

“六张网”项目密集启动 进一步释放内需潜力

经济参考报记者/汪子旭

近期，一批水网、新型电网、算力网等相关工程项目密集启动实施，取得新进展。记者了解到，有关部门正酝酿出台水网、新型电网、算力网、新一代通信网、城市地下管网、物流网等“六张网”有关政策文件。

在环北部湾广东水资源配置工程建设现场，随着管片拼装机平稳作业，“粤海环北3号”盾构机近日掘进突破500环，累计进尺达800米，标志着项目盾构施工迈入高效推进新阶段。环北部湾广东水资源配置工程是国家水网骨干工程，从西江引水至雷州半岛，建成后有效缓解粤西地区水资源短缺问题。

国家水网加快建设，新型电网也

越织越密。浙江1000千伏特高压交流环网工程日前正式开工，建成后将与浙江现有电网架构实现闭合，形成“省内一环线加省外四直流”的特高压网架。大同至怀来至天津南1000千伏特高压交流线路工程（天津段）也已进入全面建设阶段，工程将进一步提升山西向京津冀地区的送电能力。

智能经济时代，算力是与水网、电网同样重要的基础设施。不久前，总投资10亿元的中国移动（泰州）智算中心项目开工，智算中心可容纳上千台高性能算力服务器，为地区传统制造业转型及生物医药等新兴产业创新提供坚实的AI算力支撑。今年政府工作报告提出，实施超大规模智算集群、算电协同等新基建工程，加

强全国一体化算力监测调度，支持公共云发展。

深入挖掘内需潜力是今年经济工作的重要方面。从中共中央政治局会议到国务院常务会议，“六张网”规划建设摆在重要位置。

“区别于传统基建，‘六张网’实现资源跨区域高效配置，深度融合数字化、智能化、绿色化，兼顾发展与安全、产业与民生，实现从规模扩张到质效提升的根本性转变，对于当下扩大内需、推动高质量发展尤为关键。”中国投资咨询有限责任公司董事总经理、政府与公共咨询事业部总经理周伟说。

以水网为例，“十四五”期间，我国完成水利建设投资5.68万亿元，2022年以来连续4年完成投资超过

1万亿元。目前，国家水网覆盖范围占国土面积的比例达80.3%，为国家重大战略实施、能源基地、粮食主产区、重要水运通道等提供了水安全保障。今年以来，国家水网骨干工程取得多项关键突破，一季度完成水利建设投资2070亿元，社会资本投入创历史新高。

物流网方面，中国物流与采购联合会研究室主任周志成介绍，近年来，全国累计布局建设了181个国家物流枢纽、105个国家骨干冷链物流基地、2700多个规模以上物流园区，还有大量城市物流中心和末端网点，覆盖主要经济区域的物流网络初具雏形。

周志成表示，“十五五”开局之年，将物流网纳入“六张网”规划建

设，有望加快物流设施从“枢纽节点”向“服务网络”转变，深化物流枢纽与产业集群融合创新。而物流网与新型电网、算力网等网络协同发展，也将激发现代服务业创新发展动能，助力培育新质生产力。

“今年‘六张网’及重点领域投资将直接带动上下游产业联动，拉动就业，撬动民间投资，快速释放内需潜力；‘六张网’作为新质生产力的基础底座，将推动产业向创新驱动转型，培育数字经济、绿色能源等新增长极；长期来看，水网、电网、地下管网等领域的建设，将筑牢水资源、能源、城市安全屏障，为高质量发展提供支撑。”周伟说。

新华社北京5月13日电

湖南全力救治浏阳华盛烟花厂爆炸事故伤员

已有29名伤员出院

新华社长沙5月13日电(记者/帅才)记者从湖南省卫生健康委、长沙市卫生健康委获悉，截至5月13日上午9时，湖南浏阳华盛烟花厂爆炸事故累计出院人数达29人。另有31名伤员仍在院接受治疗，其中5名重症患者经过精心救治后已有4人转为轻症。

5月4日，湖南长沙浏阳市华盛烟花制造燃放有限公司车间发生爆炸事故后，湖南省卫生健康委、长沙市卫生健康委启动应急响应，调集中南大学湘雅医院、湘雅二医院等多家医疗机构的重症医学科、烧伤科、骨科、急诊科、呼吸科多学科专家，赴浏阳进行伤员救治工作。

湖南卫健、应急、交通等部门统筹资源，由省级急救专家牵头，确保伤员得到高效、科学救治。

“我们第一时间赶到浏阳市中医院，和当地医生一起抢救16名伤员。”参与救治的湘雅医院烧伤科副主任张红介绍，他们为伤员开展伤口清创、烧伤处置等工作，部分轻伤员经及时对症治疗后已出院回家。

浏阳市人民医院收治了多名重症伤员。浏阳市人民医院医务部主任丁胜强说，对伤势较重的人员，医院医务人员联合湘雅二医院医疗团队围绕抗休克、脏器功能支持等开展专业诊疗。

“经过全力救治，大部分伤员处于康复阶段。”长沙市卫生健康委党组书记刘佳勇介绍，专家组实行“一人一策一团队”精准救治模式，按照危重症、重症、轻症分级分类治疗。随着急救关键窗口期平稳度过，目前医疗救治进入常态化康复治疗阶段。后续医务人员将对出院伤员建立常态化随访机制，开展康复服务，全力守护患者的生命健康。

广深港高铁香港段

前4月日均客流
超9万人次

新华社香港5月13日电(记者/王怡怡)香港铁路有限公司(港铁)的数据显示，2026年以来，广深港高铁香港段客流持续攀升，截至4月，日均客流量超9万人次，高于2025年的日均8万人次，单日乘客量两度刷新开通以来纪录。

该线路节假日及周末出行需求尤为旺盛，日均客流量普遍达10万人次以上；两次单日客流峰值分别出现在2月19日(农历年初三)和4月4日(清明节及复活节假期)，单日乘客量分别达14.58万人次及14.87万人次。

广深港高铁香港段于2018年9月23日投入服务，衔接超5万公里的国家高铁网络；2026年1月起，香港西九龙站直达内地的站点数量从通车初期的44个增至110个。

英国将参与霍尔木兹海峡护航行动

据新华社伦敦5月12日电(记者/赵小娜)英国国防部12日发表声明说，英国将派遣军舰、战斗机以及无人扫雷设备和反无人机系统，参与霍尔木兹海峡多国护航行动。

英国国防大臣约翰·希利当天在一个有40多个国家代表参加的线上防务会议后公布了这一计划。英国国防部表示，英国将为相关任务新增1.15亿英镑(约合10.57亿元人民币)资金，用于无人扫雷设备和反无人机系统。

希利在声明中表示，英国正与盟友共同维护霍尔木兹海峡安全。新增部署的反无人机系统、军舰和战机，将有助于增强国际商业航运信心，并减轻地区冲突对英国造成的影响。

英国国防部强调，该行动“严格属于防御性质”，旨在保障国际航运安全。

交管机器人在杭州街头“上岗”

5月11日，智能交通管理机器人在杭州湖滨商圈一路口“执勤”。

5月1日起，15个“杭警智行”智能交通管理机器人在杭州正式组队上岗。据介绍，这15个机器人投放在上城区、拱墅区、西湖区、滨江区等地的重点路口，全面覆盖西湖景区、湖滨商圈、城区主干道等关键节点。机器人将根据各路口不同场景和功能需求，承担游客问路指引、非机动车和行人违法劝导、交通指挥等任务。这一建制制的交管机器人中队和路面警力协同作战，标志着杭州城市智慧交通管理迈入新阶段。

新华社发



南北气温“倒挂”

南方暴雨和北方高温持续

新华社记者/刘诗平

中国气象局13日9时30分启动重大气象灾害(暴雨、强对流)四级应急响应，中央气象台10时针对南方多地雷暴大风、冰雹天气和暴雨发布强对流天气蓝色预警和暴雨蓝色预警。

同时，北方地区的今年首次高温天气过程13日继续发展，高温范围扩大、强度走高，多地将迎来今年首个高温日。北方普遍高温和南方持续降雨，由此出现南北气温“倒挂”。

南方多地暴雨需防山洪和地质灾害

中央气象台预计，13日14时至

14日14时，江西南南部、华南北部等地的部分地区将有8级以上雷暴大风或冰雹天气。其中，江西南部、广东西北部等地的部分地区将有10级以上雷暴大风，最大风力可达11级以上。

中央气象台同时预计，13日14时至14日14时，福建大部、江西东南部、湖南南部、广东北部、广西东北部及西藏东南部等地区有大到暴雨。其中，江西东南部、福建西部、广东东北部等地部分地区有大暴雨。

气象专家提醒，江西东南部、福建西部等局地可能发生山洪、地质灾害，中小河流洪水等灾害，公众应远离山区、河谷等地势低洼地区。江西南部、广东西北部等部分地区有雷暴大风、

冰雹等强对流天气，公众可关注当地气象部门发布的临近预报、预警信息，尽量避免在强对流活跃时段外出。

北方多地将迎来今年首个高温日

中央气象台预计，13日，华北、黄淮等地气温将升高。内蒙古中部、华北、黄淮等地部分地区气温将达到32℃至34℃，局地有35℃至37℃高温天气。

在今年北方首次高温天气过程中，多地最高气温普遍突破30℃。其中，西安11日最高气温达到35.5℃，首个高温日较常年提前15天，是今年北方首个出现高温的省会城市。中央气象台预计，13日至14日，高温范

围和强度将达到本次高温天气过程峰值，太原、石家庄、天津、济南等地都有可能迎来今年首个高温日。

气象专家提醒，高温天气持续，相关地区公众需注意防暑降温，外出尽量避开高温时段。

南方阴雨和北方高温致南北气温“倒挂”

本次高温天气过程集中在西北、华北、黄淮等地，南方多地雨持续，出现南北气温“倒挂”。

气象专家表示，气温的高低主要受太阳高度角、云层遮挡、下垫面等因素影响。春夏之交，北半球太阳直射点北移，纬度带来的温差被大幅缩

小，为北方升温创造了基础条件。近期，北方受大陆暖高压控制，天气晴朗少云，大气通透，无云层遮挡，太阳辐射能直达地面，近地面气温迅速攀升，出现高温天气。

同时，南方大多处于副热带高压边缘地带，水汽充沛，阴雨天气频发，厚重云层削弱太阳辐射，阻挡热量抵达地面。

据中央气象台预报，北方地区的炎热将不会持续太久，新一股冷空气开始影响我国。13日至15日，受冷空气影响，新疆、内蒙古、甘肃中西部、华北北部、东北地区中北部等地有6℃至10℃降温，局地降温超过12℃，上述部分区域并伴有沙尘天气。新华社北京5月13日电

关于广东省优秀共产党员、广东省优秀党务工作者和广东省先进基层党组织拟推荐对象的公示

省委决定，在中国共产党成立105周年之际，以中共广东省委名义表彰一批广东省优秀共产党员、广东省优秀党务工作者、广东省先进基层党组织。根据有关规定，经逐级推荐、综合比较、严格考察、征求意见等程序，形成我市广东省优秀共产党员、广东省优秀党务工作者、广东省先进基层党组织拟推荐对象。

为充分发扬民主、广泛听取意见、接受社会监督，现将拟推荐对象在全市范围内公示。公示期为2026年5月14日至20日。公示期间，如对拟推荐对象有异议，可通过电

话、邮件、信函等形式向市委组织部反映(信函以到达日邮戳为准)。以个人名义反映的提倡实名并提供联系电话，以单位名义反映的应加盖本单位印章。反映问题要客观公正、实事求是，不得借机诽谤或诬告。

通信地址：阳江市江城区东风二路60号市委组织部组织一科(邮编：529500)。
联系电话：0662-3390929，0662-3319595(传真)。

中共阳江市委组织部
2026年5月14日

广东省“两优一先”拟推荐对象名单

一、广东省优秀共产党员拟推荐对象(3名)

1. 郭春光 阳江市阳春新钢铁有限责任公司炼钢厂连铸首席专家
2. 黄梁海(女) 阳江市实验小学教师
3. 王爱华(女) 阳江市阳西县禁毒协会执行会长、阳西县星火志愿者协会副会长

二、广东省优秀党务工作者拟推荐对象(3名)

1. 朱远超 阳江市江城区城西街道第一村党总支支部书记、村委会主任、经联社理事长
2. 陈学敏(女) 阳江市阳东区第一中学党委书记
3. 茹慧丹(女) 国家税务总局阳江市阳东区税务局党委委员、副局长、机关党委书记

三、广东省先进基层党组织拟推荐对象(4个)

1. 中共阳西县沙扒镇渡头村支部委员会
2. 中共阳江市江城区城东街道鹤鸣湖社区委员会
3. 中共阳江市阳东区东平镇瓦北村总支部委员会
4. 中共广东言必行律师事务所支部委员会

(紧接 O1 版)近五年,阳江核电累计引进优质人才 532 人,成为阳江引进高层次人才的主力军。

作为一级企业人力资源管理师、省技能人才培养评价专家的张芝玲,始终坚守“人才是第一资源、就业是民生之本”的理念,立足岗位深耕细作,以创新举措激活人才活力,近年来成功引进 15 名高层次人才,充实企业研发实力。朱远超作为我市江城区城西街道第一村党总支支部书记,带领第一村走出一条从传统产业向电商转型的振兴之路,整合小五金、斗鱼养殖等资源,将本地产品打造成网红爆款,推动斗鱼产业规模化、特色化发展,目前已累计孵化电商企业超 100 家,网店 500 多家,带动 200 余户村民在家门口创业就业。