

向“新”出发开“创”未来

——科创中国的中部力量

新时代中国调研之行看区域·中部篇

穿梭在道路上的无人驾驶汽车、全球首台可变速斜井岩石隧道掘进机、融合多维感知的人工智能质检设备……一项项新技术、新应用、新产品不断出现,彰显着中部地区的创新热潮。

近年来,中部六省因地制宜,以创新驱动引领发展,推进传统产业转型升级,培育壮大新兴产业、谋划布局未来产业。在新发展格局中,中国腹地正向“新”而行,以“质”致远,开“创”未来。

以“质”致远 创新驱动产业升级

稀土,现代工业的“维生素”,江西赣州的“王牌”资源。

中国科学院赣江创新研究院系统工程与装备研究所,设备全速运转,海上风电重大项目技术攻关火热进行。

如何保证大型海上风电机组的低成本、高稳定、高效率,是国际难题。赣州科研机构利用稀土新材料研发海上风电设备,发电能力比传统设备提高20%,节约永磁材料10%以上。

从以初级加工为主,到形成“采选—冶炼—稀土合金—稀土永磁等功能材料及应用”产业链,走过半个多世纪的稀土开发利用历程,赣州涌现出中国稀土集团、金力永磁等一批龙头企业。

中部六省经济总量约占全国1/5,在全国经济版图举足轻重。数据显示,中部地区制造业增加值由2019年的6.1万亿元增长到2023年的6.8万亿元,规模约占全国1/5。其间,不仅有“量”的增长,更有“质”的转变。

“十四五”以来,随着中部地区产业布局优化调整,河南食品轻工、山西煤炭、江西有色金属、湖南冶金、湖北化工建材、安徽钢铁有色等传统产业都在向智能化、绿色化、低碳化转型。

与此同时,汽车、电子信息、装备制造等产业集群快速发展,涌现出株洲轨道交通装备、长沙工程机械、武汉光电子信息、合肥智能语音等国家先进制造业集群。

向“新”而行 培育壮大新兴产业

往前数十年,安徽合肥被称为“中国最大的县城”,全部家当只有4个“5”:5平方公里、5万人、5条路、5家企业……如今,安徽合肥已成为新晋万亿级城市,综合性国家科学中心,被誉为“最牛风投城市”。

俯瞰合肥高新区,量子信息未来产业正在数百米长的“量子大道”上“多点开花”。相隔几个路口,坐落着集聚AI企业的“中国声谷”。向西望,深空探测实验室总部落户合肥“未来大科学城”核心区,一条“逐梦星空”的新赛道正在打开。

郑东新区,龙湖北岸——郑州中心城区坐拥一片和杭州西湖水域面积相似的“风水宝地”。“长期以来创新是河南的短板,科研用地出让价格仅为商业用地的1/10,郑州宁愿损失短期的土地出让收入,也要布局新兴产业集群、科技创新中心,建成中原科技城核心片区。”郑州中原科技城管委会人才工作局局长郭蒙说。

河南将“创新驱动、科教兴省、人才强省”作为“十大战略”之首,近3年来,新建20家省实验室、41家省产业研究院。高新技术企业、科技型中小企业数量,分别由2020年的6310家、11826家,增至2023年的1.2万家、2.6万家。

数据显示,中部地区国家级战略性新兴产业集群和国家先进制造业集群占全国比重分别达27.3%和17.8%。今年1月至4月,中部六省的高新技术制造业增加值均呈两位数增长。

开“创”未来 构建创新产业生态

湖北武汉,“中国光谷”,518平方公里,一半山水一半城。向“新”追光,从“0”到“1”,这里拉出了中国第一根石英光纤。

36年追“光”逐“芯”,这里陆续诞生了中国第一个光传输系统、第一个光通信国际标准、第一个400G硅光模块……“中国光谷”已成为全球最大的光纤光缆研发制造基地、全国最大的光器件研发生产基地。在其带动下,湖北光电子信息产业今年有望突破万亿元大关,迈向世界级产业集群。

“中国光谷”走向“世界光谷”,底气源于这里是中国三大智力密集区之一,集聚了42所高等院校、30多万专业技术人员和80多万在校大学生,高新技术企业超5200家。

湘江之畔,湖南长沙,以“开放创新 中部崛起”为主题的第十三届中国中部投资贸易博览会闭幕不久。

“创新”是本届中部博览会上不断被提及的一个关键词。安徽将实现2万家规模以上制造业企业数字化改造全覆盖,湖北将实施百位院士专家引领高端产业发展计划,山西将打造“晋创谷”创新驱动平台……

江河奔涌,新潮涌动,中部六省借助各自禀赋优势,因地制宜发展新质生产力,加快构建现代化产业体系,新时代“中部崛起”新格局正加速形成。
新华社郑州6月20日电(记者韩朝阳 谢奔)



中国光谷走向世界光谷

36年追光逐芯

拉出了中国第一根石英光纤
诞生了中国第一个光传输系统、第一个光通信国际标准、第一个400G硅光模块……

集聚了42所高等院校、30多万专业技术人员
和80多万在校大学生,高新技术企业超5200家

新型能源体系“新”在哪?

国家能源局作详解

新华社北京6月20日电(记者戴小河)新型能源体系已成为能源领域近年来的关键词,那么新型能源体系具体“新”在哪?国家能源局局长章建华20日在国务院新闻办公室举行的“推动高质量发展”系列主题新闻发布会上作出详细阐释。

章建华说,构建新型能源体系是保障国家能源安全的必然选择,近年来国家能源局不断深化对新型能源体系的认识,推动各项任务举措落实,新型能源体系建设

取得积极进展,主要体现在四个方面:

——能源结构更“绿”。近年来,我国非化石能源供给提速,“十四五”前3年年均增量是“十三五”的1.4倍,推动非化石能源消费比重年均提高0.7个百分点,非化石能源发电装机历史性超过火电。

——供应韧性更“强”。2023年煤炭、油气等一次能源生产总量48.3亿吨标准煤。目前,全国发电装机容量超过30亿千瓦。近年来,原油产量稳定在2亿吨水平,

天然气产量从2017年开始连续7年每年增长超100亿立方米。能源储备调节能力持续提升。

——产业体系更“新”。新能源发电技术保持世界领先,光伏电池等“新三样”成为我国外贸出口的“新名片”。首座高温气冷堆商业示范工程建成投产。新模式新业态持续涌现,智能微电网推动“源网荷储”融合发展,虚拟电厂引导电力用户高效、主动参与需求响应。

——治理基础更“实”。多层次统一电力市场体系建设稳步推进,能源领域自然垄断环节监管制度更加健全,绿色电力证书、可再生能源消纳责任权重等政策机制深入实施。

下一步,国家能源局将继续推进新型能源体系建设,以能源安全保障为首要任务,加快构建多元化能源供给体系,推动重塑能源供需格局,推进形成消费侧转型合力,加快发展能源新质生产力。

两部门推动降低群众电动自行车充电负担

小区内充电电费按居民合表用户电价计收

新华社北京6月20日电 国家发展改革委办公厅、市场监管总局办公厅20日对外发布关于规范电动自行车充电收费行为的通知。通知提出,规范充电收费行为,引导充电服务收费标准合理形成,推动降低群众充电负担。

通知指出,电动自行车是群众日常出行重要交通工具。引导电动自行车户外充电,是消除安全隐患、保障用电安全的重要措施。但目前部分地区充电收费行为不规范、充电费用偏高,影响了群众户外充电积极性。

通知明确,电动自行车户外充电设施充电费用主要包括充电电费和电费,充电电费和电费应分别标示、分别计价。充电设施运营单位应按照明码标价有关规定,在充电场所、手机应用程序、微信公众号等醒目位置分别标示充电电价、服务费项目及收费标准,不得收取任何未予标明的费用。

电价政策方面,通知提出,居民住宅小区内的电动自行车充电设施用电,电网企业向充电设施运营单位、充电设施运营单位向用户,均应按居民合表用户电价计收充电电费。居民住宅小区以外的电动自行车充电设施用

电,按其所在场所电价政策执行。

通知明确,充电服务费实行市场调节。充电设施运营单位应充分考虑户外充电设施的公共服务属性和民生属性,按照弥补成本、合理收益、诚实守信原则,结合市场供需状况,合理制定充电服务费标准。各地应鼓励市场竞争,不得以行政手段指定充电设施运营单位。同时,推动降低充电服务费。

此外,市场监管部门要结合相关投诉举报和人民群众反映,加大监督检查力度,依法查处不执行政府定价、未按规定明码标价等违法行为。

党纪学习教育

党纪学习教育开展以来,中国共产党人的精神殿堂——中国共产党历史展览馆迎来参观学习热潮。

为更好发挥红色文物价值和作用,充分发挥党史展览教育功能,中国共产党历史展览馆近期专门整理了纪律建设方面相关的展示内容,重点讲解、加强宣传,让广大党员干部和人民群众在全方位感受中国共产党波澜壮阔历史的同时,深刻领会加强党的纪律建设的重大意义。

在现场参观中领悟党的纪律建设重要性——5月8日下午,中国共产党历史展览馆一层展厅内,国家卫生健康委党纪学习教育读书班的党员干部们围在陈列柜前,参观学习历史上的党章和党章修正案。

“党章的发展历程体现了中国共产党的百年自我革命伟大历程和勇于自我革命的鲜明品格。”仔细研读不同时期党章的修改变化,国家卫生健康委办公厅副主任刘利群深受触动,“中国共产党第一部党章就设立‘纪律’专章,占整部党章篇幅的近三分之一。而党章的每一次修订,都更加完善、严明。”

步入展厅,犹如进入时光的隧道,于百年峥嵘岁月中穿行。一张张历史图片、一件件文献实物、一个个逼真场景,让人身临其境。

回望党的历史,干部群众能深刻感受到,中国共产党是靠革命理想和铁的纪律组织起来的无产阶级政党,在长期的革命、建设、改革实践中,形成了纪律严明的光荣传统,这是我们党的鲜明特点和独特优势。

“党的纪律建设的内容,在展览中占了很大比重。”中共中央党校(国家行政学院)中共党史教研部教授齐小林说,中国共产党自诞生之日起,就把严明纪律深植自身肌体之中,纪律建设贯穿党的各个历史时期。

据统计,党纪学习教育开展以来,已有千余个团体走进党史展览馆参观学习,入脑入心。大家纷纷表示,严格遵守党规党纪的意识会随着红色精神的赓续在党员干部中代代相传。

在历史的经验教训中筑牢思想“堤坝”——一张图片,吸引了山东省德州市人大常委会副秘书长王磊的注意,那是公审贪污犯刘青山、张子善的现场照片。

展柜内,陈列着1951年11月30日,毛泽东起草的中共中央批转华北局关于刘青山、张子善贪污案调查处理情况的报告。上书:“必须严重地注意干部被资产阶级腐蚀发生严重贪污行为这一事实,注意发现、揭露和惩处,并须当作一场大斗争来处理。”以这起共和国第一反腐败大案为开端,拉开了执政党纪律教育的大幕。

“看到这张照片、这纸批文,让人心生敬畏,直观感受到了中国共产党绝不容忍利用执政党地位牟取特权和私利的坚决态度。”王磊说,作为一名党员干部,一定要始终严于律己,切实做到学纪知纪、明纪守纪,自觉把铁的纪律转化为日常习惯和行为规范。吸取教训,也汲取经验。

从1926年8月,中共中央发布的党的历史上第一份反腐文件《中央扩大会议通告——坚决清洗贪污腐化分子》;

到1931年5月1日,《中央巡视条例》颁布施行,党内巡视制度正式建立;

再到1933年12月15日,中华苏维埃共和国中央执行委员会发布中国共产党历史上的第一个反腐法令《关于惩治贪污浪费行为的第二十六号训令》……

一路走来一路看一路学,清华大学继续教育学院的师生们在一份份珍贵的文物史料中,感悟党史上筑牢制度笼子的宝贵实践,并不时交流探讨。

“通过这样的实地教学,能够帮助学员们更加深刻认识到发扬优良传统、保持清正廉洁的重要性,增强政治定力、纪律定力、道德定力、抵腐定力。”清华大学继续教育学院职工张婉说。

在学习中深刻认识开展党纪学习教育的重大意义——“改进调查研究、精简会议活动、精简文件简报、规范出访活动……”5月31日,北京市延庆区党员干部在中央八项规定展板前交流学习心得。

“多年来,中央八项规定精神逐渐落地生根,党风政风焕然一新,社风民风持续向好,让人民群众看到了实实在在的成效和变化。”

“中央八项规定试出了人心向背,厚植了党的执政根基,已经成为我们党一张‘金色名片’,要一以贯之地践行。”

北京市延庆区委书记于波不禁回想起展厅内的另一件展品,那是井冈山斗争时期,红军战士写在包袱皮上的六项注意:“(1)捆铺草(2)上门板(3)买卖公平(4)言语和气(5)借东西要还,损坏要赔偿(6)不准乱翻东西”。

历史和现实在这里交织,发出时代的回响。“我深切感悟到,我们党不是因执政而有力量,而是有力量才执政。这种力量,就来自以严明纪律全面从严治党的,从而赢得民心。”于波表示要与时俱进,把开展党纪学习教育与融入服务新时代首都发展大局紧密结合起来,以实际行动践行共产党员的初心使命。

胸怀坦荡,所以无畏远航;心系万民,所以力主沉浮。“党的历史是最生动、最有说服力的教科书。”中国共产党历史展览馆党委书记、馆长吴向东表示,党史展览馆坚决贯彻落实习近平总书记关于发挥党史展览教育作用的重要指示精神,在党史主题展览中围绕党的纪律建设的发展历程,确立的规章制度,取得的重大成果,形成的宝贵经验,通过一个个典型案例深入宣传阐释纪律严明是党的光荣传统和独特优势,通过参观学习引导广大党员干部强化遵守纪律的自觉,知行止、令行禁止,形成推进强国建设、民族复兴伟业的强大动力和合力。

新华社北京6月20日电(记者董博婷)

赓续优良作风 砥砺初心使命本色

中国共产党历史展览馆助力推动党纪学习教育走深走实

讲文明 树新风
长江日报公益广告

社会主义核心价值观

富强 民主

文明 和谐

自由 平等

公正 法治

爱国 敬业

诚信 友善