

《关于进一步健全机制推动城市医疗资源向县级医院和城乡基层下沉的通知》印发 引导三级医院普通门诊患者选择基层首诊

新华社北京6月4日电(记者 李恒 董瑞丰)在深入推进三级医院对口帮扶县级医院、医疗人才“组团式”支援帮扶等工作的基础上,根据县域医疗卫生服务体系现状、发展规划、县级医院学科发展需要等,采取“一对一”为主,“一对多”为辅的形式进行支援帮扶。

这是国家卫生健康委、国家中医药局、国家疾控局近日联合印发的《关于进一步健全机制推动城市医疗资源向县级医院和城乡基层下沉的通知》提出的新部署,旨在深化城市医院支援县级医院工作,进一步解决城乡医疗资源不均衡的瓶

颈问题。

根据通知,在组织城市医院支援社区卫生服务中心方面,以网格化布局的紧密型城市医疗集团和专科联盟为载体,安排城市二级及以上医院选派医务人员支援社区卫生服务中心。通过建立常态化联合门诊、联合病房、专家工作室等方式,促进人才、技术、服务可持续下沉共享,引导三级医院普通门诊患者选择基层首诊。支持城市二级及以上医院医师通过对口支援、多机构执业等形式,以社区卫生服务中心为平台开展签约服务。

在部署县级以上医院支援乡镇卫生院和村

卫生室方面,通知提出以紧密型县域医共体建设为载体,组织城市二级医院和县级医院支援乡镇卫生院。结合乡镇卫生院医疗服务能力基础、地理方位和群众需求,加强乡镇卫生院全科医学科以及常见病、多发病相关特色科室建设,县级综合医院加强县域内乡镇卫生院全科医生以及相关培训,建立全科医生定期轮岗交流机制。

此外,通知还提出了开展县乡村巡回医疗,建立覆盖省、市、县、乡、村各级的远程医疗服务网络,推广“基层检查、上级诊断”的远程医疗服务模式等系列举措。

外交部发言人谈中欧经贸关系： 开放合作才是正道

据新华社北京6月4日电(记者 冯歆然)外交部发言人毛宁4日表示,中方始终认为,中欧经贸关系的本质是互利共赢,保护主义没有前途,开放合作才是正道。希望欧方恪守坚持自由贸易、反对保护主义的承诺,同中方共同维护中欧经贸合作大局。

当日例行记者会上,有记者问:欧盟外交与安全政策高级代表博雷利2日接受采访时表示,对华“脱钩”非常困难,希望继续保持互利互惠的关系,但必须公平平衡。欧洲不会跟随美国对华征收关税,贸易战不可避免,

我们相信自由贸易,但自由必须是公平的。发言人对此有何评论?

“中方始终认为,中欧经贸关系的本质是互利共赢,保护主义没有前途,开放合作才是正道。”毛宁说,中国和欧盟互为第二大贸易伙伴,平均每分钟贸易往来近150万美元。中欧双向投资存量已超过2500亿美元,双方企业还在继续加码投资对方市场。中欧班列累计开行突破9万列,已成为名副其实的亚欧贸易“黄金通道”。可以说,中欧之间已形成供应链、产业链、价值链相互交融、深度互嵌的格局。

◀ 上接1版

从挖到取再到封装,一气呵成,干得漂亮!这源于敢为人先的创新设计——

“挖宝”主打“快稳准”。受限于月球背面中继通信时长,嫦娥六号采用快速智能采样技术,将月面采样的有效工作时间缩短至不到20个小时;同时,探测器经受住了月背温差考验,克服了测控、光照、电源等难题,通过钻具钻取和机械臂表取两种方式,分别采集了月球样品。

“取宝地”一次“看个够”。嫦娥六号着陆器配置的降落相机、全景相机、月壤结构探测仪、月球矿物光谱分析仪等多种有效载荷正常开机,服务月表形貌及矿物组分探测与研究、月球浅层结构探测、采样区地下月壤结构分析等探测任务。这些“火眼金睛”不但能“看清”月球,还能“看明白”月球。

月背之旅,拍照“打卡”不能少。着陆后,嫦娥六号着陆器和上升器组合体携带的“摄影小车”,自主移动并成功拍摄回传着陆器和上升器合影。

“做科研”凸显“国际范儿”。嫦娥六号着陆器携带的

欧空局月表离子分析仪、法国月球氦气探测仪等国际载荷工作正常,开展了相应科学探测任务;安装在着陆器顶部的意大利激光角反射器成为月球背面可用于距离测量的位置控制点。中方和合作方科学家将共享科学数据,联合开展研究,产生更多成果。

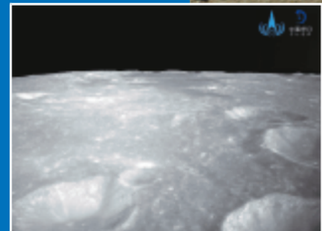
“挖宝”完成后,起飞分“三步走”。与嫦娥五号月面起飞相比,嫦娥六号上升器月背起飞的工程实施难度更大。在鹊桥二号中继星辅助下,嫦娥六号上升器借助自身携带的特殊敏感器实现自主定位、定姿。上升器点火起飞后,先后经历垂直上升、姿态调整和轨道射入三个阶段,顺利进入了预定环月飞行轨道。后续,月球样品将转移到返回器中,由返回器带回地球。

还有这鲜艳的一抹红——表取完成后,嫦娥六号着陆器携带的五星红旗在月球背面成功展开。这是我国首次在月球背面独立动态展示国旗。

“中国红”亦承载着人类的共同梦想。祝愿嫦娥六号归途顺利,我们在地球等你!

嫦娥六号 拍摄月背

6月4日,五星红旗在落在月背的嫦娥六号探测器上展开。当日,国家航天局发布嫦娥六号着陆器着陆月球背面拍摄的系列影像图,包括落月过程中降落相机拍摄的着陆区域附近影像和全景相机拍摄的着陆点全景影像。相关影像数据经鹊桥二号中继星传回,影像图由地面应用系统处理获得。均为新华社发



嫦娥六号着陆器降落相机拍摄的影像。



国家发展改革委提出5方面措施推动社会信用体系建设

探索建立和完善个人信用记录形成机制

据新华社北京6月4日电 国家发展改革委4日对外发布《2024—2025年社会信用体系建设行动计划》,提出5个方面措施,进一步推动社会信用体系建设高质量发展。

提升信用建设法治化规范化水平方面,行动计划提出,加快推动出台社会信用建设法;推动省级信用立法全覆盖;规范信用信息查询使用的权限和程序,依法保护信用主体合法权益。

强化信用信息共享应用方面,行动计划提出,围绕企业登记、司法、税务、海关、金融、知识产权等重要领域,健全落地数据共享机制,建立标准统一、权威准确的信用记录。鼓励地方探索依托“信用分”拓展守信激励场景应用,推动在医疗、托育、养老、家政、旅游、购物、出行等重点领域实施“信用+”工程。全面推广信用报告代替违法违规证明。

加快推进重点领域信用建设方面,行动计划提出,完善政府诚信履约机制,畅通政府违约失信投诉渠道,健全政务信用记录,探索建立政务诚信监测评估机制。围绕公务员、律师、家政从业人员、金融从业人员等重点职业人群,探索建立和完善个人信用记录形成机制,及时归集有关人员在相关活动中形成的信用信息。

关注

文案审稿/朱秉山 版式设计/王斌 校对/肖应林

攀高向新创未来

天心经开区奋力将天心打造成长沙新的产业增长极、新质生产力发展示范区

袁雨晴 周茂林

向新而生 破浪数字产业“新蓝海”

六年前,一场“绿心”区域工业企业退出战役打响,天心经开区推动实施“工业退位,数字上位”产业转型升级;

六年后,“绿心”之上“数”谷蔚郁:湖南大数据交易所“数”成金,中国电信中南智能算力中心上演算力“狂飙”,天心数谷“云”逐“数”,更有大批大健康上下游产业跃跃欲试,抢抓首批国家医学中心项目“上车”机遇……

大城之南,热战正酣。坐落于长沙南部融城片区的天心经开区,以实干突围,交出了一份提质增效、提速进位的亮眼答卷:2023年全年技工贸总收入同比增长15%;现代服务业增速连续8年保持正增长,连续5年排名省级园区第一;数字经济规模占比保持全市第一;新增入规企业数和省级专精特新中小企业数排名省级园区第一。

不驰于空想,不骛于虚声。在以新质生产力打造高质量发展新优势的道路上,天心经开区正牢记嘱托,昂扬奋进,聚力再出发。

“园区正坚定不移围绕数字经济和生物医药大健康两条产业链,全力以赴拼经济、抓发展,奋力将天心打造成长沙新的产业增长极、新质生产力发展示范区。”天心经开区党委书记曾红鹰话语铿锵。

从中央到省、市,“新质生产力”已成为高质量发展的高频热词。从民生工程到产业项目,新质生产力的触角早已延伸至方方面面。

那么,实现“腾笼换鸟”的天心经开区是如何向新而生的?当前园区内的新质生产力“春色”如何?

在一片绿荫包围中,天心经开区全力打造的“天心数谷”拔地而起。如今,这里正在上演“数”传奇。

作为支撑长沙南部融城片区“腾笼换鸟”产业转型升级的标志性工程,“天心数谷”将打造以大数据、人工智能为主的高新技术现代服务业集聚区,正面向全球紧锣密鼓招商。目前,累计引进企业10余家,包括360全国科创研发总部(长沙)、北峪科技、三昱科技、视源股份、湘和瑞盛等企业,入驻项目预计带动引进投资超百亿元。

随着“天心数谷”的崛起,天心经开区数字经济正迎来“满园春色”——

湖南大数据交易所作为全省

唯一持牌数据要素交易市场运营机构,汇集自然资源、气象、地理空间、地质、建筑BIM、能源、文化、政务8大数据中心,数据总量达到5036.7TB,数据成交额破12亿元;

中国电信中南智能算力中心,45万台服务器、5000PFlops智能算力为湖南数字经济底座接入网络层级最高、出口带宽最大、云计算能力最强的生产力;园区去年引进的湖南人工智能算力数据中心项目,土地三通一平、设计已经完成,即将开工。

4月11日,百度ARM云运营中心宣布在湖南大数据交易所运营。“将与中国电信中南智能算力中心、湖南大数据交易所等平台深度合作,打通百度ARM生态中部地区数据中心节点,带动云处理应用、云计算等产业链集聚,促进湖南人工智能等数字经济转型升级。”百度副总裁阮瑜表示。

数据交易点“数”成金,“硬核”算力夯实底座,龙头企业筑峰强链。沿着产业以点带面辐射引领的脉络,天心经开区在推动新质生产线上思路清晰、步履铿锵。“去年园区数字经济规模373亿元,早就超过了工业企业退出前的工业产值,今年力争达到450亿元。”曾红鹰表示,园区将致力打造中部数据要素大市场流通枢纽和长株潭地区新兴产业增长极,争创全国有影响力的数字经济创新示范区。

中国电子科技集团公司第48研究所,科研人员正在调试设备。中国电子科技集团公司第48研究所供图



中国电信中南智能算力中心。天心经开区 供图

向高而攀 把稳招大引强“方向盘”

招商引资是高质量发展的“驱动器”,有着“牵一发而动全身,一子落而满盘活”的作用。

然而,随着经济增速下行,地方招商引资竞争加剧,甚至出现“内卷化”现象。天心经开区是如何逆流而上,把稳招大引强“方向盘”的?

从一个个湘商回归、落子投产的故事中,我们或能窥见一斑。

4月30日,落子于“天心数谷”的湖南北峪智能科技有限公司建成投产运营。该公司是一家以北斗技术为核心,专注于高精度无人驾驶系统的智能整车制造高新技术企业,是天心2024年“湘商回归”代表性项目之一。企业计划五年内建成先进智能装备研发中心,实现年销售额突破十亿元。

据湖南北峪智能科技有限公司常务副总经理陈鹏回忆,从对接洽谈到签约落地,仅用了10天时间。他坦言,选择天心经开区,不仅是看中了其位于长株潭融城核心区的地理位置,更重要的是园区完善的北斗产业配套条件和力度满满的研发奖补政策。

中电工业互联网有限公司总工程师朱达平对此颇有同感。据了解,由中电互联与湖南赛西科技有限公司合资成立的中电赛西智能科技有限公司已入驻湖南大数据交易所10楼。“这里的招商条件、服务态度、扶持力度让我们很感兴趣,项目可实现‘当年洽谈、当年签约、当年投产、当年达效’。另一层考虑是,公司正大力布局大数据产业,湖南大数据交易所是未来发展的最好支撑。”

“2023年,园区在全省率先实施‘全员招商’,各部门共出动100余人次,先后赴北上广深港等20多座城市开展招商400多批次。”曾红鹰介绍,今年园区在“全员招商”基础上再次升级,出台《长沙天心经济开发区关于开展2024年全员招商“一号行动”暨产业链“提升行动”实施方案》,进一步完善“链长+专员+专班+专报”模式,围绕产业集群精准招商。

数据显示,截至5月,天心经开区共接待、走访、联系客商150余批次,在谈在手储备项目111个,重点是园区完善的北斗产业配套条件和力度满满的研发奖补政策。

向优而行 凝聚发展“向心力”

“建设工程规划许可证要怎么办?”“临时用地审批要多久才能办好?”“特种设备使用登记要准备哪些材料?”近期,天心经开区“行政审批办事指南”上线。办事群众只需打开“长沙天心经开区资讯公众号”,点击“走进园区”栏目里的“办事指南”,选择相应业务轻松一扫,便可获得一份详细办事指南,真正实现“一码在手,办事无忧”。

事实上,这只是天心经开区优化营商环境、凝聚发展“向心力”的一个缩影。

坚持服务做“加法”,流程做“减法”,数字做“乘法”,困难做“除法”,天心经开区陆续推出多项“硬”举措:制定《优化营商环境升级版方案》;率先建成全国范围内服务最齐全、办事最便捷、运转最高效的全链条知识产权服务平台,将知识产权法庭、知识产权五合一窗口等集聚在创谷文化广告产业园内;率先构建起“1+2+3+N”智慧信用服务体系,助力破解企业融资难、融资贵……

数据显示,过去一年,园区通过企业综合服务平台兑现金额共计1053.5万元,为长株潭产业链重点企业引进各类经营人才、研发人才、技术人才等超350名;2024年,园区通过“新春第一访”“百人联百企”等活动,搜集解决企业诉求76个。

除了多措并举优化营商环境,天心经开区还通过刚柔并济的培养机制、科学畅通的晋升渠道,不断增强内部“凝聚力”。

通过综合素质培养、业务培训、产业课题研究、联点跟踪招商项目和服务企业等实战训练,园区锻造了一批“抢拼敢干”的战狼型干部;分岗位、分批的全员“竞争上岗”“以岗定薪”改革,则充分激发了干部职工干事创业的热情。

近悦远来的“向心力”和“抢拼敢干”的“凝聚力”交织,汇聚成天心经开区向优而行的强大驱动力。随着国家医学中心、长沙奥体中心、省图书馆等重大项目加速落地,大城之南这片产业高地、生态福地,正迎来新的发展机遇,未来可期。



中国电子科技集团公司第48研究所,科研人员正在调试设备。中国电子科技集团公司第48研究所供图