(上接第一版)

打造疏解北京非首都功能集中承载地,是设 立雄安新区的初心。

新区设立之初,习近平总书记就强调:雄安新 区不同于一般意义上的新区,其定位首先是疏解 北京非首都功能集中承载地,重点承接北京疏解 出的行政事业单位、总部企业、金融机构、高等院 校、科研院所等,不符合条件的坚决不能要。

按照党中央、国务院决策部署,从2021年起, 以在京部委所属高校、医院和央企总部为重点,分 期分批推动相关非首都功能向雄安新区疏解。

在启动区企业总部区,记者看到,中国中化总 部基地建设已进入地面以上主体结构施工,几十 根钢结构柱高高竖起,八角形造型初显轮廓。这 座采用白洋淀"金芦苇"设计理念的大楼,寓意生 生不息 繁茂生长.

不远处,作为首家注册落户雄安新区的中央 企业,中国卫星网络集团有限公司雄安新区总部 大楼项目主体结构进入二次结构施工阶段,计划于 今年底竣工;中国华能总部加快建设,中国矿产资源 集团已确定选址。几公里外,北海幼儿园雄安园区、 史家胡同小学雄安校区、北京第四中学雄安校区项 目已经交付,雄安宣武医院一期工程基本结束,雄 安体育中心、大学园图书馆拔地而起……

截至目前,中央企业在雄安新区设立各类机 构140多家,其中二三级子公司90多家,新区投资 来源为北京的注册企业超过3000家。

为加快项目落地实施,雄安新区设立承接企 业总部、高校、医院三个专班,采用"一个项目、一 个团队、一套方案、一跟到底"服务工作机制。

雄安新区启动区指挥部副指挥长李波说,指挥 部设立项目推进组,把工位"搬到"工地,现场询问 企业建设过程中遇到的困难,小问题当场解决,不 好处理的情况立即组织相关部门共同协调处理。

起笔是世界眼光,落笔为时代标杆。

今天的雄安新区,城市雏形已经显现:城乡空 间格局清晰明朗,城市和建筑风貌设计稳步推进, 城市外围道路框架、内部骨干路网、生态廊道、新 区水系"四大体系"贯通全域,城市功能不断完善, 城市框架全面拉开。

地下之城加快成型:蜘蛛网式线缆不见踪影 电力、通信、热力、燃气、给水等配套设施,事先全 部安装在已建成投运的47.6公里地下管廊里。地 下管廊布设20多种、近万套前端感知设备,实现 视频监控全覆盖。

"云上雄安"初步建成:在我国城市建设史上 首次全域实现数字城市与现实城市同步建设,现 实城市中的每一栋建筑、每一杆路灯,在数字城市 中都一一对应。

2022年底,作为"城市大脑"的雄安城市计算 中心正式投入运营,为数字孪生城市的大数据、区 块链、物联网等提供网络、计算和存储服务,营造

世界眼光、国际标准、中国特色、高点定位,雄 安新区正绽放出勃勃生机。

高水平,新家园 坚持以人民为中心,建造宜居之城

从启动区企业总部区向北十多公里,雄安新 区悦容公园南苑南广场上,一场名为"看见·雄安" 的摄影艺术展,记录着新区的蝶变。

一张张照片,定格着白洋淀里的芦苇、嬉戏玩 笑的孩子和现代化的城市风貌。照片外,驻足观 看的新区民众、绿意盎然的生态景观廊道、一栋栋 兼顾传统与现代建筑风貌设计的安置住房,构成 人、景、城交融的和谐画面。

新区规划之初,习近平总书记就为这座城市 的建设指明了方向:"要坚持以人民为中心,从市 民需要出发,做到疏密有度、绿色低碳、返璞归真, 提供宜居的环境、优质的公共服务,有效吸引北京 人口和功能疏解转移。"

6年来,描画在这张白纸上的人民底色愈加

春日白洋淀,140多个淀泊星罗棋布。烟波 慧、水城一体的新区。根据《河北雄安新区规划纲

未来之城 阔步走来

·高标准高质量建设雄安新区六周年述评





上图为2023年3月24日拍摄的雄安新区容东片区(无人机照片);下图为2020年8月11日拍摄的 雄安新区容东片区建设现场(无人机照片)。

2017年,设立河北雄安新区的消息如春雷乍响,从白洋淀畔传遍大江南北。雄安新区,从"一张白 纸"着墨,每天都在积蓄力量、不断发展。六载光阴,从顶层设计规划到如火如荼大规模建设,一座现代 新华社发 化的城市如今已显现雏形。多年来,记者通过镜头记录下雄安的"拔节生长"

浩渺的水面上,斑嘴鸭、绿头鸭等各种鸟类正在栖 息、觅食。

在雄安新区雄县爱鸟护鸟协会副秘书长、雄 县林业中心鸟类巡查员贾国永看来,鸟类的增多, 是这片水域生态改善的直接表现。

"这样成群出现新鸟种的情况以前是不多见 的,白洋淀的环境确实在变好。"去年底,贾国永拍 摄到的一大群花脸鸭,被认定为白洋淀新增鸟种

坚持生态优先、绿色发展,建设绿色、森林、智

为、从四元的1956

其主题是

孤独症

4月2日是第16个世界孤独症日

关爱孤独症儿童,关注

与支持孤独症人士的照

顾者和专业工作者

是一种神经发育性障碍

通常起病于3岁之前

主要表现为

社会交往障碍、交流障碍、兴趣狭窄、情绪

专家表示

0岁至6岁是孤独症介入治疗的黄金期

孤独症虽没有特效药物,但是在经过系

统训练后,患儿的语言交流能力、社交

当前康复训练仍是最有效的干预手段

新华社发

能力、基本生活技能等均能得到提高

不稳, 并有多动、自伤、攻击等症状

要》,未来雄安将镶嵌在蓝绿交织的生态空间之 中,蓝绿空间占比稳定在70%。

白洋淀经历了有史以来最大规模的系统性生 态治理,水质从劣 V 类提升至Ⅲ类标准,野生鸟类 已达252种,较新区设立前增加46种,白洋淀"华 北之肾"功能初步恢复;

47万多亩"千年秀林"有序铺展,280多种。 2300多万棵苗木在新区大地上茁壮成长,森林覆 盖率提高到 34%, PM25 较新区设立前下降了

6年时光,绿意盎然、水城共融的生态格局逐

渐形成,"一淀、三带、九片、多廊"生态空间格局初 具雏形,300米进公园、1公里进林带、3公里进森 林的田园城市风光和生活正在成为现实。

安全便捷的三级道路系统,推窗见绿、开门人 园的景观环境,不追求超高建筑,强调职住平 衡 ……目前已经建成的雄安重点居住片区, 1500 栋住宅陆续投入使用,近12万群众喜迁新 居,学校、医院、超市、公园、养老驿站等配套设施 逐步完善,"15分钟生活圈"加快形成。

雄安绿研智库最新报告显示,雄安新区民众 对新区的公共服务评价及满意度明显提升。作为 人民之城,公共服务水平和质量不仅影响着新区 百姓的幸福感,更决定着新区的承载力和吸引力。

走进位于容东安置区的北京市第八十中学雄 安容东分校,400米跑道的标准操场干净整洁,地 理教室、历史教室、数学教室、心理咨询室等一应 俱全……

2023年是北京市第八十中学雄安容东分校 校长胡友永援建雄安教育的第五年。"这五年深刻 感受到雄安教育的不断发展,也感受到改革创新 的力量。让雄安老百姓在家门口享受高质量的教 育,不容易,不简单,但于我来说,也是真正的'诱 。"这位正值花甲之年的教育工作者说。

雄安新区公共服务局教育组组长王瑞志介 绍,自新区设立以来,容东、容西、雄东片区已开办 各类学校29所,近2万名回迁群众子女享受到更 加优质的教育。"教育是决定雄安新区未来发展的 一个关键因素。在硬件升级的同时,持续提升教 育水平是重中之重。"他说。

"人们来雄安,除了工作,还要更好生活。中 国城镇化的下半场,更加关注普通人对美好生活 的向往,雄安要去寻找各种可能性。"京津冀协同 发展专家咨询委员会专家李晓江说。

"水乡花县今新邑,北地江南古渥城。"雄安新 区这片具有数千年悠久历史和光荣革命传统的大 地,正在探索现代化宜居宜业城市新的时代范本。

高质量,新机制 坚持改革开放,打造创新之城

一座新城的建设发展,必须要尊重城市开发 建设规律。雄安新区设立之初,习近平总书记就 强调,建设雄安新区是一项历史性工程,一定要保 持历史耐心,有"功成不必在我"的精神境界。

进入承接北京非首都功能和建设同步推进的 阶段,雄安新区各项重点工作都在滚石上山、爬坡 过坎、攻坚克难。

总面积38平方公里的启动区,是雄安新区 率先建设区域,承担着首批北京非首都功能疏 解项目落地、高端创新要素集聚、新区雏形展现 的重任。

"始终牢记雄安新区作为疏解北京非首都功 能集中承载地的初心使命,推动疏解项目优先向 新区启动区疏解,形成规模效应并集聚人气,将启 动区打造为承载北京非首都功能的高质量样板。" 国家发展改革委有关负责人说。

产业集聚、人才汇聚,是城市发展的关键。

走进位于雄县昝岗组团的科创中心中试基 地,一座座标准厂房已经建成,可满足企业研发、 中试、成果转化需求。在悦享雄安科技有限公司 的车间里,一条生产线已安装完成,从这里组装的 智能车辆将应用到雄安多个智能场景中。

"目前,我们生产的智能网联巴士已在雄安新 区容东片区进行道路测试,即将纳入该片区的城 市公交系统。"悦享雄安科技有限公司工厂厂长刘 龙说,企业还将和一些知名高校合作,在雄安设立 智能网联教学实训基地。

伴随北京非首都功能疏解进度加快,一批市 场化疏解项目有序推进,城市综合承载能力持续

全国两会刚刚结束,全国政协委员、奇安信科 技集团董事长齐向东立即在北京召集管理层谋划 在雄安新区加快前沿技术布局。

6年前,奇安信就在雄安新区注册了全资子 公司。2022年底,新区首个标志性城市建筑 群——雄安商务服务中心投入使用,奇安信成为

首批入驻企业。 齐向东说,随着北京非首都功能加快疏解,雄 安这座新城将产生海量的数字化新场景和良好的 创新环境。公司计划在雄安成立数字城市安全总 部,建立数字城市网络安全研究院和网络安全人

才培养基地,积极参与新区数字城市建设。 雄安自贸试验区管委会投资促进处处长蔡佶 靓是一位来自江苏无锡的挂职干部,他最近接触

了100多家企业和近10个行业协会,感受到外界

对雄安发展的关注。"产业一点点聚集成长,这不

是一件容易的事,但雄安正在前进。" 产业的发展,为人才汇聚提供土壤

近日,中国科学院院士、中科院雄安创新研究 院院长祝宁华领到一张"雄才卡"A卡。按照新区 政策,他可以享受包括直接落户、交通出行、医疗 健康、子女教育等14项具体支持措施。

截至目前,雄安新区首批"雄才卡"审核通过 3774人,均为新区急需人才,其中38人获得A卡、 588人获得B卡、3148人获得C卡。

雄安新区党群工作部人才工作组组长唐普亮 说,雄安新区全面实施"雄才计划",已先后选录招 聘"双一流"高校人才3000余名,多渠道引进院士及 其他高端领军人才12名,引进规划建设重点领域人 才100余名,新增各类创新创业人才2.5万余名。

改革、开放、创新,是雄安新区发展的源动力。

准迁申请网络提交、电子档案信息互查、营业 执照自助打印……几天时间,宝冶(北京)建筑科 技有限公司就拿到了注册名为宝冶(雄安)建筑科 技有限公司的营业执照。

"人在北京,'线上迁移'免去了往返提交材料 和邮寄纸质档案的周折。"宝冶(雄安)建筑科技有 限公司工作人员史书君说。

去年7月,雄安新区在全国率先上线企业跨 省迁移全程网办系统,已有20多家企业通过该系 统办理了迁移业务。 协同发展本身就是一场深层次改革。习近平

总书记强调,要赋予雄安新区发展自主权,只要有 利于雄安创新发展的要全力给予支持。 根据《中共中央 国务院关于支持河北雄安新

区全面深化改革和扩大开放的指导意见》,到 2022年,改革开放作为雄安新区发展根本动力的 作用得到显现;到2035年,"雄安质量"标准体系 基本成熟并逐步推广,对推动高质量发展的引领 带动作用进一步凸显。

实行大部门制、扁平化管理,在创新发展、城 市治理、公共服务等方面先行先试、率先突破,目 前有关方面已出台19个改革配套实施方案,为新 区发展提供强有力政策支撑。

6年来,河北雄安新区,拔节生长,日渐繁茂。

3月27日,一场座谈会在雄安新区举行,中国 地质大学(北京)、北京交通大学、北京科技大学、 北京林业大学等首批四所疏解到雄安新区的高 校,将探索建立四校协同创新联盟,为雄安建设创

3月29日,一场聚焦推进空天信息产业和卫 星互联网发展的座谈会召开,意在为雄安新区打 造创新高地提供重要支撑……

在国际舆论看来,雄安将成为一个对未来城 市构建技术和理念进行打磨的平台。"这是一座着 眼于发展的城市,是一座以人为本的城市。"

在以习近平同志为核心的党中央领导下,保 持历史耐心,一茬接着一茬干,确保一张蓝图干到 底,努力创造"雄安质量",中国式现代化将在这里 呈现更多美好场景。 (新华社北京4月1日电)

现罕见虎纹刻符

新华社南京4月1日电 江苏 省无锡市宜兴市丁埂遗址发现一 块极为罕见的两面刻有虎纹、卷 云纹和飞鸟纹的良渚文化时期的 石钺。

这是记者从1日召开的丁埂遗 址考古现场专家咨询会上了解到 的。与会的16名来自国内多个考 古研究机构以及南京大学、浙江大 学等高校的考古专家均表示,这是 他们第一次看到刻有这种虎纹图 案的石钺,认为这一石钺或是一种 权力象征,对研究太湖西岸良渚文 化社会复杂化进程具有重大学术

丁埂遗址位于宜兴市周铁镇 东北部,紧邻太湖西北岸,是太湖 西岸首次发现的滨湖濒水型良渚 文化规模聚落遗址。遗址原分布 面积超过2万平方米,现残余面积 约1万平方米,于2020年在工程开 发中发现。2022年8月,经批准由 无锡市文物考古研究所对其中 1800平方米进行发掘,今年3月初 发掘工作完成并验收。

无锡市文物考古研究所所长 刘宝山介绍,发掘显示,丁埂遗址 有多个文化层,最远可追溯到距今 约4500年前的良渚文化时期,发现 并清理出良渚文化时期的石器329 件、石质和骨质箭镞73件、完整的 网坠436件,另外还有大量陶器、玉

虎纹刻符石钺是此次发掘最 为重要的发现。记者现场看到,石 钺两面图案相似,一面上层为虎 纹,中间是卷云纹,下层为飞鸟纹; 另一面上层为飞鸟纹,中间为虎

纹,下层为卷云纹。刘宝山说,这 些图案均为单线刻画,不见重笔,少见飞笔,线条 较为流畅,推测刻画工具为硬质尖状石器。

与会专家表示,这一石钺形制是典型良渚文 化石钺,鸟纹、卷云纹过往都有发现,但这种虎纹 极为罕见。石钺发现于祭祀高台之上,有破损痕 迹,应是使用过,但又不是经常使用,推测可能是 某种权力象征,认为这一刻符石钺的发现对于研 究良渚文明的精神文化、崇拜信仰以及美术史提 供了新的材料,而丁埂遗址的发现也为太湖西部 文明探源工程打开了一扇窗。

孤独症日:

这些"信号"家长需注意

新华社天津4月1日电 4月2日是第16个 世界孤独症日。专家提示,孤独症多出现于儿 童早期,3岁之前就可能明显表现出异常。如 早发现、早干预,大多数轻症患儿可通过融合教 育回归社会正常生活。

天津市儿童医院心理科主任医师石萍介 绍,孤独症是一种以社交沟通障碍、兴趣或活动 范围狭窄,以及重复刻板行为为主要特征的神 经发育性障碍,主要表现为不同程度的社交技 能、言语沟通技能受损,同时伴有一定的行为障 碍和智能障碍。

"社会上一些人认为孤独症就是心理疾病, 实际上并不能简单地画上等号,但的确有一些 孤独症儿童也有心理疾病的症状。"石萍说,孤 独症发病还存在性别差异,从临床来看,男孩发 病率要高于女孩。

石萍提示,孤独症越早确诊,并正确地进行引 导训练,能够极大地提高患儿的社交和认知能 力,可以取得更好的康复效果。目前,大多数孤独 症患儿会在2岁到3岁之间因语言发育迟缓而就 诊,但也有部分患儿就诊时已错过最佳干预年龄。

针对如何早期识别孤独症,石萍表示,一些 人认为孤独症儿童通常就是"不太爱讲话",实 际上这是对孤独症认识的一个误区。要做到 "早发现",家长应注意儿童成长中的多种"信 号",通常可以通过观察儿童是否存在"五不"行 为,即不看或少看,不应或少应,不指或少指,不 语或少语,不恰当的使用物品和不恰当的言语 表达。同时观察儿童是否存在社会交往障碍, 兴趣爱好单一,重复做同一件事情,说话少、不 说话或赘述等情况。一旦发现儿童有此类行为 或类似表现,应引起家长的重视,并及时就医, 寻求医生的专业判断。

石萍表示,如家长发现儿童有相关早期症 状,应尽早到正规医疗机构就诊。"临床上,我们 看到一些家长在潜意识中逃避已发现的相关症 状,导致患儿就诊时间一拖再拖,后期康复过程 将变得更加困难。'

专家也呼吁,希望社会能给予孤独症儿童, 以及他们的照顾者和专业工作者更多的理解、 包容和支持,消除部分患者及家属的"病耻感", 帮助孤独症患者更好地融入社会。



3月31日,在重庆市北碚区奔月铁路幼儿园康教中心,特教老师帮助孤独症儿童进行感统训练。新华社发

我国首个专业货运枢纽机场 开通首条国际货运航线

新华社武汉4月1日电 4月1日,我国首个 专业货运枢纽机场——位于湖北的鄂州花湖机 场,开通至比利时列日机场的国际货运航线,这 是鄂州花湖机场开通的首条国际货运航线,标志 着该机场建设国际一流航空货运枢纽工作取得 重要进展。

1日上午11时许,装载约100吨货物的顺丰 航空全货机从鄂州花湖机场跑道上顺利起飞,约 12个小时后将抵达比利时列日机场。顺丰航空 方面介绍,这一国际货运航线计划每周执行2班, 主要运输普货、快件等,预计每周可为中欧间的 货物流通提供超过400吨的航空运力。

鄂州花湖机场也是亚洲首个专业货运枢纽 机场,于2022年7月17日建成投运,预计今年年 底前,将开通40条国内货运航线、4条左右的国 际货运航线。

农业农村部:

种业振兴"打基础"加快推进

新华社三亚4月1日电 按照"一年开好头、 三年打基础、五年见成效、十年实现重大突破"的 战略部署,我国种业振兴领域各项工作全面展 开。在1日开幕的2023中国种子大会暨南繁 硅谷论坛上,农业农村部副部长张兴旺表示, 自《种业振兴行动方案》出台以来,各方合力推 进,种业振兴在2021年良好开局基础上又迈出 坚实一步。

据张兴旺介绍,我国有序推进种业振兴行 动,国家农作物种质资源库和海洋渔业资源库建 成运行,农业种质资源普查新收集资源52万份。 在育种创新攻关方面,自主培育的3个白羽肉鸡 品种打破国外种源垄断,市场占有率超过15%; 两把基因编辑"剪刀"加快研发应用。

同时,种业企业扶优也获得新进展,从全国3 万多家种业企业中遴选出270家优势企业,构建 国家种业振兴企业阵型,推动创新要素向企业集 聚。此外,由216个农作物基地、262个畜禽核心 育种场、91家水产原良种场组成的种业基地"国 家队"供种保障率由70%提高到75%。

随着新修改的种子法实施,我国植物新品种 保护制度进一步健全,种业知识产权保护专项整 治和监管执法年活动深入实施,形成了严厉打击 假冒伪劣、套牌侵权违法行为的"组合拳"。