凌农高会C馆及南广场

集中举办农资展、林木种苗展、种业展、农机展、品牌农业展等相关涉农专题展览。

3. “西农模式”助力乡村振兴大会(3月7日10:00-12:00;14:00-16:30)

地点:杨凌农高会C馆二楼多功能会议厅

邀请专家学者、试验示范站负责人、所在县域负责人(县长)、所在县域经营主体、风投公司、带货主播、新闻媒体等共同探讨试验示范站发展模式和推广经验。

4. “科技之春”宣传咨询活动(3月7日-8日9:00-16:00;3月9日9:00-12:00)

地点:杨凌农高会C馆南广场

邀请果树、蔬菜、中药材、畜牧、土肥、植保、花卉、病害防治、农产品加工和营销等十大类共15名农科专家以及环保、地震、食安、消防、质量监督、安全生产、市场监管、应急管理、农民培训等10多个单位的工作人员现场为群众答疑解惑,发放宣传材料,普及生产、生活等方面的科普知识。

5. 苹果新品种暨产业发展前景分析交流大会(3月7日14:00-16:30)

地点:杨凌农高会C馆二楼北会议室

邀请专家就苹果新品种秦脆、瑞雪当前发展现状、技术管理、品牌包装、销售等关键环节开展交流研讨,为实现果业高质量发展提供新的思路 and 方向。遴选优质苹果种苗,开展品种宣传、种植推广等推介和交流活动。

6. 盐碱地改良与综合利用—新型肥料与土壤调理剂推介会(3月8日10:00-12:00)

地点:杨凌农高会C馆二楼北会议室
聚焦盐碱地综合改造利用,邀请有关科研院所专家教授、企业代表围绕新型肥料、生物菌肥、土壤调理剂等方面进行研讨交流。

7. 职业教育服务乡村振兴暨头雁培育大会(3月8日9:00-12:00)

地点:杨凌农高会C馆二楼多功能会议厅

举办职业教育服务乡村振兴暨头雁培育大会、区域产品推介招商大会,邀请农业领域专家、教授进行研讨交流,发布高素质农民培育标准。推广助力脱贫攻坚成果巩固拓展同乡村振兴有效衔接的做法、案例及成果等。

8. 农机装备产业高质量发展研讨会(3月8日14:00-17:00)

地点:杨凌农高会C馆二楼北会议室
邀请行业专家和企业,围绕智能农机、智慧农业、农机补短板等领域,举办专题展览,探讨农机高质量发展途径,对农机行业进行全方位解读和分析。

9. 我为高素质农民代言项目路演活动(3月8日14:00-17:00)

地点:杨凌农高会C馆二楼多功能会议厅

围绕“营销思维”“新媒体营销理念”,向高素质农民传播当下先进专业知识,提升个人能力、团队品牌建设技能,做到“提笔能写”“上台能说”“下田能干”,促进品牌、产品、产业、团队高质量发展。

10. 双交会短视频大赛启动仪式暨新媒体营销培训会(3月6日9:00-10:00,14:00-17:00)

地点:杨凌农高会C馆二楼多功能会议厅

发布双交会短视频大赛活动规则。邀请电商领域专家、网红主播围绕如何打造地方特色线上帐号、地方特色直播间、主播技能等内容对热爱直播事业、从事“三农”工作的人员进行集中培训,开展实地拍摄、直播带货等,现场教学,助力乡村振兴。

11. 双交会短视频大赛颁奖暨杨凌青创自媒体IP孵化实训活动(3月9日9:00-12:00)

地点:杨凌农高会C馆二楼多功能会议厅

举办双交会视频大赛颁奖活动。邀请专业人士讲解如何通过IP孵化、专业培训与流量支持,提升学员自媒体运营能力,打造具备带货与宣传能力的自媒体达人。



春耕春管进行时

油菜产业专家团赴146个县市区
开展油菜抗冻减灾技术指导

针对大面积低温雨雪冰冻天气造成的不利影响,中国农科院油菜产业专家团派出84个专家组390人次,奔赴全国14个冬油菜省份146个县市区开展抗冻减灾和灾后恢复生产技术指导,将逆境天气对油菜生产的影响降到最低。

针对冻害、病害、渍害、早薹早花花而不实等问题,专家提出要根据不同区域油

菜受灾情况分类施策:一是加强田间管理,做好厢沟、腰沟和围沟清理,排渍降湿;二是根据苗情定量施肥、喷施抗菌剂和生长调节剂,结合中耕预防渍害、病害和倒伏发生;三是加强菌核病、黑腐病、早春蚜虫等病虫害监测及防治;四是加强油菜灾后补救资金和物资供应,后期还要加大抗冻品种的推广应用。(据《农民日报》)



绘制「智慧春管图」

2月29日,农技人员在山东省莱西市店埠镇左官屯村调试航测无人机。近日,在莱西市,农技人员依托自

动航测等技术,绘制农田春管数字地图,为农户制定个性化春管方案。

新华社记者 李紫恒 摄

陕西西安:马铃薯春播正当时

本报西安讯(农业科技报·中国农科新闻网记者 新民)2月29日一场春雨,让陕西西安的飞尘悄然隐没,清新的空气里弥漫着微雨的湿润清爽。

西安市农技中心农技站站站长杨美悦及一行专家,蹲在已经平整好的地里查勘土地墒情。杨美悦捧起一把土捏一个疙瘩,然后研判分析说,“每年西安地区的马铃薯、甘薯春播在正月十五左右,今年因为雨雪天气降温,导致春播有所延缓,目前土地墒情不合适,得等天晴了稍微一晒,3月初播种正好。”

西安市地膜马铃薯备耕、春播工作即将拉开序幕,为确保地膜马铃薯备耕、播种及春管工作顺利实施,连日来,西安市农技中心的专

家走进田间地头,调研考察土地墒情。深入各区县常种区域摸底大户、合作社马铃薯甘薯种植意愿情况。据悉,2023年西安市马铃薯播种面积3万亩,今年预计与去年持平。

西安市农技中心根据当前土壤墒情及气温回升情况,提出地膜马铃薯播种技术意见:土壤10厘米地温稳定在9℃-10℃时播种。西安地区建议选种希森4号、V7、兴佳2号、费乌瑞它、紫花白等中早熟品种。选用纯度高、无病虫、无损伤的一级或二级脱毒优良种薯。种薯大小均匀,表皮光滑,芽眼明显。尽量轮作倒茬,选择三年以上未种过马铃薯及其他茄科作物、有机质含量丰富、排灌方便、远离污染源的地块。