

农业科技报



中国农科新闻网



强农 App

农业科技报社出版
中国农科新闻网: <http://www.nkb.com.cn>

国内统一连续出版物号
CN61-0068
邮发代号 51-98

甲辰年六月初五
总第 3162 期

2024 年 7 月 10 日
本期 8 版 星期三

中共杨凌示范区工委主管主办

新闻热线: 029-87036601
投稿邮箱: nykjb2001@163.com

我国将扎实推进 东西部协作和定点帮扶

2 版

关注渍涝灾害天气

面对渍涝灾害天气

- ▶ 蔬菜防灾别大意
- ▶ 果树易引起烂根死根
要及时排水清淤
- ▶ 大田作物要分类施策
严防病虫害发生

详细报道见 4、5、6 版



山东枣庄: 农田排涝 抗灾自救

7月9日,山东省枣庄市山亭区农民在排除农田积水。

连日来,山东省枣庄市山亭区接连遭遇暴雨袭击,造成部分农田出现内涝积水。当地政

府迅速发动干部群众开展抗灾自救,通过人工疏通、机械排灌等多项措施,抢排农田积水,力争将内涝造成的损失降到最低。

本报通讯员 刘明祥 摄

智慧粮仓
让优粮优储

▶ 3 版

鳜鱼苗研究
进入新阶段

▶ 7 版

2024 高考录取期间
十大注意事项

▶ 8 版

本报杨凌讯(农业科技报·中国农科新闻网记者 吴凡 王恒 实习生 李静怡)7月9日上午,由陕西省杨凌示范区党工委宣传部联合西北农林科技大学党委宣传部组织开展的“发展新质生产力赋能农业现代化”——2024年“走出杨凌看示范”媒体采访活动正式启动。杨凌示范区党工委委员、组织部部长田晓炜宣布活动启动。

活动期间,由科技日报、中央广播电视总台国际在线、中国经济网、陕西日报、陕西广播电视台、三秦都市报、群众新闻网、农业科技报、中国农科新闻网、杨凌电视台、杨凌融媒体中心等媒体编辑、记者组成的采访报道团,将历时10天,赴陕西、甘肃、宁夏等8个杨凌农业科技示范推广基地进行调研式采访。

本次全媒体采访活动将聚焦杨凌示范区“国家队”使命和西北农林科技大学建校90周年,紧扣“发展新质生产力、赋能农业现代化”的主题,通过看成果成效、话示范推广、讲乡村故事,深入挖掘杨凌示范区和西北农林科技大学在保障国家粮食安全、农业科技成果转化推广、科技赋能乡村振兴等方面的生动实践,生动讲述农业科技工作者扎根田野、创新奉献、助农增产的奋斗故事。西北农林科技大学推广处、杨凌示范区科技创新局、杨凌示范区展览局等单位负责同志以及杨凌农科传媒集团编辑记者参加启动仪式。

为了创新宣传报道方式和手段,今年活动期间,杨凌农科传媒集团、群众新闻网将进行视频、图片直播。杨凌发布、强农 App、中国农科新闻网以及新浪微博、抖音等平台将分别开设#2024 走出杨凌看示范#话题,各随行媒体将同步关联话题互动,充分发挥“两微一端”“快、抖、红”等平台优势,实现多终端、高频次、全媒体报道,进一步扩大活动覆盖面、提升活动影响力。与此同时,央广网、中国网、凤凰网、网易等平台将组成后方编辑团队,对前方各采访点采集的图文、短视频素材进行加工编辑,矩阵传播。

发展新质生产力 赋能农业现代化 2024年「走出杨凌看示范」媒体采访活动启程



扫码看视频