



七省451个小麦新品种 在荥阳“打擂”

郑麦33等46个品种被专家组推荐



新品小麦大比拼

本报讯(记者 姚辉常 通讯员 付志华 文/图)昨日,第七届黄淮麦区小麦新品种地展博览会在丰德康荥阳育种站成功举办。本次博览会吸引了来自河南、山东、安徽等7个省份共计128家企事业单位、451个小麦新品种参展。有关知名专家等300多人齐聚荥阳进行现场观摩。

本次博览会由郑州市农业农村工作委员会、荥阳市人民政府主办,郑州市农业经济发展中心、荥阳市农业农村工作委员会、荥阳市城关乡人民政府、郑州市种子协会承办。

河南是农业强省、华夏粮仓,小麦种子市场份额和小麦产量长期位居全国第一。小麦品种展示评价是甄别品种优劣的“试金石”,一头连着品种选育,一头连

着大地生产,一头连着科研单位,一头连着种子企业,是融通种业“创新攻关行动”和“企业扶优行动”的重要支点。

据介绍,本次观摩活动集中展示了黄淮麦区近年来新审定和进入国家、河南省区试的品种,代表了当前黄淮麦区小麦品种创新的最高水平和发展方向,也为广大经销商和农户“看禾选种、科学用种”提供参考。“小麦地展将继续发挥连接育种家与企业家、企业家之间、企业与广大农民之间重要的桥梁作用,不断推出更加出彩的小麦品种,把优质科研成果高效转化为保障国家粮食安全的强大动力和科技支撑。”中国工程院院士许为钢说。

据了解,本届地展博览会共种植小麦品种451个,

前期组织由河南农业大学、河南省农科院、河南科技大学、郑州市农科院等相关专家对本次大会参展品种进行了现场观摩考察、评审,共筛选评选出46个专家组推荐品种:稷麦336、豫农912、洛麦47、瑞华麦549、岱麦217、郑麦33、存麦29、丰德存麦20号、郑麦816、新麦58、鼎研161、郑科11、艾麦180、赛德麦8号、周麦49号、天麦195、兆丰6号、新世纪999、轮选188、淮麦15、德研1658、国鑫麦188、中麦69、尚农9、众信656、怀川122、轮选6号、华成5157、秋乐168、豫农905、中麦578、囤麦127、苑丰519、郑麦1860、轮选66、科林11、晨博985、百农5819、春晓159、洛麦45、禾麦66、中农539、郑麦16、百农307、新麦45、郑麦20。

已实际出资350万美元 上街区企业实现境外投资零的突破

本报讯(记者 谢鹏飞 通讯员 宋晓菲)记者近日从上街区获悉,河南发韧贸易有限责任公司计划投资1亿元人民币在非洲赞比亚成立发韧(赞比亚)矿冶有限公司,已于今年5月初顺利通过外汇管理局的审核出资至非洲赞比亚350万美元,标志着该区“走出去”企业境外投资实现了零的突破。

转变思维,找准“破题”症结。针对长期无法实现境外投资破零的困境,上街区商务局采取积极有效措施,力求突破,沉入企业走访调研;对辖

区内有出口实绩的70余家外贸企业进行调研摸底,逐个与企业进行座谈交流,宣传境外投资政策,对有境外投资意愿的鼎盛机械和盛誉实业两家企业上门服务,做好境外投资企业储备工作。

跟踪服务,抓住“答题”核心。该局获取发韧贸易公司有境外投资意向时,从商务备案、发改核准、外汇账户开设和出关报备等环节为企业提供全程跟踪领办、帮办服务,完成所有手续的办理工作,培育了辖区首家境外投资企业。

沁伊高速巩义境项目建设加速推进 节点工程黄河特大桥预计明年通车

本报讯(记者 谢庆 通讯员 刘衍君)近日,在巩义市康店镇沁伊高速黄河特大桥施工现场,施工车辆往来不绝,施工区域的工人正在忙碌着。记者从巩义市交通运输局了解到,自沁伊高速巩义境项目开工以来,全力加快沁伊高速巩义境项目建设步伐。

沁阳至伊川高速公路(沁伊高速)是河南省高速公路“13445”第二批切块重点建设项目之一,全长98.987公里,位于河南省西北部,线路呈南北走向,起点位于沁阳市南侧,连接荷宝高速,向南经温县西、孟州东、巩义西、偃师东、伊川南、汝阳北,终于伊川县白沙镇与汝阳县交界处的二广高速,接在建连霍二广高速公路联络线。

中交二航局沁伊高速QYTJ-2标项目总工程师张波介绍,他们承建的沁伊高速QYTJ-2标项目,主要位于焦

作孟州市、郑州巩义市、洛阳偃师市,全长13.2公里,采用双向六车道高速公路技术标准,设计速度每小时120公里。设1座特大桥、5座大桥、6座天桥、16道涵洞通道、1处互通式立交、1处分离式立交、1处收费站。

黄河特大桥作为沁伊高速的关键控制性节点工程,跨越黄河、省级黄河湿地自然保护区、基本农田,线路涉及跨堤、黄河滩地、黄河主河道、邙山重丘区、高压燃气管道等,其施工标准高、难度大、工期紧。

张波告诉记者:“目前黄河特大桥的下部结构施工已全部完成,正在进行钢梁顶推,已经完成了50%。顶推施工预计今年11月结束。另外,在桥梁建设的过程中也运用了许多信息化技术,保证了沁伊高速项目建设高质量推进。黄河特大桥预计2025年全线通车。”

“微空间”织补“新绿色” 高新区再添一处街角游园



本报讯(记者 刘地 通讯员 李晶 文/图)干净整洁的小广场、宽阔的游园路径、舒适的休闲座椅……近日,高新区翠竹街春藤路口东南角游园项目已完成建设施工,原本长满荒草的城市边角地变身街角游园。

该项目为南北向纵

长型绿地,面积13223平方米。项目设计以打造“慢生活·活力花园”为主题。游园因地制宜设置了一处非机动车停车区,满足附近学校家长接送学生的停车需求,为周边居民提供一个空间合理、游玩休憩、健身活动的休闲环境。

助力建设制造强省、数字强省

新密新增4个省级智能车间、1家服务型制造示范企业

本报讯(记者 薛璐 通讯员 周莉媛)在河南省工信厅近日公示的2024年河南省智能车间、智能工厂和服务型制造示范企业(平台)名单中,新密市5家单位榜上有名。

此次新密新增郑州东森纸业公司高强瓦楞纸智能车间、郑州利享新材料有限公司纳米绝热新材料自动化生产车间等4个河南省智能车间,1家河南省服务型制造示范企业。至此,新密市已成功培育省级智能工厂3个、省级智能车间16个、省级服务型制造示范企业8家。

智能车间聚焦“装备应用、物料配送、生产管控、信息追溯、能源消耗、安全环保”建设内容,推动企业在加工、检测、仓储、配送等环节全面应用智能装备,实现生产数据贯通化、制造柔性化和智能化管理。智能工厂(车间)和服务型制造是制造业企业高端化、智能化、绿色化发展的必要载体,也是制造业企业积极推动制造业数字化转型的可喜成果。

近年来,新密市积极落实省、市数字化转型战略,紧盯行业先进水平,坚持绿色低碳

发展理念,突出智能化、绿色化、服务化,加快实施技术提升改造,持续推动传统优势产业向工艺先进化、产品高端化、品牌知名化和产业集聚化方向发展,让老产业焕发新活力;持续实施“智转数改”工程,加快产业数字化、数字产业化进程,大力开展智能工厂(车间)培育和示范推广,持续发挥标杆企业示范带动作用,强化制造业数字化转型政策引导和资金支持,提振企业转型发展信心,为助力建设制造强省、数字强省、提升全市经济高质量发展注入新的活力。