

郑州日报

ZHENGZHOU DAILY

创刊于1949年7月1日 毛泽东亲笔题写报名

权威决定影响 品质引领未来

中共郑州市委机关报 国内统一连续出版物号 邮发代号:35-3
郑州报业集团出版 CN 41-0048 第16028号

今天白天到夜里 多云转阴天有阵雨 偏北风2~3级 温度 最高25℃ 最低17℃ 降水概率50% <http://www.zynews.cn> 新闻热线:6765551

2023年6月

2日

星期五

癸卯年四月十五

今日8版



郑州日报客户端



正观新闻

争当德智体美劳全面发展的新时代好儿童 ——习近平总书记在北京育英学校的重要讲话引起热烈反响

新华社记者

“新时代中国儿童应该是有志向、有梦想，爱学习、爱劳动，懂感恩、懂友善，敢创新、敢奋斗，德智体美劳全面发展的好儿童。”习近平总书记在北京育英学校考察时的重要讲话，引起广大少年儿童立志为强国建设、民族复兴而读书，不负家长期望，不负党和人民期待。

习近平总书记考察调研并发表重要讲话，在各地学生、家长和教育工作者中引发热烈反响。

“在面对面交流的过程中，我深深感受到总书记对立德树人这一教育根本任务的重视。”北京育英学校五年级数学教研组长李丹表示，学校将按照总书记的要求和希望，在学生的理想信念、道德品质、知识智

力、身体和心理素质等各方面加大培养力度。一定落实好“双减”政策，推进家校社协同，促进孩子们全面发展。

作为“新安旅行团”母校江苏省淮安市新安小学的党支部书记，周永飞深感习近平总书记强调“要加强革命传统教育”的重要性。

(下转三版)



夏收攻坚战

郑州夏粮抢收进度明显加快

截至6月1日18时已收获小麦32万余亩

本报讯(记者 武建玲)近日我市天气晴好，小麦集中成熟，麦收进度明显加快。截至6月1日18时，全市日出动联合收割机2257台，已收获小麦32.1856万亩，其中机收32.0411万亩，机收率达到99%。

为切实做好“三夏”农机工作，加快抢收进度，6月1日，市农机技术中心派出3个生产服务指导组深入航空港区、新郑市、新密市、荥阳市生产一线指导服务“三夏”农机生产工作，科学研判农机生产形势，组织协调机械调配。全市各级农机部门高度重视，多点发力，出台

多项奖励政策，抓住晴好天气，合理调度机械进行抢收，各地麦收进度明显加速。航空港区、新密市、新郑市三地达到收获高峰，日收获面积均达6~7万亩，预计航空港区6月3日小麦收获基本结束。

市农机技术中心还积极与郑州中联收获机械有限公司沟通，协调该公司对适合我市农业生产的新疆-9型收获机每台给予2万元优惠措施，激发市场购机热情。对于已收获小麦，倡导基层乡镇想办法组织晾晒工作，协调开辟晾晒场所。

(相关报道见7版)



趁着天气晴好，小麦种植户抓紧抢收麦子。图为昨日中牟县大孟镇大衙庄村附近正在收割麦子的农户。 郑报全媒体记者 李新华 摄

周末预计有阵雨

下周起多晴好天气 对复收夏种整体有利

本报讯(记者 武建玲)记者从市气象局获悉，今日，我市以多云天气为主，是小麦抢收黄金窗口期。预计6月3日至4日，郑州有一次降水过程，累计降水量5到15毫米。5日以后，以多云到晴天为主，对夏收夏种整体有利。

今后几天天气预报:6月2日白天多云转阴天，夜里阴天有阵雨，17℃~25℃;6月3日

阴天转小雨，18℃~25℃;6月4日白天阴天有阵雨，夜里多云转晴天，18℃~23℃;6月5日多云间晴天，17℃~29℃;6月6日多云间晴天，19℃~32℃;6月7日多云间晴天，21℃~33℃。

气象部门提醒:正值麦收关键期，请结合天气条件安排小麦抢收晾晒烘干和夏玉米等秋作物播种工作。

何雄调研企业运行及项目建设推进情况时强调

全力以赴强产业抓项目优服务 为高质量发展夯实基础提供支撑

本报讯(郑报全媒体记者 王际宾 翟宝宽)5月31日，市长何雄调研企业运行及项目建设推进情况，强调要完整、准确、全面贯彻新发展理念，牢牢把握发展第一要务、高质量发展首要任务，坚持创新驱动，强化服务保障，推动支柱产业优势再造、新兴产业培育壮大，着力提升产业链现代化水平，持续培育新动能、再造新优势，为高质量发展夯实基础、提供支撑。

在东风日产乘用车公司郑州工厂，何雄走进总装车间，详细了解产品研发、产能规划、市场销售等情况，饶有兴致地体验试驾新下线的新能源车型，鼓励企业紧盯技术前沿、市场需求加大研发力度，进一步提高市场竞争力、品牌影响力，努力抢

占产业发展制高点，在市场竞争中赢得先机。

在郑州国际赛车场，何雄登上看台观看赛车练习表演，并与车队、场地负责人亲切交谈，指出要聚焦汽车文化、赛车运动、技术研发、产品测试等核心业务，提高专业运营服务能力，积极承接国内国际顶尖赛事，打造独具魅力的城市新名片。

在河南卡乃驰汽车服务有限公司，何雄走进汽车展厅，了解企业运营模式、发展规划等情况，指出要拓展更多应用场景、丰富更多产品类型，以更加贴心的服务、更加优美的环境、更加便捷的流程全方位满足消费者需求。

(下转二版)

占产业发展制高点，在市场竞争中赢得先机。

在郑州国际赛车场，何雄登上看台观看赛车练习表演，并与车队、场地负责人亲切交谈，指出要聚焦汽车文化、赛车运动、技术研发、产品测试等核心业务，提高专业运营服务能力，积极承接国内国际顶尖赛事，打造独具魅力的城市新名片。

在河南卡乃驰汽车服务有限公司，何雄走进汽车展厅，了解企业运营模式、发展规划等情况，指出要拓展更多应用场景、丰富更多产品类型，以更加贴心的服务、更加优美的环境、更加便捷的流程全方位满足消费者需求。

(下转二版)

我市部署“三个一批” 项目建设监督工作

本报讯(郑报全媒体记者 董艳竹)6月1日，省人大常委会听取和审议省政府关于“三个一批”项目建设活动开展情况报告及省人大联动开展专题调研视频会议后，我市立即召开续会，就贯彻落实会议精神，做好市人大常委会“三个一批”项目建设活动监督工作进行再动员、再部署。市人大常委会主任周富强，副主任宋洁出席会议。

2021年7月，省委召开重大项目建设暨“三个一批”推进会，向全省发出了项目建设最强“动员令”。活动开展以来，市委市政府高度重视，全市各级各部门认真贯彻落实省委省政府决策部署，牢牢把握高质量发展首要任务，牢固树立“项目为王”鲜明导向，以稳定经济大盘为根本，集中精力拼干劲、拼项目、拼招商、拼环境，一大批项目压茬推进、滚动实施，接续发力，持续为我市经济高质量发展注入新动能、新活力。

(下转二版)

全市组织工作 重点任务推进会召开

本报讯(郑报全媒体记者 袁帅)全市组织工作重点任务推进会近日召开，学习贯彻全国组织部长会议、全省组织工作重点任务推进会精神，传达省委常委、市委书记安伟对组织工作的批示精神，对2023年组织工作进行再部署、再推进。市委常委、组织部长李党生出席会议并讲话。

会议指出，2023年组织工作要突出学习贯彻党的二十大精神这一主线，持续推进新时代党的创新理论武装、高素质干部队伍、基层党建质量提升、国家吸引和集聚人才平台建设，全力推动组织工作高质量发展。

会议强调，要抓实抓细党的政治建设，把捍卫“两个确立”、做到“两个维护”贯穿组织工作全过程各方面。要突出抓好党的二十大精神教育培训，扎实开展习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育。(下转二版)

抢抓新机遇 领跑新赛道 郑州制造业的新表情

“氢”装上阵 为美好生活加点儿“绿”

本报记者 李颖 刘地

外表与普通环卫车无异，但它“呼吸的是空气，加入的是氢气，排出的只有水”……不久前，23台氢能环卫车在郑州高新区正式上岗，与纯电动环卫车相比，氢能环卫车续航里程长，加氢时间短，零污染、零碳排放，成为高新区环境卫生提质升级的主力军。这支绿色环保车队，出自宇通重工旗下品牌宇通环卫之手，是实打实的“郑州制造”。

氢能作为能源转化融合的载体和新型储能方式，是实现能源转型和碳减排的重要选择，未来在新型能源体系建设中将发挥重要的支撑作用。

近年来，郑州市紧扣发展氢能产业这一国家战略目标，抢占战略性新兴产业发展先机，积极布局氢能新赛道，积极拥抱氢能产业发展的时代风口。

氢能产业 具备万亿级规模潜力

“纵观人类历史，从柴草到煤炭，从石油到天然气再到风电光伏再到氢能，历经千百年的时间，能源

结构转型过程也是减少碳排放的过程。”在位于高新区的正星氢电科技郑州有限公司展厅墙上，记录了人类对能源的“狂飙”探索之路。

过去，氢气主要作为还原剂用于工业生产或被用于航天材料的制作，极少作为民用进入大众视野。如今，作为一种来源丰富、绿色低碳、应用广泛的二次能源，能帮助可再生能源大规模消纳，实现电网大规模调峰和跨季节、跨地域储能。(下转二版)

全社会共同行动
为高考“护航”

4版

重读郑州 天地之中 文韬武略
以“四地”支撑“全国重地” 建设文化强市
中华儿女的寻根之地 中华文明的朝圣之地
中华文化的体验之地 国学教育的实践之地

建设人与自然和谐共生的现代化
打好净土保卫战
为群众提供“放心粮”“安心居”

5版