

中共中央办公厅印发《全国党员教育培训工作规划(2024—2028年)》

新华社北京2月27日电 近日,中共中央办公厅印发了《全国党员教育培训工作规划(2024—2028年)》,并发出通知,要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《全国党员教育培训工作规划(2024—2028年)》全文如下。

为加强对党员教育培训工作,锻造过硬党员队伍,不断增强党的创造力、凝聚力、战斗力,根据《中国共产党章程》和《中国共产党党员教育管理工作条例》等党内法规,制定本规划。

一、总体要求
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二中、三中全会精神,全面贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想、关于党的自我革命的重要思想,深入贯彻落实新时代党的建设总要求和新时代党的组织路线,

(下转第3版)

为加强对党员教育培训工作,锻造过硬党员队伍,不断增强党的创造力、凝聚力、战斗力,根据《中国共产党章程》和《中国共产党党员教育管理工作条例》等党内法规,制定本规划。

锚定现代化 改革再深化

首府:11条硬核举措加速壮大合成生物产业

本报讯(记者 武子暄)为发挥呼和浩特区位和产业要素优势,快速集聚发展壮大合成生物产业,2月24日,呼和浩特市人民政府正式印发《呼和浩特市关于支持合成生物产业高质量发展的实施意见》,共制定11条措施,明确提出:力争到2027年,引进(孵化)合成生物企业100家以上,转化一批合成生物先进成果,形成“研发在东部、生产在呼市”的全国产业联动发展模式,推动合成生物与新一代信息技术产业、绿色农业加工产业融合发展,建设生物智造谷、合成生物人工智能算力中心等一批标志性项目,产业产值达到500亿元,到2030年,将呼和浩特打造成为全国领先的合成生物产业标杆城市。

集聚合成生物产业要素优势
发挥蒸汽量价优势。依托呼和

浩特市蒸汽价格及供应优势,园区支持合成生物企业与热电厂或供热企业建立长效合作机制。建立蒸汽供应网络,向合成生物企业稳定供应蒸汽。当前蒸汽市场调节价为200元/吨以下。

发挥绿色供应优势。依托呼和浩特市绿色产业集成化发展成果,推动合成生物产业纳入内蒙古自治区战略性新兴产业目录,享受战略性新兴产业电价。当前电力多交易市场价格在0.4元/千瓦时左右。

发挥绿色算力优势。建设合成生物人工智能算力中心重大科技基础设施,建立万卡规模的合成生物学算力支持平台,提供合成生物学研发算力公共算力,为合成生物数字资产的流通与整合提供数据基础,支持合

成生物设计、构建等基础平台企业发展。对通过内蒙古自治区“多云”算力平台购买算力的同一主体每年购买算力服务费用100万元以上的,按照算力服务实际结算费用的30%给予最高200万元奖励。

发挥原料和市场优势。提升玉米、马铃薯等原料作物供应能力,保障全市玉米年供应量300万吨以上、淀粉(葡萄糖)年供应量50万吨以上,优质马铃薯淀粉供应量5万吨以上。发挥呼和浩特市在食品、乳业等方面的产业优势,围绕生物育种、食品、生物疫苗、生物农药、酶制剂等方面打造一批合成生物技术应用场景。

发挥向北开放出口优势。依托呼和浩特国际陆港优势,打造中欧班列集散中心,年发运中欧中亚班列

150列以上。呼和浩特综合保税区与天津港建立“区港联动”,原料运输叠加享受天津与呼和浩特优惠政策,全程一箱到底。支持企业开拓国际市场,对年度外贸额比上年度增加500万元人民币以上的合成生物外贸企业,按增加额2%给予企业最高400万元奖励。

提升合成生物产业公共服务能力
建设中试平台(基地)。提供开放的合成生物中试平台服务,满足液相发酵(规模为30L—200m³)和固相发酵(规模为75L—15m³)中试工艺放大、小规模(代)生产和常规提取工艺验证服务需求,对开放平台按年度服务性收入的30%给予最高100万元支持。

(下转第2版)

内蒙古新增12家国家级博士后科研工作站

本报讯(记者 吕会生)近日,经全国博士后管理委员会批准,内蒙古科学技术研究院等12家企事业单位新获批设立国家级博士后科研工作站,涵盖能源、建筑、药品检验、农牧业等行业领域,新增数量创历史新高。

博士后工作站是企事业单位引进高层次人才、培育科研队伍、构建校企合作、推进产学研有效结合的重要平台。近年来,内蒙古自治区持续加强

博士后工作,在冶金、矿业、机械、新能源、农畜产品加工等行业建立59个博士后科研工作站,在内蒙古大学等6所高校建设基础学科、畜牧学、农业工程、生物工程等31个博士后科研流动站,博士后群体已成为内蒙古高层次人才力量“蓄水池”,全区累计招收培养博士后研究人员600余人,“十四五”以来年均全职进站人数较“十三五”期间增长166%。

首府财政持续加大教育投入力度

本报讯(记者 宋向华 通讯员 王秀娟)为实现首府教育高质量发展,呼和浩特市财政局充分发挥财政职能,持续加大教育投入力度,认真落实“两个只增不减”政策,确保教育优先发展。

加强财政资金保障方面,2024年全市教育支出64.41亿元,“两免”资金、生均经费、义教补助资金足额保障,师资配备、校舍安全、设备购置、教育数字化建设等资金有效落实;会同教育部门积极争取上级补助资金14.22亿元;支持新建学校,保障市二中金川校区、市四中南校区、师大云谷学校等各项建设经费、开办费和运转费;支持续建、改扩建中小学幼儿园,完善市一中、市二中、回中中小教学设施和办学

条件。

提高教师经费保障方面,落实市委、市政府深化中小学教师绩效工资制度改革决策部署,2024年,拨付增量绩效工资3107万元;足额保障新人入职待遇,为首府教育做好教师人才经费保障,2024年,安排1915.63万元专项用于教师能力提升,主要用于名师、名校长研修共同体以及国家级、自治区级重大课题建设;安排“三服务一促进”支教人员生活补贴67.86万元,乡村教师补贴4600万元。

同时,进一步提高职业教育经费保障水平,2024年,共安排公办中等职业学校生均公用经费3300万元,助推全市培养高素质技术技能人才。

算力规模已突破5.4万P 智能算力占比达95%

呼和浩特围绕人工智能产业“全生态”实现创新突破

本报讯(记者 梁婧婧)2月26日,记者从“中国云谷”呼和浩特绿色算力及人工智能产业发展情况新闻发布会上获悉,呼和浩特充分发挥区位、气候、绿电、网络、算力、政策、人才等优势,抢抓国家实施“东数西算”工程重大机遇,全力发展以绿色算力、人工智能为支撑的新一代信息技术产业集群。目前,全市算力规模已突破5.4万P,其中智能算力5.1万P,占比达95%,在全国8大枢纽10大集群21个片区中位居前列。同时,呼和浩特围绕人工智能产业“全生态”实现创新突破。

数据基础制度建设进一步完善,先后出台《关于构建数据基础制度更好发挥数据要素作用的实施方案》《呼

和浩特市公共数据管理暂行办法》《呼和浩特市公共数据运营管理办法》《呼和浩特市关于加快推进人工智能+深度应用行动方案(2024—2026年)》《呼和浩特市促进绿色算力及人工智能产业高质量发展的若干意见》。全市信息化系统实现“应接尽接”,城市大脑已接入109家单位,349个信息化系统,实现了可接入、可展示、可应用、能协同,做到了层层穿透。

数据汇集治理加快,建成公共数据一体化管理平台,汇集45个部门、128亿条数据,治理形成35个部门库、4个基础库、5个专题库和15个高质量数据集;呼和浩特数据标注基地已入驻抖音、百度、海天瑞声、鲁州信息等数据标注企业20余家,从业人员1500

余人,正在申报承接国家数据标注试点任务城市。

构建算法编程应用生态,集聚华为、智谱华章、新华三等21家算法编程企业,为本地算法产业发展注入创新动力;引进云天畅想、星海算力等影视和游戏渲染企业,积极打造数字北疆文化产业生态。

深耕模型训练市场,引入电信星辰、移动九天、联通元景、华为盘古、百度文心一言、讯飞星火等11个行业领先的通用大模型落地开展训练,训练参数超万亿。

数据交易加快推进,内蒙古数据交易中心上架数据产品348款,实现交易额2600余万元,其中公共数据产品109款,实现交易额661万元。

夯实数据安全保障体系,建成“P4”级数据应用实验室、城市网络安全运营中心,从软硬件层面搭建形成了城市可信数据空间,处于全国领先水平。

开创城市全域数字化转型新局面,依据中国信通院评估报告,呼和浩特市数字化发展综合指数达111.2,高于全国平均水平。呼和浩特数据要素综合服务中心成功入选全国首批“城市全域数字化转型典型案例”。

率先在全市政务领域部署DeepSeek大模型,首批40家单位已完成应用,场景涵盖智能知识库、智能客服和企业数字化转型智能问诊等,下一阶段将全面推广并拓展应用场景,助力政务服务提质增效。

农技指导 进大棚

眼下正值春耕备耕时节,日前,内蒙古自治区农牧业科学院蔬菜花卉研究所科研人员走进田间地头,指导设施农业种植户育苗、种植,推广优质种苗、传授先进种植技术,让更多科技成果“下乡”,提高蔬菜产量和质量,用科技带动种植户增产增收。图为科研人员正在指导种植户育苗。

■本报记者 王劲凯 摄



呼和浩特经济技术开发区:抢跑春天里 招商马蹄疾

■本报记者 孙岳龙

加快落实“五大任务” 推动首府高质量发展

前沿领域,其中,苏州清研碳化硅半导体项目以其行业领先的专利技术备受瞩目,北京映生科技生物凝胶产业化项目预示着未来细胞工程、基因编辑等革命性技术的广阔前景,上海上氢氢能动力系统产业链智能制造项目更是填补了经开区在氢能燃料电池工程应用开发领域的空白……

12个项目成功签约的背后,是经开区“招商人”满满诚意的争取。“招商引资,就是得‘跑起来’。”呼和浩特经济技术开发区投资促进局局长兰常青告诉记者,招商团队在外出招商期间,随时变动行程是“家常便饭”,不是在现场考察企业就是在奔赴企业所在地的路上,“想成功招商,就要想尽办法与企业负

责人见上面,只要有符合招商条件的项目,无论什么时间,我们都会第一时间赶到企业。”

争招商就是争发展,谋项目就是谋未来。兰常青告诉记者,在项目招商谋划方面,经开区紧紧围绕生物医药、新能源新材料、现代装备制造三大主导产业,坚持“链式”发展思维,在做大做强做优战略性新兴产业的基础上,前瞻布局人工智能和未来产业,积极培育新质生产力,全力打造首府城市副中心的核心坐标。

(下转第2版)

内蒙古131个边境自然村 实现邮政服务全覆盖

本报讯(记者 宋向华)为持续巩固和提升边境自然村通邮成效,更好满足边境地区群众用邮需要,内蒙古自治区邮政管理局多措并举强化体系建设,服务边境通邮。到目前为止,全区131个边境自然村已实现邮政服务全覆盖。这是记者2月27日获悉的。

在邮政服务方面,内蒙古自治区边境自然村投递频次已全部实现周3

频次以上。进一步做好边境建制村和边防部队邮件、报刊以及后勤保障物资等运送和投递工作,每年邮政企业为131个边境建制村和77个边防部队投递的报刊、包裹、信件总数超百万件。截至目前,内蒙古自治区已开通71处边防点位邮路,2024年全年投递里程334.23万公里,为“稳边固边”作出应有贡献。

今日导读

发挥优势 创新突破 共筑首府数字经济新未来

——“中国云谷”呼和浩特绿色算力及人工智能产业发展情况新闻发布会参会相关企业专访

[5版]