



三部门发文推动电子信息制造业数字化转型

新华社北京5月28日电(记者周圆、张辛欣)工业和信息化部、国家发展改革委、国家数据局日前印发《电子信息制造业数字化转型实施方案》。根据方案提出的总体要求,到2027年,规模以上电子信息制造业企业关键工序数控化率超过85%。

电子信息制造业是国民经济的战略性、基础性、先导性产业,规模总量大、产业链条长、涉及领域广,是推动实体经济与数字经济深度融合、推进新型工业化、培育壮大新质生产力的重要领域。方案提出,到2027年,电子信息制造业数字化转型、智能化升级的新型信息基础设施基本完善,先进计算、人工智能深度赋能行业发展;典型场景解决方案全面覆盖,形成100个以上典型场景解决方案;标准支撑体系基本形成,数字化转型人才梯队基本建立。

到2030年,转型场景更加丰富,建立较为完备的电子信息制造业数据基础制度体系,电子信息制造业工业数据库基本建成,形成一批标志性智能产品,数字服务和标准支撑转型的环境基本完善,数字生态基本形成,转型效率和质量大幅提升,向全球价值链高端延伸取得新突破。

方案还提出,将推进关键核心技术攻关,推动研究电子信息制造业数字化转型关键技术创新路线图;加快先进通用技术推广应用,加快全产业链数字化转型;加快智能穿戴设备、智能机器人等创新产品推广应用;强化先进计算、人工智能赋能作用等。

黄剑雄主持召开市委专题会议

高质量编制“十五五”规划 高水平谋深谋实重大项目支撑

本报讯 记者姜琨 全正报道:5月28日,市委书记黄剑雄主持召开市委专题会议,研究我市“十五五”规划编制和重点项目谋划工作,强调要深入学习贯彻习近平总书记在全国两会“十五五”时期经济社会发展座谈会上的重要讲话和对“十五五”规划编制工作的重要指示精神,坚持战略引领规划、规划生成项目、项目带动投资,形成更大的发展推动力,努力在服务湖北加快建成支点中多出力、多担当、多贡献。市委副书记、市长王永辉,市人大常委会主任赵哲,市政协主席蔡贤忠出席会议。

黄剑雄指出,“十五五”时期是十堰塑造发展新动能、形成竞争新优势的关键期。各地各部门要把握时局、找准方位,主动服务和融入国家战略,精准对接全省支点建设“七大战略”,认真研究交通变革、人口演变、产业体系、创新体系、制度体系等重大问题,科学谋划“十五五”发展目标、指标体系、产业布局、要素保障,分阶段、分年度、分区域细化任务、实施项目,切实提升规划的科学性、全局性、务实性。

黄剑雄强调,要突出重点、系统谋划。扛牢建设国家战略水源地政治责任,深入研究政策,抢抓发展机遇,争取更多南水北调项目进入国家规划。突出高质量发展,聚焦建设中国商用车之都、世界文化旅游目的地、全国绿色农产品输出地谋划实施项目,奋力冲刺经济总量3000亿元目标。把握改革脉搏,谋深谋实扩大开放、科技创新、绿色转型等重大改革任务,深化大财政、国资国企等重点领域改革。坚持以人民为中心,围绕城市有机更新、城乡融合发展、乡村全面振兴等重点,统筹谋划就业、教育、医疗、养老、收入等民生工作,加快建成鄂豫陕渝毗邻地区中心城市。要项目牵引、做实支撑。千方百计把规划转化为项目,不断扩大经济总量。积极谋划储备一批含新量、含金量、含能量、含岗量高的大项目,持续提升发展核心竞争力。聚焦重大基础设施、重点民生工程、重要公共服务,做深做实项目目录库、储备库、实施库,着力把政策机遇转化为发展增量。

黄剑雄要求,要强化统筹、整体推进。正确处理目标定位与任务举措、当前与未来、市域与县域、政府有为和市场有效等关系,坚持以全市总体规划为统领,注重开门问策,切实把社会期盼、群众智慧、专家意见、基层经验充分吸收到“十五五”规划编制中。

王永辉要求,要充分认识编制“十五五”规划的重要意义,准确把握发展的方位、目标、路径、措施,统筹好规划与项目、政府与市场、发展与民生、整体规划与专项规划,着力提升规划的系统性、综合性、前瞻性、协同性,以高水平规划引领高质量发展。

市领导朱云慧、罗耀华、杨亚军出席会议。

“来了就是深圳人”,这句对深圳城市命运影响深远的口号,表达着这座城市对人才的深情呼唤,也代表着深圳的包容性格以及移民城市的独特气质。十堰建设“大山里的深圳”,需要秉持移民城市开放包容的气质,以“来了就是十堰人”的胸襟,构建“五湖四海一家亲”的开放格局,以人才的风云际会助推发展的风生水起。

1979年,蛇口第一声开山炮宣告了我国首个外向型经济开发区的诞生。从此,深圳敞开胸襟迎接五洲客商,打开大门纳四方人才。深圳发展史,就是一部鲜活的移民史。40多年持续不断的移民进程,为深圳带来了多元、兼容、开放的移民文化,深圳顺势形成了开放型的经济体系、包容和谐的社会氛围。在深圳,不同思想文化交融碰撞,各种创新层出不穷,来自天南海北的创客在个人梦想而拼搏奋斗的过程中,共同推动着自己安身立命之城的繁荣发展。同为移民城市,从“三线荒沟”到“汽车之城”,十堰每一步的发展都凝聚着移民的心血和汗水,虽地处深山腹地,血液里却流淌着开放包容的基因。建设“大山里的深圳”,营造“类深圳”的人才环境,十堰具有得天独厚的优势。我们要弘扬移民精神,树立“人才是第一资源”的理念,广聚天下之智、广纳八方英才,构筑人才聚集新高地,为高质量发展汇聚源源不断的人才动能。

综观深圳人才发展史,人才开放贯穿始终,核心是改革人才培育体制机制,不断优化人才培养、使用、评价、服务、支持、激励全链条,充分激发人才活力。我们要对标学习深圳引才育才经验,紧扣十大千亿级产业集群精准引才,系统梳理分析重点产业发展的难点、堵点问题,搞清楚“谁能解决、怎么解决”,有的放矢地制定人才引育清单,把潜在人才“挖”出来、紧缺人才“引”进来、优秀人才“用起来”;坚持“拼政策”与“拼生态”双向发力,从人才最关心、最直接、最现实的问题入手,制定最优的政策留住人才,打造青年友好型城市,统筹推进健身广场、休憩地、托幼养老等提高人才获得感、幸福感的民生项目建设,不断提升城市品质,以优美的生态环境、宜居的生活环境“筑巢引凤”,吸引高素质人才落户;建立人才全生命周期服务体系,充分利用众创空间、科创平台等载体,为人才搭建施展才华的广阔舞台,让人才在创新创业、科研攻关、产业发展等实践中茁壮成长。

一个活力迸发、面向未来的十堰,需要更加开放的环境、呼唤更多优秀的人才。我们要坚持“和而不同、兼容并包”的多元文化价值观,让移民精神的包容性和深圳思维的創新性在大山深处交融,以更加开阔的视野、更加开放的理念汇聚各方英才,努力打造创新高地、创业热土、成长沃土,为服务建成支点、建设“大山里的深圳”提供坚实支撑、积聚强大力量。

来了就是十堰人

建设大山里的深圳系列谈④
本报评论员

东风猛士品牌深度体验之旅活动举行 猛士云集 畅享武当

5月28日,武当山遇真宫外的广场,身着素色练功服的武校学子们刚柔相济的招式如行云卷舒,与身后三辆东风猛士越野车硬朗的金属轮廓相映成趣,激荡起传统武学与现代科技的交响。当日,以“猛士云集 畅享武当”为主题的“东风猛士品牌深度体验之旅”系列活动首发季启动,20余名嘉宾受邀深入东风猛士工厂和武当山遇真宫,全方位感受东风猛士的硬核实力与品牌魅力。经过静态观摩和驾车体验,大家纷纷表示,东风猛士凭借全地形机动、全地形征服、全场景可靠的核心优势,无愧于中国越野行业的标杆产品。记者刘成臣 韩玉砚 摄



走进重点工程

让城区供水进入“双水源”时代

——探访十堰城东水厂建设现场

文、图/本报记者徐国文

在茅箭区甘肃路以南,十堰城东水厂正拔地而起。这座占地153.5亩的现代化设施建成后,不仅能实现日均供水20万吨,更将实现城区“双水源”供水格局,为百万市民饮水安全加上“双保险”。这项重点民生工程进展如何?5月27日,记者前往该水厂一探究竟。

“倒金字塔”施工打通“水走廊”

全长5公里的原水管线是城东水厂的“生命线”,其起于茅箭区马家河水库,接入城东水厂需开凿隧道,凿穿多个山体。其中,全长603米的十金隧洞堪称“最难啃的硬骨头”。

5月27日,记者在十金隧洞施工现场看到,施工人员正在进行二衬结构作业。步入隧洞深处,只见坡度逐渐加大,仿佛置身深不见底的“地下滑梯”。

“十金隧洞落差56米,最大坡度达9%,相当于每前进100米就下降9米。”城东水厂项目办主任刘荣告诉记者,这样的坡度在市政给水隧洞工程中极为罕见。

刘荣进一步解释,高落差导致隧洞掘进中穿越多种岩层,不同区段的围岩稳定性差异较大,开凿工艺和支护措施也要相应频繁调整。隧洞在开挖过程中一旦出现积水,无法依靠重力自然排出,极易积聚形成安全隐患。此外,受限于隧洞狭窄且坡度陡峭,施工材料运输和渣土外运效率受限,物流组织难度加大。

针对这些难题,施工方创造性实施“倒金字塔”作业法,每隔150米设置一处集水槽实现排水,配置大功率通风机保障空气循环,创新采用倒车运输方式确保陡坡作业安全。经过施工团队不懈努力,十金隧洞已于上月成功贯通。“这一阶段性成果,凝聚了全体建设者无数个日夜的智慧与汗水。”刘荣说,下一步,输水隧洞将进行穿管作业,与马家河河道输水管线衔接,为全线通水奠定基础。



十堰城东水厂主体已全面封顶,设备设施安装加快推进。

智慧平台构筑“水处理大脑”

记者在水厂平流沉淀池、微型滤池等核心车间施工现场看到,技术人员正在安装集水槽等设施,这些关键设备将构成原水处理系统的“净化枢纽”。

“目前,水厂主体已全面封顶,正在进行各类设备设施安装,预计8月可实现通水目标。”刘荣说。

在过滤、消毒等车间,施工单位湖北十环建设工程有限公司技术人员正在调试全自动加药系统。“未来,这里将实现药剂的自动配比投放。”该公司总经理陆升介绍,“这套水质在线监测系统就像‘医生’,能根据水质参数精准控制净水药剂投放量,可有效节约药剂成本。”

城东水厂引入“智慧水务平台”,堪称水厂的“大脑”,在它的加持下,水厂实现了排泥、反冲、泵送等工序的智能化作业。

陆升介绍,该平台以物联网技术为核心,通过大数据、云计算,将生产调度、水质监测、设备管理等系统集成,可对原水浊度、pH值、混凝剂投加量等300余项数据实时传输,AI算法自动优化运行参数,实现“一张图”管理。

全厂的自动化运行控制不依赖单一控制装置或系统,局部故障被限制在单元内部,即使中控室因故障停止运行,各单元控制系统仍可独立运行。

值得一提的是,水厂选址凸显科学巧思。水厂所在位置毗邻马家河水库,潘口水库原水引流至马家河水库后,马家河水库最高水位将达294米,与278.5

米高的城东水厂形成15.5米的自然落差,利用重力流向水厂供水,全程不用一度电,实现有效节能降耗。

“双水源”护航城市水安全

城东水厂通水后,我市中心城区将构建起“双水源+多备份”的韧性水网。市城管执法委相关负责人表示,这座现代化水厂的投运将彻底改变城区供水“单腿走路”的现状。

数据显示,现阶段中心城区日均用水需求约30万吨,主要水源、水厂集中于城区西部(主要为黄龙水厂),存在东部城区供水不足、城市备用应急水源保障力不够、供水布局西强东弱等问题。在极端天气或突发故障情况下,单一水源供应模式存在重大安全隐患。

城东水厂的建成将重构中心城区供水体系,通过与马家河水库、潘口水库的联动,形成“东西双主力水厂+中小水库应急水源”的综合保障网络。届时,当黄龙水厂进行例行检修或出现突发情况时,城东水厂可独立保障城区80%的用水需求。同时,两厂联合调度确保供水管网压力动态平衡,消除高低区水压差问题。

未来,城东水厂二期扩建完成后,其日供水能力将增至40万吨。叠加智能调度系统,两座水厂能根据居民实时用水需求自动切换主导模式,形成“双厂互备、水量互济”的智慧化供水体系,十堰城区供水保障能力将实现质的飞跃。

落日余晖中,工人们正抓紧安装调试设备。这座凝聚着建设者智慧与汗水的民生工程,即将为车城千家万户提供安全、稳定、可持续的“水动能”。

2025“东风杯”京堰新能源汽车拉力赛圆满落幕

本报讯 记者何利报道:历时3天、跨越1277公里的2025“东风杯”京堰新能源汽车拉力赛5月28日在北京圆满收官。下午6时,赛事颁奖典礼在北京市海淀区蜗牛房车营地举行,海淀区体育局、北京市部分文旅企业及十堰籍在京企业家代表,北京市民等500余人共同见证赛事落幕。

据介绍,本届赛事沿南水北调中线工程受水城市展开,共分为三个赛段,48名参赛选手以双人组队形式,驾驶东风品牌新能源汽车穿越郑州、石家庄等节点城市。28日14时许,所有参赛车辆均顺利完成第三赛段挑战,陆续抵达终点海淀蜗牛房车营地。

经赛事裁判组综合评定,11号车组选手刘地平、朱锦涛以总分第一摘得桂冠。“这次竞速调

水路的比赛经历,让我们对确保‘一泓清水永续北上’有了更深刻的认识。”刘地平表示,作为一名十堰市民,将积极当好“守井人”,为保障受水区人民用水安全贡献力量。

活动期间,车队经停多个受水区沿线城市,通过“非遗展示+环保倡议+文旅融合”的模式,推介我市特色文旅资源,推动文旅深度融合。

赛事组委会相关负责人介绍,本届拉力赛全程采用东风汽车新能源车型,创新采用“体育+环保”模式,通过竞赛路线设计强化公众节水护水意识。在展现东风汽车向新能源转型发展成果的同时,搭建起水源地与受水区的情感纽带,为水源地与受水区协同发展注入新动能。

我市启动“护考静音”专项行动

本报讯 记者徐国文报道:5月28日,记者从市建筑工程消防审验和抗震防灾中心获悉,随着中考临近,我市启动“护考静音”专项行动,对中心城区在建项目施工时段作出严格规定,为考生营造清静的备考和考试环境。

根据安排,今年高考将于6月7日至9日举行,中考时间为6月20日至22日。中心城区房屋建筑工程在建项目须在考试前一周(高考对应5月31日至6月6日,中考对应6月13日至

19日)实施分时段管控:每日12时至14时、18时至次日7时禁止施工作业。考试期间,所有考点周边工地实行全天候停工。

该中心相关负责人介绍,将启动全天候巡查机制,通过“技防+人防”双重监管体系严控施工噪音。对违规作业项目,除立即责令停工外,将依法对违规单位和责任人进行处罚,并计入企业信用档案。同时,联合商砼企业管理部门实施源头管控,考试期间夜间暂停商砼运输供应。

考生身份证办理“绿色通道”开启

本报讯 记者杨建波报道:5月28日,记者从市公安局获悉,该局即日起为我市高考、中考考生全面开通居民身份证办理“绿色通道”,保障考生用证需求。

据悉,每年考试季常出现个别考生因身份证丢失、过期或损坏影响考试的情况。为此,市公安局提前部署,要求全市公安户籍窗口设置考生专用通道,实行“四个一律”(即一律优先受理、一律优先审核、一律优先上传、一律优先制证),最大限度缩短申领周期保障考生用证需求。

所有考生证件信息受理后,当日完成审核签发流程,并通过专门渠道加快制证环节。考试期间,公安机关还将在有条件的考场外设置临时服务点,保障考生顺利参加考试。

市公安局相关负责人提醒,考期临近,考生及家长应提前检查证件有效期,若发现证件过期、损坏或遗失,可就近选择派出所户籍窗口申请补办居民身份证,或前往公安局大厅申领临时身份证。符合受理条件的,公安机关将当场办理。