

解决群众关切 切实为基层减负

福建泉州市发改委把主题教育与服务民生结合起来,推动主题教育“起好步”

本报讯 记者丁南报道 记者近日从福建省泉州市发改委获悉,自第一批“不忘初心、牢记使命”主题教育开展以来,泉州市发改委把主题教育与解决群众关切、为基层减负紧密结合起来,扎实推动主题教育“起好步”。

——围绕减负提效服务民生,泉州市发改委强化价格调控管理,推动减税降费政策落地。

从4月1日起,泉州市降低管道燃气销售价格,其中非居民用户管道燃气最高销售价格每立方米降低0.03元、居民生活用气阶梯价格第一档价格每立方米降低0.035元,预计调整后全市企业和居民用气年均支出可减少4000万元。

从4月1日和7月1日开始,泉州市分两次共降低一般工商业电价0.0649元/千瓦时,平均降幅10.02%,预计调整后泉州全市一般工商业企业用电支出年可减少5.7亿元。

从9月16日起,泉州市降低新建住宅供气工程建设费标准,将原来的2720元/户降低至1900元/户,预计可减轻群众负担近1亿元。

——围绕推动难题积案化解,泉州市发改委按照福建省委“找差距、抓落实、解难题、化积案”要求,切实回应群众出行诉求。

为协调解决涉及泉州市的公交项目问题,泉州市发改委及时核定K208路公交车线路票价,线路全程31.35公里(福厦高铁泉州站

—南安洪濑车站),票价5元/人,实行跨段累计计价。

同时,为推进环泉州湾公交发展规划,泉州市发改委研究核定K509路公交车线路票价,线路全程30公里(海峡体育中心—台商区下官村),票价4元/人,实行跨段累计计价,进一步强化台商投资区与万安片区、城东片区的沟通联系,满足群众出行需求。

——围绕优化“放管服”改革,泉州市发改委研究起草《泉州市审批服务中介超市管

理规定(试行)》,搭建泉州市网上中介超市平台,推行“互联网+政务服务”平台,切实推动便民服务到末梢。

目前,进驻泉州市“网上中介超市”机构近2000家;推动不动产登记、房屋交易、耕契征收等7家单位建设不动产登记数据共享平台,改五次排队、五窗“串联式”收件为“一号一窗一网”,平均每个办件由原来需耗时160多分钟缩短至最长仅需40分钟左右即可办结,极大提高了工作效率。

地方发改委深入开展

“不忘初心、牢记使命”主题教育

“科幻大咖”聚首合肥高新区采风创作

用科幻作品形式展现“中国声谷、量子中心”科技魅力

本报讯 近年来,《三体》《流浪地球》等作品的热销,引发了新一轮华语科幻热潮。为向中国顶级科幻作家展现合肥高新区的科技创新成果,让“中国声谷、量子中心”通过科幻作品的形式传播开来,近日,“游中国声谷·探量子中心”科幻作家走进合肥高新区活动正式举行。

本次活动邀请了“中国科幻四大天王”中的王晋康、何夕等当今最顶尖的华语科幻作家参加。活动期间,他们深入合肥高新区,前往中国声谷、科大讯飞等高科技企业和科研院所,了解合肥高新区在人工智能、量子信息科技等领域的最新研究成果,并开展科幻创作,用科幻作品的形式展现“中国声谷、量子中心”的科技魅力。

位于合肥高新区的“中国声谷”,是由工信部与安徽省政府共建的国内首个定位于人工智能领域的国家级产业基地。基地依托中国科大、中科院、类脑智能国家工程实验室等雄厚的科教资源和科大讯飞等领先的语音核心技术与应用,在智能终端、互联网(智慧)+、大数据、智慧城市、虚拟现实、信息安全等主导产业重点布局,形成从芯片、技术、平台到产业和应用的人工智能产业链,产业规模突破650亿元。

另外,作为安徽省科技创新“一号工程”,量子信息与量子科学创新研究院正在合肥高新区加快建设;量子通信、量子计算和量子精密测量的产业化,也在合肥高新区加快推进,共同促进具有全球影响力的量子产业集群加速形成。

(华铭 保妹)



昔日夺命瓦斯 今朝清洁能源

煤层气俗称瓦斯,被称为煤矿安全“第一杀手”,但同时也是高效清洁的能源。近年来,山西省加快推进煤层气资源开发利用,让煤层气真正实现变“废”为宝,变“害”为利,昔日的“煤矿杀手”如今正成为高效清洁的能源。据了解,2018年山西煤层气地面抽采量达到56.57亿立方米,其中利用量为53.94亿立方米,约占全国的90%。根据《山西省煤层气资源勘查开发规划(2016-2020年)》,到2020年,山西省煤层气年抽采量力争达到200亿立方米,煤层气勘探、抽采、运输、转化全产业链产值达到1000亿元人民币左右。图为山西晋煤集团寺河煤矿上庄瓦斯抽放站工作人员在巡检。

新华社记者 曹阳 摄

黄沙戈壁变“创新热土”

2019云天大会在宁夏中卫市举行,与会嘉宾共同建言献策

云计算大数据产业发展之路

□ 本报记者 邢纪国
□ 马霞

近日,以“绿色、创新、自主、共享”为主题的2019云天大会在沙漠水城——宁夏中卫市举行。此次大会吸引了国内云计算龙头企业领军人物、知名院士、专家以及云计算行业协会代表等1200余名重要嘉宾“云聚”中卫,建言献策、共谋合作、共筑云计算大数据产业发展之路。

云计算产业成创新创造重要源泉

大会主要由“2019云天大会”主论坛以及信息技术创新应用、新一代绿色数据中心应用、云计算技术与创新分论坛等7个分论坛组成。大会针对基于互联网、大数据等新一代信息技术的经济产业协同发展进行重点研讨,既涵盖了人工智能、5G、大数据等科技热点,又包括绿色数据中心建设、智慧城市建设、媒体融合等产业前沿,还涉及云应用、云安全等各方关切的议题,更具前瞻性和针对性。

中卫市委书记何健说,6年来,中卫市云计算产业呈现蓬勃发展态势,亚马逊AWS、奇虎360、美利云、中国电信、中国移动、中国联通、浪潮、美团等140多家云计算配套企业落户中卫市,云计算产业正成为推动当地经济高质量发展的重要引擎、结构调整的重要动力、创新创造的重要源泉。

据中卫市市长李晓波介绍,中卫市发展云计算大数据产业具有得天独厚的五大优势:区位优势,中卫市地处中国陆地几何

中心,到全国各大城市距离均在2000公里以内,是光纤网络最佳选择地;安全优势,中卫市地质构造稳定,发生7级以上地震的概率几乎为零;成本优势,中卫市的清洁能源占比90%以上,水和天然气价格相对低廉;气候环境优势,中卫市年平均气温8.8摄氏度,全年大气优良天数达到280天以上,且气候比较干燥,适宜发展全自然风冷的数据中心;政策优势,国家发改委产业目录明确,宁夏是最适合发展大型和超大型数据中心建设及运营类产业的地区。

中国互联网发展基金会理事长马利谈道,中卫市作为我国西部云基地的引领者和实践先行者,通过抢抓建设西部云基地机遇,以云计算产业带动了中卫信息传输、计算机服务软件业稳步发展,昔日的中卫戈壁荒漠,已经发展为中国互联网“大脑”。中国互联网发展基金会将在今后的工作中积极发挥网络传播优势,共同助力中卫的发展,为西部云基地建设增砖添瓦。

打造全国一流绿色数据中心

在新一代绿色数据中心应用分论坛上,中卫市副市长蔡菊指出,中卫市抢抓政策机遇,坚持创新驱动,大力发展云计算产业,先后完成了中国移动骨干网络升级工程,并探索出新一代绿色数据中心建设方案,实测年均PUE值(数据中心消耗的所有能源与IT负载使用的能源之比)降至1.1,处于国内领先水平。“打造绿色数据中心,是一项涵盖规划、设计、建设和后期运营、维护管理全过程的复杂且专业的系统工程,

中卫有信心、有决心、也有能力将西部云基地打造成全国一流新一代数据中心。”

中国数据中心产业发展联盟名誉理事长傅伯岩强调,当前,数据中心已成为信息通信领域的重要基础设施。构建绿色数据中心不仅是企业发展与人们生活不可或缺的重要组成部分,更是企业承担节能减排社会责任、全方位推进数据中心高效发展的必经之路。

中国移动通信集团宁夏有限公司副总经理邵泉表示,中国移动投资建设西部地区最大的数据中心,数据中心采用最先进的的设计理念、最前沿的技术手段、最环保的节能应用和最安全的管理体系,通过水冷+自然冷源制冷方式,年均PUE值可控制在1.35以下。

“中卫市历经5年多的建设,亚马逊云计算中卫合作项目、美利云、中国移动等大型、超大型数据中心已投入运营;中国联通、中国大脑等数据中心即将建成;中国电信和人民网等数据中心正在办理开建手续……中卫云计算产业从无到有、从小到大、从弱渐强,呈现集聚发展、加速发展、协调发展的良好态势,中卫‘变黄沙戈壁为创新热土’的典型经验得到国务院第五次大督查通报表彰和奖励。”中卫市委常委、常务副市长崔昆介绍说。

据悉,近年来,中卫市积极抢抓机遇,坚持创新驱动,主动寻求高质量发展的突破口和主攻方向,大力发展云计算产业,先后完成了中国电信、中国联通、中国移动骨干网络升级工程,出口带宽达到4.7T。

江苏快讯

徐州推进“无废城市”建设

完善制度、技术、市场三大体系

本报讯 近日,江苏省徐州市委、市政府召开“无废城市”建设试点推进会,动员全市上下坚持生态优先、绿色发展,大力推进“无废城市”建设试点,探索创造高质量发展的徐州经验典型。

会上印发了《徐州市“无废城市”建设试点实施方案》,徐州市副市长赵立群就推进“无废城市”建设试点工作作了部署。徐州市委书记周铁根介绍说,“无废城市”建设,是建设生态宜居徐州、增强中心城市竞争力的重要支撑,是促进产业转型升级、构建现代产业体系的有力抓手,是增进人民群众福祉、提升社会文明程度的迫切要求。

据悉,为着力打造“无废城市”建设的“徐州模式”,徐州市创新攻坚,形成资源枯竭型城市全产业链减废、农作物秸秆一体多元化利用、矿山综合整治生态修复、工业固废危废“闭环式”全覆盖监管、壮大固废协同处置新产业、构建精细化统筹管理等“六大创新模式”。

同时,徐州市在“三大体系”建设上下功夫、做文章,坚持系统思维,充分整合现有资源,完善制度、技术、市场三大体系,释放整体推进的集成效应;在培育“无废文化”上出实招、见实效,广泛开展宣传,倡导绿色生活,推动垃圾分类,最终实现整个城市固废产生量最小、资源化利用充分和处置安全的“无废社会”。

(耿斌 方远)

盐城财政加大人才支持力度

今年初安排专项资金10,500万元

本报讯 人才是引领经济发展的第一资源。今年以来,江苏省盐城市财政深入贯彻落实该市人才引领高质量发展十条激励政策,配合盐城市人才办草拟盐城人才“新十条”实施细则,进一步放宽人才奖励门槛,厚植人才培养土壤,加大人才招引力度。

今年初,盐城市财政预算安排人才发展专项资金10,500万元,比2018年增加1700万元。目前共兑付盐城大市区各类引才补贴3000余万元,为6000余人发放租房补贴、800余人发放紧缺专业补贴。补贴资金实行预拨制,按季度预拨至市人才服务中心,确保各类补贴及时足额发放到人才绿卡。

同时,加大对高端人才和项目的扶持力度,支持盐城市院校人才孵化机构做大做强,积极引导国外高端优质项目载体。

据悉,为切实做好人才招引工作,盐城市印发了《关于继续实施“515人才引进行”的通知》,将“515”人才政策延长至2020年。这一举措将全面激发人才创造活力,为盐城市实施“产业强市”战略提供有力人才支撑和智力支持。

(王冬 方远)

南京推进服务业综合改革

对相关企业实行“一企一策”“一事一议”

本报讯 记者茆同风报道 记者近日从江苏省南京市雨花台区政府获悉,该区自获批成为江苏省第二批服务业综合改革试点区域以来,秉承软件产业蓝图、大力推进改革创新,成为南京软件名城建设的排头兵、主阵地、核心区。

据悉,为有力推动软件产业向数字经济发展,雨花台区制订出台《关于加快推动软件及信息服务业招商及做大做强的若干政策意见(试行)》,持续开展软件产业专项扶持。

对上市公司、独角兽等知名度较高、体量较大的旗舰总部企业,雨花台区建立党政主要领导挂钩联系机制,实行“一企一策”,针对企业发展每年专门制定工作方案,主动靠前服务,帮助企业攻坚克难,引领区域产业发展。对拟上市、准独角兽等潜力较大、资本市场密切关注的重点培育企业,建立党政分管领导挂钩联系机制,实行“一事一议”,把握企业成长、上市等关键过程,按照企业需求菜单实行“点单式”服务。将具有核心技术储备、资金需求明显的成长型企业,纳入全区经济部门组成的企业服务机制,建立以所在产业园区和属地街道(园区)为主、相关职能部门为辅的复合服务体系,做到“一问一答”,快捷妥善解决好企业提出的问题诉求,助力企业提升发展能级。

截至今年上半年,雨花台区软件业务收入830亿元,同比增长15.3%;新增涉软企业185家,总数达到2587家;新增涉软从业人员1.3万人,总数达到25.8万人;新增软件产业建筑面积46万平方米,总量达到876万平方米。

吉高集团为高速公路出行保驾护航

严格落实24小时值班制度及“零报告”制度

本报讯 据了解,吉林省高速公路集团有限公司(以下简称“吉高集团”)为确保高速公路运营工作有序开展,为司乘人员提供优质、高效、快捷的出行环境,积极准备,落实各项安全保障措施,以最好的“面貌”和最佳的“状态”庆祝新中国成立70周年。

今年国庆节前夕,吉高集团两次召开国庆安全保障专题会议。会议指出,对于景点、车流量集中或容易滞留的路段、特殊路况的路段、隧道,要做好安全保障,确保安全稳定和道路畅通。

会后,各单位迅速行动,全面打响国庆节安全保障攻坚战。各分公司领导班子成立领导小组,制定安全保障方案及交通事故、恶劣天气等突发事件应急预案;各分公司负责人与地方交通局、交警等相关人员共同上路进行实地踏查,研究车流量激增情况下采取的车辆分流措施。通过群策群力、协同合作,确保在突发事件发生时,能够及时采取相应的救援措施,保障道路畅通。

各收费站、服务区、养护工区紧密结合工作实际,全面提高安全生产责任意识;强化安全检查工作,开展地毯式安全生产专项检查,督促各窗口单位及时消除安全隐患;加强值班值守工作,严格落实24小时值班制度及“零报告”制度。

据悉,吉高集团今后将多措并举,发现安全隐患及早处理、及早防范,切实做好运营保障工作,营造良好的行车环境。

(王富栋 王春杰)