

石家庄日报

2024年5月
星期一
农历甲辰年四月二十

27

传播主流新闻 提供权威消息

今日 8 版 总第 25839 期

国内统一连续出版物号 CN 13-0003

市气象台 2024 年 5 月 26 日 17 时发布天气预报

白天：晴间多云，偏南风 2—3 级，最高气温：29℃

夜间：晴间多云，偏北风 1—2 级，最低气温：17℃

习近平复信阿联酋中文教学“百校项目”学生代表

新华社北京 5 月 26 日电 近日，国家主席习近平复信阿联酋中文教学“百校项目”学生代表，勉励他们学好中文、了解中国，为促进中阿友好贡献力量。

习近平表示，我读了你们每个人的信息，从字里行间、画里画外感受到了大家对中国文化的热爱，对两国友好的期盼。5 年前，我同穆罕默德总统共同启动阿联酋中文教学“百校项目”，如今看到“学中文”在阿联酋已经成为一种新风尚，培养了一批

像你们这样的中阿交流小使者，我很欣慰。

习近平指出，你们在信中说，中阿两国“手拉手”40 年了，希望中阿永远是好朋友，中国人民也抱有同样的愿望。青少年代表着中阿友好关系的未来。欢迎你们来中国看熊猫、登长城，长大后到中国读大学，也欢迎更多的阿联酋青少年学习中文、了解中国，同中国的青少年交流交心、互学互鉴，把友谊的种子根植在心里，为开创中阿关系更加美好的明天贡献力量。

2017 年 7 月，在习近平主席和时任阿联酋阿布扎比王储穆罕默德共同见证下，中阿双方在北京签署备忘录，正式启动阿联酋中文教学“百校项目”。截至目前，阿联酋已有 171 所学校开设中文课程，7.1 万名学生学习中文。近日，阿联酋“百校项目”示范校哈姆丹学校和亚斯学校 40 名中小学生代表分别用中文致信习主席，表达对中国文化的向往和热爱，立志做中阿友好的使者。

习近平将出席中国—阿拉伯国家合作论坛第十届部长级会议开幕式并发表主旨讲话

新华社北京 5 月 26 日电 外交部发言人华春莹 26 日宣布：经中阿双方共同商定，中国—阿拉伯国家合作论坛第十届部长级会议将于

5 月 30 日在北京举行。国家主席习近平将出席会议开幕式并发表主旨讲话。

中共中央政治局委员、外交部长王毅将同阿方主席、毛里塔尼亚外长马尔祖克共同主持会议。阿拉伯国家外长或代表及阿盟秘书长将出席会议。

撸起袖子加油干 风雨无阻向前行

智慧城市新印象

乘“云”而上 决胜未来

——看石家庄如何打造智慧企业实现高质量发展

本报首席记者 范玉蕾

第二季度是工业生产的“黄金季”，尽管生产任务繁重，但车间里满眼都是操作工人在忙碌的“刻板印象”却被颠覆，更多的是自动化生产设备和智能“机器人”“机器手”“机器车”等在精准高效地生产。这是记者日前在石家庄市部分工业企业采访时留下的深刻印象。

近年来，伴随着数字化浪潮，一个又一个“数字化车间”“智慧工厂”在我市涌现，特别是传统工业企业借助新装备、新技术加快数字化转型步伐，带动了企业高质量发展。

高端装备显“身手”
传统生产向智能制造跃升

有了“金刚钻”，才能揽“瓷器活儿”。

石家庄市工业企业借力新装备、新技术，让生产变得更“智慧”，实现转型升级，形成新质生产力。

高大明亮的车间几乎一眼望不到头，一列列高端自动化装备在精准作业，一片片光洁的长方形瓷砖在长长的传送带上“列队而行”，少数几位工人站在设备旁，一丝不苟地“监督”着生产线每个环节的运行……这是记者在我市陶瓷产业重点企业——河北汇力瓷业有限公司生产车间看到的一幕。

公司高度重视产业转型升级和绿色发展，先后投入近 2 亿元进行技

术设备改造升级。”河北汇力瓷业有限公司相关负责人如数家珍般向记者介绍，该公司目前拥有恒力泰 YP90 型超大吨位压机、西斯特姆牌多通道喷墨机、ER220 型机器人、窑后智能模块化系统等国内外顶尖生产设备，全部流水线自动化率超过 90%。该公司还拥有省级技术研发中心和市级技术创新中心，现已形成集科研、开发、生产、销售于一体的现代化建陶生产基地。

像这样，借力新装备、新技术实现转型升级的企业还有很多。比如，石家庄骨干纺织服装企业——际华 3502 公司新建成投产的新型冲锋衣生产线，

(下转第二版)

轨道交通 4 号线工程全速推进

省广电总台站南侧主体结构封顶

城市更新一线行

本报讯（记者 宋 钧）眼下，省会轨道交通二期 4 号线工程建设正全速推进。日前，记者从石家庄交投集团所属市轨道集团获悉，4 号线省广电总台站南侧主体结构封顶，为下一步盾构施工奠定了基础。

在省广电总台站施工现场，记者看到，车站南侧部分主体已经封顶，工

人师傅正在进行架体拆除作业，而北侧正在进行围护桩施工。

“随着车站南侧最后一块顶板浇筑完成，约 60 米长的明挖段主体实现封顶，为接下来的盾构施工奠定了基础。北侧的围护桩施工计划 6 月下旬完成。”施工现场相关负责人告诉记者，省广电总台站位于建华大街与裕华东路交叉口，车站总长 228 米，为两端地下双层+中间单层三联拱结构车站，车站主体施工分成三部分，南、北两侧为明挖，中间通过裕华路段为暗挖，预计全站主体结构将于明年 12 月前完成。

省广电总台站为地铁 4 号线一期工程中的一个站点，目前 4 号线施工整体推进较快。该线全长约 22.43 公里，共设车站 20 座，平均站间距约 1.16 公里，设西岗头车辆段一座。线路起自玉村南路站，

(下转第二版)

《习近平关于全面加强党的纪律建设论述摘编》出版发行

新华社北京 5 月 26 日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平关于全面加强党的纪律建设论述摘编》一书，近日由中央文献出版社出版，在全国发行。

加强纪律建设是全面从严治党的治本之策。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央坚定不移全面从严治党，把纪律建设纳入党的建设总体布局，强化政治纪律和组织纪律，带动各项

纪律全面从严、一严到底，坚持纪严于法、执纪执法贯通，深化运用“四种形态”政策策略，党的纪律规矩鲜明立起来、严起来，从根本上扭转了管党治党宽松软状况。

习近平同志围绕全面加强党的纪律建设发表的一系列重要论述，立意高远，内涵丰富，思想深刻，对于全面加强党的纪律建设，把严的要求贯彻到党规制定、党纪教育、执纪监督全过程，引导党

员干部学纪、知纪、明纪、守纪，真正把纪律规矩转化为政治自觉、思想自觉、行动自觉，确保全党目标一致、团结一致、步调一致，具有十分重要的意义。

《论述摘编》分 10 个专题，共计 329 段论述，摘自习近平同志 2012 年 11 月至 2024 年 4 月期间的报告、讲话、说明、文章、指示等 130 多篇重要文献。其中部分论述是第一次公开发表。

正是东方潮起时

新华社记者 朱基钗 黄 琥

总书记山东行【记者手记】

风从海上来，浪潮奔涌、天地宽阔。

山东半岛，3500 多公里绵长海岸线上，26 个大大小小港口次第排开。日照港犹如一颗新兴的璀璨明珠，镶嵌在黄海之滨。

5 月 22 日下午，习近平总书记山东考察第一站，就来到日照港。沿着港区步行，全自动化集装箱码头作业场景吸引了总书记的目光。

茫茫大海间，一台台高耸的桥吊舒展长臂，精准地从岸边货轮上抓取一个个集装箱，无人驾驶卡车往来穿梭，将集装箱运往相应堆场……

山东港口集团负责同志告诉总书记，在中国沿海港口中，日照港有三个鲜明特征：一，1982 年才开工建设，是改革开放后新建的港口；二，全球“最年轻”的 5 亿吨级港口，年货物吞吐量居世界第七位；三，全国重要的能源和大宗原材料中转基地，对国家战略资源安全起到重要保障作用。

从寂寂无名到异军突起再到挺

立潮头，正是改革开放的神奇力量，造就了这座深水良港。

习近平总书记感慨系之：“你们是改革开放的排头兵。从中，我们应当坚定一种信念，中国的改革开放之路一定可以成功。”

山东港口集团全自动码头建设创新团队的带头人张连钢，这一次也在现场。

生于 1960 年的他在港口已追梦 40 多年。10 多年前，中国在全自动码头领域仍是一片空白，“到欧洲的自动化码头参观，人家都不让下车拍照”。

2013 年，正处于大病术后康复期的张连钢毅然挑起重担，在无经验、无资料、无外援的“三无”状况下，带领团队夜以继日创新攻关，仅用 3 年半就建成亚洲首个全自动化集装箱码头——青岛港全自动化集装箱码头。

如今，他又带领团队把全自动化技术应用到包括日照港等在内的集装箱码头改造上，并推广到共建“一带一路”国家。

“我们就是要建咱们中国人自己的自动化码头。”张连钢说。港口风大，这位大国工匠身姿笔挺，黑框眼镜下，目光明亮而坚毅。

“我们要从大国走向强国，肯定要过这一关，走自主创新的道路。”习近平总书记赞许道，“你们的贡献很大，体现了劳模精神、工匠精神。”

矢志创新、百折不回，改革开放之路，就是这样走出来的。

迎着海风，习近平总书记走向码头岸边，将目光投向辽远的前方。

海风阵阵，浪涛拍岸，不禁令人思绪翻飞。

时间回到 6 年前。2018 年 6 月，习近平总书记来到山东考察，足迹也是沿着海岸线，青岛、威海、烟台。考察中，总书记说：“建设海洋强国，我一直有这样一个信念。”那一次，总书记还专门来到刘公岛的甲午战争博物馆参观。

古往今来，海洋见证了兴衰荣辱。纵观历史，向海则国兴，背海则国衰。

总书记曾说：“以数千年大历史观之，变革和开放总体上是中国的历史常态。”

从闭关锁国到开眼看世界再到走向改革开放，

(下转第三版)

奋力冲刺“双过半”

砥砺创新韧劲 激发跃升后劲

石家庄四药加快建设释放新增产能冲刺“双过半”

本报讯（本报记者 范玉蕾）

5 月 26 日，记者来到高新区石家庄四药高端制剂产业园项目建设工地时看到，这里塔吊高耸、脚架密布交织，混凝土搅拌输送和切割机作业声此起彼伏，300 余名建设者挥汗如雨、加紧施工，现场呈现出一派热火朝天的繁忙景象，该公

司正铆足干劲加快项目建设奋力

冲刺“双过半”。

作为省、市重点工程，四药高端制剂产业园项目开工以来，四药成立了项目专班，挂图作战、对表推进、全力攻坚，全力以赴推动项目早建成、早达效。项

目总指挥、四药执行总裁赵勇征说：“经过建设者们的不懈努力，项目一期建设的两座生产车间和一座大型立体物流仓库主体即将在 5 月底全面封顶，为实现项目投资‘双过半’目标奠定坚实基础，一个具有高端化、智能化、绿色化特色的制药新厂区不久会呈现在世人面前。”

与此同时，记者了解到，四药具有较强技术优势和市场竞争能力的双室袋装液、激素新产品生产线项目在紧锣密鼓按照时间节点加快推进，在建的医药集成与创新发展示范项目一期也已现雏形。

基础建设项目是助推企业实现高质量发展的“压舱石”。据赵勇征介绍，项目建设对加快创新成果的落地转化，提升竞争力，将创新优势转化为市场优势和发展优势至关重要。当前，四药新产品研发创新厚积薄发，一大批创新成果亟待转化，倒逼项目建设提速见效，必须马不停蹄、分秒必争。

在四药，不只是项目建设分秒必争，产品研发同样是快马加鞭。“在保持去年创新优势的基础上，今年我们又取得各类新产品批件 32 个，累计已有 82 个品种 111 个品规产品通过或视同通过一致性评价，

(下转第三版)

确保建设质量 提升研发能力

2023 年省级创新平台开始评估与验收

本报讯（记者 赵 艺）日前，省科技厅对省重点实验室、省技术创新中心开展 2023 年度综合绩效评估与建设任务验收，确保平台建设质量，提升研发能力。

根据规定，对参评平台自 2023 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日取得的建设绩效，按照组织管理、研发条件、研发产出、转化应用、开放协作等内容，进行综合评价。评估材料由绩效评估基础数据和补

充报告两部分组成，绩效评估基础数据为 2023 年全年度汇总数据，总结报告为 2023 年平台组织管理、条件建设和代表性成果产出等方面的重点说明。

各平台需要依托单位，通过河北省科技计划项目综合服务平台进行填写，完善 2023 年 12 月份度绩效报告，填报数据为 2023 年全年度汇总数据，以此作为绩效评估基础数据。

据了解，到截止时间依托单位或归口管理部门在系统中未提交任何材料的视为不参加绩效评估，将对省级平台予以撤销。参加绩效评估的平台依托单位存在科研失信或严重社会失信的，视为绩效评估不合格。2022 年度绩效评估不合格的省重点实验室、省技术创新中心本次绩效评估结果为不合格的，视为连续两次绩效评估不合格，按照管理办法予以撤销。

“山水之间”摇滚音乐演出火热开唱

河北文旅宣传推广周走进北京系列活动启动

石家庄“多彩文旅”在北京登场

2

8

石家庄市应急管理局提示：

增强忧患意识和风险意识，强化底线思维和极限思维。

加快发展新质生产力 扎实推进高质量发展