

中共中央印发《中国共产党工作机关条例》

新华社北京12月7日电 近日,中共中央印发了修订后的《中国共产党工作机关条例》(以下简称《条例》),并发出通知,要求各地区各部门认真遵照执行。

通知指出,《条例》修订坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神,巩固党和国家机构改革成果,进一步强化对党的工作机关的政治要求,规范党的工作机关的设立和运行,推动党的工作机关提高

履职能力和工作水平。

通知要求,各级党委要加强对《条例》实施的组织领导,抓好宣传解读和督促检查,确保《条例》各项规定落到实处。党的各级工作机关要深入贯彻落实《条例》,深刻领会《条例》精神,坚持政治机关定位,发挥执行机关作用,当好党委参谋助手,切实履行实施党的领导、加强党的建设、推进党的事业各项职责。各地区各部门在执行《条例》中的重要情况和建

议,要及时报告党中央。

年均增长10.9% “十四五”时期重庆研发投入屡创新高

□ 重庆日报记者 夏元

12月6日,市统计局公布“十四五”以来我市研发经费及投入强度数据报告称,自“十四五”以来,我市加快构建“416”科技创新布局,全市研发经费及投入强度连创新高。

数据显示,2024年,全市研发经费投入为797.3亿元,位列全国省市区第15位、西部地区第3位,在全国的排位比2020年提升1个位次。研发投入增速方面,“十四五”以来我市年均增长10.9%,比全国平均增速高出0.4个百分点;研发经费投入强度为2.48%,位列全国省市区第12位、西部第2位,全国排位比2020年提升2个位次。

“十四五”时期,我市企业研发经费投入占全市研发经费比重最大,达80.5%,比2020年提高了1.4个百分点。其中,高技术制造业企业研发经费投入年均增长11.8%,快于同期规模以上工业企业经费增速3个百分点。在全市8个主导产业中,汽车、材料、电子、医药产业的研发经费年均分别增长10.2%、12.9%、11.5%、12%,均快于同期规模以上工业企业经费增速。

从区域看,我市中心城区仍是全市研发投入的“发动机”。截至2024年底,这一区域研发经费投入为538.6亿元,占全市经费比重为67.6%,比2020年提高11.8个百分点,年均增长16.3%,比全市平均增速高出5.4个百分点。

“十四五”期间重庆新增30万套保障性租赁住房

□ 重庆日报记者 夏元

12月7日,市统计局公布“十四五”重庆房地产市场发展报告(下称《报告》)称,“十四五”时期我市通过完善住房保障体系,推动房地产业从规模扩张向存量提质与增量结构调整并重的转变,期间我市保障性租赁住房新增30万套,配售型保障性住房新增1.3万套。

《报告》统计,截至今年10月,我市“城中村”改造和保障性住房投资占全市房地产开发投资比重为15%,城镇工薪群体和各类困难家庭基本住房需求得到逐步满足。同时全市加快制定商品住房“好房子”示范项目评价标准,出台支持“好房子”加快发展十条措施,改善性住房供给持续增加。目前全市共有“好房子”项目114个,覆盖全市各区县。

《报告》称,“十四五”时期我市持续落实“四个取消、四个降低、两个增加”等系列政策措施,及时出台相关配套支持政策,通过举办房交会,市内外巡展等促销活动激活市场活力。从2021—2024年,全市现房销售面积年均增长7.4%,较“十三五”时期高出6.5个百分点,长期以来以期房为主导的销售格局发生转变。

《报告》称,“十四五”时期,我市认真落实党中央、国务院关于保交楼、保交房决策部署,推动全市保交楼项目237个、房屋21.6万套,保交房项目333个、房屋5.48万套全部销号,有效解决27万余户购房群众的接房问题。此外,我市还在全国率先开展“两久”项目处置攻坚行动,截至2025年10月累计处置“久供未建”项目206个,处置“久建未完”项目88个。

《报告》认为,随着房地产市场发生深刻变革,各类风险有序出清,房地产企业加速向开发、运营、服务多元化发展方式转型。同时房企持续拓展经营范围分担开发风险,将业务延伸至城市更新、产业园区运营、康养服务、物业服务等领域,形成“开发+运营+服务”多业态发展,不仅有利于行业长期健康发展,也更好地满足群众从“住有所居”到“住有宜居”住房升级需求。

“码”上护安全 大足区工贸行业走出智慧监管“新路子”

□ 重庆日报记者 朱婷

安全生产是企业发展的“生命线”,但此前大足区工贸行业却被三大“顽疾”掣肘。数据显示,近三年,全区工贸行业发生的生产安全事故中,80%直指责任落实缺位;隐患排查陷入“整改——反弹——再整改”的循环,“雨过地皮湿”式整改屡见不鲜;多数企业依赖纸质档案管理,过程管控模糊、追溯查证困难,安全管理如同“睁眼摸黑”。破解“责任虚化、隐患反弹、管理碎片化”的困局,成为大足区安全生产治本攻坚的核心课题。

如何破题?以“安全生产治本攻坚三年行动”为契机,大足区在双桥经开区进行探索,选定当地一家轮胎企业作为信息化管控试点,依托数字化协作办公平台搭建技术底座,将风险管控、责任追溯等关键环节与二维码深度融合。这套创新方案把抽象的安全要求转化为可扫码、可操作、可追溯的具体行动,一场从“被动合规”到“主动尽责”的安全管理变革就此展开。

“码”上赋责,织密风险防控网

为实现责任精准“落地”,在该企业构建“公司——车间——班组——岗位”四级管理架构,按“业务范围+区域完成红、橙、黄、蓝四级风险清单,其中,红色高风险点实行“专人盯防、每日巡查”。

每个网格都配有专属“电子身份证”——网格码,内嵌详细的管控措施、核查标准和安全职责,兼具“电子责任状”与“操作说明书”双重功能。员工扫码即可开展标准化巡检,管理人员通过后实时监控各网格责任落实进度。(下转2版)

“人工智能+”行动 加速赋能经济社会高质量发展

□ 新华社记者 高亢 魏弘毅 吴慧珺 龚雯

“积极推动人工智能科技创新与产业创新深度融合,赋能经济社会高质量发展,助力提升人民群众生活品质”,习近平总书记高度重视人工智能的发展和治理,一系列重要论述为我国人工智能发展指明方向。

今年8月,国务院印发的《关于深入实施“人工智能+”行动的意见》对外公布,部署“人工智能+”科学技术、“人工智能+”产业发展、“人工智能+”消费提质等6大重点行动,明确了实施“人工智能+”行动的总体要求、发展目标和关键领域。各地各部门全面落实党中央、国务院重要部署,从实验室到生产线,从供给侧到消费端,一场深刻变革正在悄然发生。智能工厂的“智慧大脑”让上万吨零部件协同起舞,远程医疗的“数字分身”为千里之外的病人隔空会诊,智能家居让百姓生活更加美好……

岁末年终,新华社记者深入多地一线,记录下“人工智能+”行动落地生根、开花结果的生动景象,感受新质生产力带来的高质量发展脉动。

赋能千行百业

智慧警务系统便利执勤,“AI行程规划

助手”量身定制行程,数字化转型助力景区高效管理……如今,人工智能正加速来到我们身边。

深入多地调研,记者感受着人工智能赋能千行百业带来的深刻变化——

在复旦大学附属中山医院,基于对45万份胸部CT报告及影像数据集进行训练的智能体,可对73种胸部病变及征象进行高精度识别,自今年7月以来累计服务24万余人次,并推广至吉林、北京等地;

在杭州市钱学森学校,人工智能教育融入每周一节的信息科技课中,同时推动AI与语文、数学、地理等课程深度融合;

国产“MAZU-Urban”城市多灾种早期预警智能体,开启跨国气象防灾减灾使命,自今年1月以来,智能体已在亚洲、非洲及大洋洲35个国家和地区试用……

“人工智能+”不仅打开经济社会发展新空间,也在开辟科研新天地。

通常,起草一份权威全球气候报告需要5年,60%以上时间用于数据整理与图表制作,导致部分数据和结论滞后,难以及时支撑政府决策。

如今,上海人工智能实验室联合中国科学院大气物理研究所等单位,研发了AI地球科学家智能体系统,通过自然语言交互实现海量数据自动分析和实验自动设计,每项分

析由原来的几个月压缩到了几天,整体的研究效率大幅提升。

这是人工智能引领科研范式变革的缩影。专家表示,未来,学科交叉融合将成为常态,人工智能作为这一融合过程中的核心驱动力之一,将推动科研不断突破传统框架,实现更深远、更广泛的创新。

AI时代来临,算力成为核心生产要素。“以国家超算互联网平台为例,平台已连接30多家超算、智算中心,服务80多万用户。”国家高性能计算机工程技术研究中心副主任曹振南说。

成果背后,是坚实的创新支撑。当前,我国人工智能专利数量已占全球六成。2024年我国人工智能产业规模超过9000亿元,同比增长24%。截至今年三季度,我国人工智能企业数量超5300家,全球占比达到15%,形成覆盖基础底座、模型框架、行业应用的完整产业体系。

“人工智能在技术创新与商业应用的双轮驱动下,加速与实体经济深度融合,各类智能产品和服务创新不断涌现,具备了良好的人工智能规模化商业化应用基础。”中国信息通信研究院院长余晓晖说。

面向蓝海,各地各部门以“人工智能+”行动为契机,多措并举推动人工智能应用加速走深向实——

“时刻先锋——干部大讲堂”第四期开讲

深化“文旅城人产”融合 赋能城市高质量发展

旅不应再被视为单一产业,而应成为“引人留人”的磁极和“招商引资”的纽带,推动形成“以旅彰文、以文塑城、以城聚人、以人兴业”的良性循环。他强调,大足文旅发展必须突破部门局限,树立“全域全员”的系统思维,推动规划、建设、管理、服务全线协同,将文化基因与旅游逻辑深度融入城市发展的全过程。

在具体发展路径上,郝荣福给出了针对性建议。他提出,当前大足要紧扣“Z世代”核心客群,通过文化叙事与场景营造提升“情绪价值”,增强与年轻群体的情感联结,实现从“卖资源”到“卖需求”的根本转变。而要破

解“大足石刻、一景独大”之困,则可借鉴云冈石窟、扬州“夜西湖”打造等成功案例,激活昌州古城历史街区活力,提升龙中路商业氛围与景观品质,高效运营“大足印象”文旅项目,打造文化内涵丰富的夜游演艺产品。

郝荣福强调,大足发展文旅要主动学习国内外先进经验,积极引进品牌主理人、运营团队等“城市合伙人”,着力“打造宋潮城市、塑造宋型生活”,运用国潮、数字艺术等年轻人喜闻乐见的形式,生动讲述大足的城市故事,将文化底蕴转化为可持续的吸引力与竞争力。

与会干部全程专注聆听、认真记录,纷纷表示此次讲座视野开阔、分析透彻、建议务实,为大足深刻把握区域发展新趋势、探索具有本土特色的高质量发展路径提供了重要启发。大家一致表态,将结合实际工作,进一步解放思想、创新思路,积极推动“文旅城人产”融合发展的各项任务落地落实,为加快打造国际文旅名城、推动大足城市综合竞争力全面提升贡献力量。

区委各部委,区级有关部门、镇街、企事业单位负责人,国际文旅名城督查组成员参加。

蒙曼大足开讲:晚峰杰作中的文明对话

新渝报讯(记者 谭显全 何美林 黄舒文/图)12月6日,重庆市文化和旅游发展委员会策划主办的“行知重庆”历史文化宣传推广活动走进大足。著名文化学者、中央民族大学教授蒙曼携专家团队,通过实地探访大足石刻与直播互动,串联重庆多元文化脉络,为公众呈上一场跨越时空的文化盛宴。

值得一提的是,在此行中,蒙曼还正式受邀担任“大足石刻守护人”,守护这座石窟艺术史上的最后丰碑。

数字初探: 科技开启震撼石刻之旅

世界文化遗产大足石刻是“行知重庆”历史文化宣传推广活动重要一站,蒙曼教授对比龙门、敦煌等石窟艺术,深入阐释大足石刻在审美风格、宗教哲学融合与社会生活呈现等方面的独特价值与内涵,展现其作为石窟艺术晚峰杰作的魅力。

当天活动中,蒙曼以“石窟艺术的晚峰对话”为主题,为线上线下观众解码大足石刻魅力,开启文明对话。

一行人来到大足石刻数字展示中心,观看8K球幕《大足石刻》。逼真画面与立体音效瞬间将众人带入奇幻石刻世界,蒙曼教授赞叹:“这种呈现方式让大足石刻触手可及,其他文化遗产也该如此推广。”她还表示,虽体验了8K球幕电影,但仍向往实地观赏精美石刻。科技打破时空壁垒,让年轻人以沉浸方式触摸文明,感受千年石刻魅力。

实地探访: 宝顶山石刻尽显世俗之美

抵达宝顶山大佛湾,蒙曼开启精彩石刻文化之旅。在千手观音像前,她得知这是世界最大的石质摩崖浮雕千手千眼观音像,无数手臂如孔雀开屏展开,每只手都蕴含力量与慈悲。蒙曼感慨:“此像不仅展现古代工匠

高超技艺,更体现佛教普度众生理念,艺术价值不可估量。”

来到卧佛前,这尊世界最大的半身涅槃像长达31.6米,卧于崖壁,神态安详。蒙曼仰望卧佛,惊叹其给人无限想象空间,让人思考生死、轮回等哲学命题。

参观父母恩重经变、大方便报恩经变等石刻时,蒙曼说,大足石刻生动、世俗化,人间烟火气浓,故事性强。它将佛教教义与世俗生活紧密结合,通过生动故事传递孝道、慈爱等传统美德,教育意义强。

一行人来到宝顶山小佛湾,这里由佛塔、殿堂、石室等组成,全由条石砌筑,壁面雕刻众多佛像,布局独特,造像丰富,与大佛湾互为辉映。蒙曼漫步其中,欣赏佛像,感受历史沉淀与文化交融。

深度对话: 北山石刻彰显艺术匠心

当天下午,蒙曼来到北山石刻。在韦君靖碑前,她认真聆听讲解,了解到这是反映晚唐川东局势的原始资料,也是记载北山石窟营建发端的重要史证。蒙曼感慨:“此碑如钥匙,打开了了解晚唐历史的大门,助人认识那个时代社会风貌。”

毗沙门天王像庄严肃穆,蕴含守护国土安宁的政治寓意。蒙曼站在像前分析:“此像不仅有宗教意义,更反映当时人们对国家安定、和平的渴望,是历史与文化的生动见证。”

参观第58龕地藏观音、古文孝经碑等石刻时,蒙曼不断与讲解员交流探讨,从不同角度解读文化内涵。在第125龕数珠手观音像前,她被这尊充满世俗之美的菩萨形象吸引,称其展现佛教艺术中国化、世俗化代表特征,贴近生活,体现佛教文化包容融合。

转轮经藏窟被誉为中国石窟艺术皇冠上的明珠,独特建筑空间和精美菩萨造像令人叹为观止。蒙曼在此久久徘徊,欣赏细节,称每尊造像仿佛有生命,工匠用精湛技艺赋予



灵魂,让人感受古代艺术无穷魅力。

由衷盛赞: 藏在峻岭间的艺术绝唱

现场讲解结束后,蒙曼接受华龙网与大足融媒体记者集中采访。她高度评价大足石刻,表示百闻不如一见,“大足石刻是藏在崇山峻岭中的宝藏,它接续了9至13世纪人类佛教造像艺术最绚丽的最后一抹光华,希望

新闻链接

蒙曼,中央民族大学党委委员,历史文化学院教授,博士生导师。全国妇联副主席(兼),第十四届全国政协委员,党的十九大、二十大代表。长期致力于中华优秀传统文化的普及传播,担任央视百家讲坛,中国诗

词大会,典籍里的中国,唐宋八大家等大型文化节目点评嘉宾。2024年以来致力于探索文旅融合的新路径,以“慢行中国”的形式,通过全媒体平台讲述中国的地理、历史与文化。