

**国办印发意见
健全“高效办成一件事”
重点事项常态化推进机制**

据新华社北京7月8日电 日前,国务院办公厅印发《关于健全“高效办成一件事”重点事项常态化推进机制的意见》(以下简称《意见》),对进一步优化政务服务、提升行政效能,健全常态化推进机制作出部署。

《意见》提出4个方面的重点任务。一是加强重点事项清单管理,明确经营主体和个人全生命周期重点事项总体清单,发布年度重点事项清单,鼓励探索建立特色事项清单。二是推动重点事项常态化实施,优化重点事项业务流程,统筹线上办事系统建设,提升线下办事服务能力,加大政务数据共享力度,探索开展“人工智能+政务服务”,注重用户体验和评价反馈。三是拓展“高效办成一件事”应用领域,推进“一类事”服务集成化,提升综合监管质效,提高政务运行效能。四是强化组织实施,加强行业指导和跨部门协同,注重省级统筹和基层创新,完善制度和标准体系,做好业务指导和宣传引导。

《意见》指出,坚持集约高效、整体规划,加强资产调剂共享,避免低效闲置、铺张浪费,坚决防治和纠正政务服务中的“面子工程”。强化统筹规划,在确保安全的前提下稳妥有序推进人工智能大模型等新技术在政务服务领域应用。持续完善全国一体化在线政务服务平台,强化有关业务系统集约整合和互联互通,提高安全防护能力水平。

三部门部署建设零碳园区

据新华社北京7月8日电(记者 张晓洁)记者8日获悉,国家发展改革委、工业和信息化部、国家能源局近日印发关于开展零碳园区建设的通知,支持有条件的地区率先建成一批零碳园区,逐步完善相关规划设计、技术装备、商业模式和管理规范,有计划、分步骤推进各类园区低碳化零碳化改造,助力园区和企业减碳增效。

零碳园区是指通过规划、设计、技术、管理等方式,使园区内生产生活习惯产生的二氧化碳排放降至“近零”水平,并具备进一步达到“净零”条件的园区。通知围绕加快园区用能结构转型、大力推进园区节能降碳、调整优化园区产业结构、强化园区资源节约集约、完善升级园区基础设施、加强先进适用技术应用、提升园区能碳管理能力、支持园区加强改革创新等8方面,部署重点工作。

记者了解到,国家发展改革委将统筹利用现有资金渠道支持零碳园区建设,鼓励各地区对零碳园区建设给予资金支持,通过地方政府专项债券资金等支持符合条件的项目。鼓励政策性银行对符合条件的项目给予中长期信贷支持。支持符合条件的企业发行债券用于零碳园区建设。

**甘肃天水幼儿
血铅异常来源查明**

系后厨违规添加彩绘颜料制作食品
新华社兰州7月8日电 8日上午,甘肃省天水市联合调查组公布了当地幼儿血铅异常事件的调查结果。经公安机关侦查,褐石培心幼儿园园长、法定代表人朱某琳,投资人李某芳,同意该园后厨人员通过网络平台购买彩绘颜料,稀释后用于部分食品制作。

通报称,3日凌晨,公安部门将其藏匿的剩余颜料查获。经检验,查获颜料含铅(包装明确标识不可食用)。麦积区工作组发现,褐石培心幼儿园两份留样的三色红枣发糕、玉米卷肠包铅含量分别为1052毫克/千克、1340毫克/千克,均超出食品安全国家标准中食品污染物限量0.5毫克/千克的标准。

这家幼儿园位于天水市麦积区褐石小区,2022年6月取得办学资格证,8月下旬正式招生入园,性质为民办幼儿园,现就读幼儿251人。

截至7日晚10时,251名幼儿已全部检测。经国家、省联合医疗专家组根据血铅标准认定,血铅异常233人、正常18人。

事发后,甘肃省卫生健康委员会派出中毒、重症、儿科等相关方面专家6人赴天水。4日,国家卫生健康委、国家疾控局调派3名专家赴甘肃开展指导救治。同时,由国家以及甘肃、陕西、湖南、重庆等地相关专家组成的联合医疗救治专家组开展医疗救治工作。

目前,公安机关以涉嫌生产有毒、有害食品罪,将朱某琳、李某芳等8人依法刑事拘留,对另外两人依法采取取保候审强制措施。纪检监察机关已启动调查程序,对监管失职、渎职的人员,将依规依纪依法严肃追责问责。

**关于批准大东海新天地B地块项目
建设工程设计修改的公告**

根据《福建省实施<城乡规划法>办法》第五十三条第一款规定,2025年6月19日,将项目变更的内容在《福州日报》、长乐区人民政府门户网站、项目现场进行公示,征求利害相关人意见,公示期间无人提出异议及听证申请。

为此,福建日出东海投资有限公司已履行了法定程序,2025年7月3日,本局批准了该项目的

“转”出新活力 扬帆正当时 ——民营企业转变发展方式观察

新华社记者 张千千 孙飞 马丽娟

民营经济是推进中国式现代化的生力军,是高质量发展的重要基础。

当前,越来越多的民营企业正通过强化创新研发、推进数字化转型、拓展海外市场等途径,积极转变发展方式,在经济环境变化的风浪中勇敢搏击,沿着高质量发展的道路创新蝶变。

向“新”而行 激活发展动能

超低铝合金、硅基铜合金、硅基镍合金……这些形态各异的合金孕育剂记录着宁夏石嘴山市宝马兴庆特种合金有限公司的创新转型之路。

十余年前,高耗能、高污染的硅铁合金行业成为落后产能淘汰的重点行业,宝马兴庆将视野转向高端合金孕育剂这一新赛道。“公司做实验花了3年时间,耗费6000多万元后已资不抵债,可谓‘背水一战’。”公司副总经理王凯说。

在锲而不舍的攻关下,2015年底,宝马兴庆全面打通高端合金孕育剂的工艺路线,产销量跳跃式增长,连续多年增速在20%以上,目前年销售额达3亿元,每年科研投入超过1000万元。

当前,科技创新已成民营企业转型发展的主要抓手。数据显示,民营企业贡献了70%以上的技术创新成果,涵盖了80%以上的国家专精特新“小巨人”企业和90%以上的国家高新技术企业,成为科技创新的重要主体。

有效专利519件,其中发明专利190件;参与修订国家标准24项、行业标准20项,推动行业绿色低碳发展规范化……立白科技集团董事长陈泽滨说,公司每年研发投入超过销售收入的3%,产品配方原材料的生物



3月27日,在中关村国际创新中心,与会嘉宾和记者在观看一款名为“Adam”的人形机器人表演太极拳。

新华社记者 翁婉宗摄

降解性超过90%,拥有中国轻工业绿色洗涤用品重点实验室,获得“绿色设计产品”认定139个。

民营企业创新活力持续激发,离不开政策措施保驾护航。

民营经济促进法施行,以法治的稳定性增强企业发展的确定性;7部门联合推出15项金融科技金融政策举措,为科技创新提供全生命周期、全链条的金融服务;新版市场准入负面清单亮相,进一步放宽市场准入限制;债券市场“科创板”创新推出,支持科技型企业等主体发行科技创新债券……法治筑基、制度优化、活水浇灌,民营企业创新更有底气。

以“数”为擎 推动产业升级

数字化转型是增强民营企业发展韧性、提升竞争力的重要引擎。在修正药业集团股份有限公司的一处中药提取车间,自动化控制系统大屏实时监控,药材自动提取、加工,关键工序生产数字化控

制覆盖率达95%……这是由传统制药向智能制药转型升级的生动场景。

修正药业集团总裁修远介绍,近年来,修正药业启动自动化、数字化、智能化车间建设,实现中药产品制造过程的数字化管控,显著降低药品生产交叉污染的概率,实现总体生产效率提高23.2%,运营成本降低22.2%,不良品率降低29%。

当前,我国大力支持企业数字化转型,财政部、工业和信息化部等部门为支持中小企业数字化转型定下明确目标——2025年将选择34个左右的城市开展第三批中小企业数字化转型城市试点工作,力争到2026年完成100个城市4万家中企业数字化转型。

着眼全国各地,多地出台方案,持续激发民营企业转型升级的愿景与需求。

赛迪研究院数据显示,2024年,我国平台企业、数字化服务商、信息技术企业等加快打造数字化

转型解决方案,其中重点工业互联网平台APP数量已超过46万个。

“数字经济能够促进民营企业数字化转型,有利于促进大中小企业融通发展,激发产业发展新动能,开辟经济发展新空间。”中国人民大学应用经济学院副教授张钟文表示,鼓励民营企业加快数字科技园布局,加速实体产业与数字技术的深度融合,是推动中国经济高质量发展的必要之举。

通“联”全球 打开广阔市场

从国产机器人亮相国际消费电子展,到中国制造业企业海外投资建厂,再到国货“潮玩”引发抢购热潮……越来越多的中国民营企业走向世界舞台。

近年来,民营企业正逐步成为中国企业“走出去”的重要力量。今年前5个月,民营企业进出口增长7%,占整体进出口比重达57.1%。

海外市场是金山办公重要布局的市场。目前,金山办公全球月

活设备数超6亿。

“我们以‘在本地、为本地’作为出海的市场策略和产品策略。”金山办公高级副总裁毕晓存说,作为中国办公软件,“走出去”面临着地区文化、用户习惯差异等多方面挑战。“我们充分做好市场调研,提高产品和技术适配性,连一个逗号都要符合不同国家和地区的使用习惯,以灵活的本地化运营适应全球市场庞大且细微的需求。”

安踏加快拓展东南亚市场,积极开启国际化进程;影石创新的全景相机受到国外科技爱好者认可,公司业务和产品已拓展到上百个国家和地区……更多的民营企业阔步向外,通联全球。

随着中国企业的出海半径不断延伸,“朋友圈”也更加多元。从外贸数据看,今年前5个月,新兴市场贡献更多增量,中国对共建“一带一路”国家进出口合计增长4.2%,对东盟增长9.1%,对非洲增长12.4%,多元化市场格局不断拓展。

踏浪出海,亦可持续夯实、依靠本土发展优势。

今年2月,联想集团在沙特的新生产基地奠基。这家75%以上营收来自海外市场的公司,在11个国家和地区拥有30余个制造基地,在出海策略上仍然坚持约80%的制造业价值在中国完成。

“扎根本土、辐射全球是我们破局路径,也是我们抵御外部冲击的制胜法宝。”联想集团全球供应链首席转型官徐赫说,这一策略能够更好依靠国内完整高效的产业链体系、物流效率及成本优势,也将持续带动国内上下游产业发展、创造更多就业机会与社会价值。

新时代新征程,民营经济发展前景广阔、大有可为。

(据新华社北京7月8日电)



8日,参观者参观《为了民族解放与世界和平》主题展览。当日,在中国人民抗日战争纪念馆举办的《为了民族解放与世界和平》主题展览面向社会公众开放。展览分为八个部分,展出1525张照片、3237件文物,全面回顾抗战烽火、峥嵘岁月。

新华社记者 张晨霖摄

天舟八号撤离空间站组合体 近期将择机受控再入大气层

据新华社北京7月8日电(记者 李国利)天舟八号货运飞船8日顺利撤离空间站组合体,将于近期择机受控再入大气层。

据中国载人航天工程办公室介绍,当日15时09分,天舟八号货

运飞船顺利撤离空间站组合体,转入独立飞行阶段,将于近期择机受控再入大气层,货运飞船绝大部分器件将在再入大气层过程中烧蚀销毁,少量残骸将落入预定安全海域。

湖南省矿产资源调查所连同湖南大禾赫锂矿有限责任公司,自2022年起在鸡脚山矿区全面开展锂矿靶区优选工作。项目组克服山高路陡、严寒酷暑等困难,累计完成钻探9万多米。

鸡脚山矿区地处南岭低山地带、香花岭矿田海拔最高区域,地形切割强烈,相对高差大,传统运输方式受限。项目负责人陈志强表示,项目组创新了绿色勘查技术方法,克服了当地地形复杂、钻探施工条件难等关键技术问题,创新使用了大型无人机吊装钻探设备技术,极大提高了施工效率。

湖南郴州探获4.9亿吨锂矿石

据新华社长沙7月8日电(记者 柳王敏)记者8日从湖南省自然资源厅获悉,通过创新地质找矿理论,经过长期勘探,湖南省郴州市临武县鸡脚山矿区已探获超大型蚀变花岗岩型锂矿床,共提交锂矿石量4.9亿吨,氧化锂资源量131万吨。同时,该超大型矿产伴生铷、钨、锡等多种战略矿产,所有资源均为新增资源量。

据勘探单位湖南省地质院下属的湖南省矿产资源调查所总工程师杨齐智介绍,锂是实现能源转型的关键金属之一,是国家战略关键金属资源。作为“有色金属之乡”,湖南积极响应国家锂资源保障战略,

青山见证土默川大地奋进脉搏

新华社记者 贺书琛

阴山山脉如一条巨龙横亘在内蒙古高原,从山脊南眺,壮阔包容的黄河水如母亲宽厚手掌拂过土默川平原,尽展广袤平坦。

1938年,中央军委指示八路军在平绥路以北沿大青山脉建立游击根据地,八路军抽调骑兵等多方力量组成大青山抗日游击队。

如今,土默川平原焕发勃勃生机,放眼望去尽是规整连片的农田,盛夏时节一片郁郁葱葱。守望

着这片土地的阴山山脉,被当地人唤作大青山,80多年前曾是八路军抗日游击队会师后,在如今内蒙古自治区呼和浩特市武川县、土默特左旗以及包头市土默特右旗、固阳县一带山区活动,开展艰苦卓绝斗争。约4年时间,2000多名游击队开展大小战斗500余次,击毙日伪军2000余人。

在土默特右旗九峰山生态管理委员会巴总窑村,一派“暖暖远人村,依依墟里烟”的田园烟火气,沟坡纵横交错,传统四合院斑驳古朴,院里种植瓜果蔬菜,窗棂贴着装饰剪纸,村民三三两两围坐树荫下享受宁静时光。

土默特右旗如今已成为内蒙古重要的农业生产基地。曾几何时,这里的土地分散零碎,盐碱程度深。不少村民将土地低价流转外包,常年外出打工。近年来当地积极探索高标准农田建设和整村

土地流转项目,通过现代化科技种植模式,实现土地增产、农民增收,整村土地流转费用相比此前翻了一倍。“流转收入加上就地短期务工收入,年收入增加约2万元。”72岁的村民白虎才说。

“土默特右旗约175.6万亩耕地,已有约三分之二建成高标准农田。”土默特右旗农牧局技术员蔺斌贵介绍,高标准农田农作物增产15%以上。2024年,土默特右旗成为自治区首批整县推进高标准农田建设试点旗县,粮食产量突破17亿斤,实现“十三连丰”。

土默特右旗如今已成为内蒙古重要的农业生产基地。曾几何时,这里的土地分散零碎,盐碱程度深。不少村民将土地低价流转外包,常年外出打工。近年来当地积极探索高标准农田建设和整村

(新华社呼和浩特7月8日电)

铭记历史 缅怀先烈