



节能降耗 软件“上云” 工业互联网赋能产业新发展

本报记者 熊辉 文/图

用工业双碳大数据平台,企业的碳排放管理成本能够降低10%,节约物料10%左右。”重庆工业大数据创新中心总经理刘三徽介绍。

除了工业双碳大数据平台建设以外,重庆工业大数据创新中心围绕工业智能化建设、先进制造、汽车、清洁能源、机械加工、热处理等领域推出了十余个不同类型的工业互联网平台,目前已累积帮助全市6000余家中小企业“上云上平台”。

工业互联网带动的数字化转型不仅发生在大企业,也给广大中小企业带来新的发展机遇。

在中国工业互联网研究院重庆分院,研发人员正在对其新近上线的工业软件商店进行实时监测分析。

据了解,传统的工业软件大多非常复杂、功能众多,相应地价格也非常高昂,企业无法快速、低成本地部署。而另一方面,新近研发的工业软件,也因企业信息壁垒被浪费掉。双向需求强烈,却宛如“银河之隔”。

这一矛盾,在云时代的软件商店得以化解。“云化”是工业软件摆脱种种桎梏,走向轻量化发展的重要方式。”中国工业互联网研究院重庆分院负责人郭刚介绍,研究院将软件和信息资源集中汇集在云端,企业按需使用、按次收费,大大降低了采购、维护成本,缩小了企业支出,同时也可以很好地解决异地协同问题,灵活又便捷。



据介绍,研究院新近研发推出的工业软件商店提供了756款应用,工业软件门类繁杂,既有ERP、CRM等企业管理软件,也包含CAD、CAE、EDA等工业设计软件等,产品广泛应用于航空航天、汽车制造、电气机械等领域。

党的二十大报告提出,加快实施创新驱动发展战略,加快实现高水平科技自立自强。这一点,北碚正通过工业互联网布局全面贯彻落实——

经过三年多的发展,工业互联网“三大件”(中国工业互联网研究院重庆分院、国家级工业互联网平台应用创新体

验中心、重庆市工业大数据制造业创新中心)齐聚北碚;工业互联网标识解析国家顶级节点(重庆)落户水土高新技术产业园;国家15个“双跨”工业互联网平台有3个在北碚设立区域总部;建成智能工厂5家,数字化车间27个,数字化进程居全市前列。

“下一步,我们将着力在完善创新体系、加快成果转化、引育科技人才、优化创新环境方面狠下功夫,围绕产业链部署创新链,围绕创新链布局产业链,切实把党的二十大精神落到实处。”区科技局相关负责人表示。

重庆市北碚区人民代表大会 常务委员会公告

(2022)第14号

2022年10月28日重庆市北碚区第十九届人民代表大会常务委员会第六次会议通过:

接受重庆市北碚区人大代表天生街道第五选区选出的重庆市北碚区第十九届人民代表大会代表陆培梁(工作变动)辞去重庆市北碚区第十九届人民代表大会代表职务。根据代表法的有关规定,陆培梁的重庆市北碚区第十九届人民代表大会代表资格终止。

截至目前,重庆市北碚区第十九届人民代表大会实有代表258名。

特此公告

重庆市北碚区人民代表大会常务委员会
2022年11月7日

我市中心城区最大规模 生猪养殖场在北碚建成投用

本报讯(记者 田济中)日前,记者在区农业农村委了解到,我市中心城区最大规模生猪养殖场——重庆远阳农业发展有限公司生猪养殖场在我区建成投用,每年生猪出栏量可达4万至5万头。

据介绍,重庆远阳农业发展有限公司生猪养殖场位于金刀峡镇五马村,总投资4500万元,建设养殖圈舍6栋,共计23700平方米。该养殖场采用现代技术标准,实行全封闭、无害化养殖的生产工艺,可实现智能化温控、投料及大数据智能化监控等。

11月8日,记者在该养殖场看到,一辆辆满载猪崽的货车正式抵达,工作人员全程穿戴防护服将一只只小猪赶至保育舍,并利用电加热板、暖风机等设备为圈舍加温,为小猪们提供干净适宜的圈舍环境,确保其健康成长。

重庆远阳农业发展有限公司

总经理杨红明介绍:“我们第一批仔猪今天正式进场,接下来会有2万头仔猪陆续抵达养殖场,每一头仔猪的重量在7公斤左右,通过智能化养殖5个月,出栏重量将达到260斤以上。”

据了解,所有仔猪进入圈舍后,工作人员会对仔猪进行一次全方位的保健,减少仔猪的应激反应,提高成活率,该养殖场的第一批生猪预计明年3月上市。

区农业农村委高级畜牧师龚国强介绍:“该养殖场目前已正式入选2022年国家生猪产能调控基地名单,该养殖场也是中心城区最大的生猪养殖场,设计生猪存栏量2万头,计划年出栏生猪4万至5万头,届时我区年生猪出栏量将由目前的3万头提升至7万头,将极大提升我区生猪活体储备和生猪供给能力,让更多市民能吃上安全放心的本地猪肉。”

筑牢自建房安全防线 保障群众生命财产安全

本报讯(记者 刘洪滔 文/图)连日来,区违建治理办联合区城市管理局、朝阳街道对新房子社区违法改扩建的经营性自建房开展安全专项整治工作,依法依规消除自建房安全隐患,切实保障辖区群众生命财产安全。

11月4日,记者在朝阳街道新房子126号拆违现场看到,工人们正分工协作,对居民违法搭建的楼板、外墙进行拆除和清运(如图)。拆违现场设置了安全警戒线,确保周边群众出行安全。

据了解,朝阳街道新房子126号原为砖混结构自建房,前期房屋业主擅自加层,违法搭建房屋并改变房屋结构、水电路用于经营出租,安全隐患凸显,对辖区公共安全造成影响。在接到群众举报后,区违建治理办、区城市管理局、朝阳街道高度重视,多次约谈该业主,责令其自行拆除,同时召开专题工作会,制定整治方案。

“拆除工作已于11月7日全部完成。我们希望以此此次拆违工作为契机,呼吁市民一起参与、监督我区违法建设治理工作,形成合力,进一步巩固提升专项整治工作成效。”区违建治理办相关负责人介绍,自建房安全专项整治有助于推进全区违建治理,在消除安全隐患的同时,有效提升城区人居环境。

下一步,区违建治理办还将结合辖区老旧小区改造工作,对辖区违法建设实施分类处置,强化城市精细化管理举措,确保全区违法建设治理取得实效。



区应急管理局加大燃气行业安全隐患排查力度

本报讯(记者 刘洪滔)11月8日,区应急管理局组织工作人员对辖区天然气储配站以及加气站进行安全隐患综合检查,强化燃气安全管理,有效防范安全事故发生。

当天,区应急管理局工作人员前往

文星湾天然气储配站、文星湾天然气加气站等地,对企业天然气压力容器与管道、特种设备作业人员持证上岗、应急预案制定等情况进行专项检查,详细了解并查看企业特种设备以及配电室设备日常检查记录、设备检验检修情况

等。针对排查出的安全隐患,要求企业负责人限期整改,并嘱咐企业负责人在做好当前疫情防控工作的同时,要紧盯燃气安全薄弱环节,做好安全监管,坚决克服麻痹思想、侥幸心理,及时消除各类安全隐患,切实保障人民群众生命

财产安全。

下一步,区应急管理局还将与区经济信息委等相关职能部门开展联合明查暗访,严查各类燃气安全风险隐患,督促企业提升燃气安全管理水平,进一步确保辖区安全生产形势持续稳定。

“不动产+电力” 联合过户让服务更便捷



本报讯(记者 彭浩杰 通讯员 李承颖 谭定琴)“以前需要分别前往不动产登记中心和供电营业厅提交资料,现在只需去一趟就可以一起办理过户,实在是太方便了!”11月7日,国网北碚供电公司开展客户电话回访,我区首个办理“不动产+电力”联合过户的向女士,对这一便民服务举措赞不绝口。

据悉,“不动产+电力”联合过户是国网北碚供电公司北碚不动产登记中心业务的深度融合,通过政企系统实现数据共享,客户只需在不动产登记中心窗口选择是否同步办理电力过户,即可推送客户过户信息到供电公司业务系统中,同步办理电力过户。该

服务举措成功将以前需提交的三类申请材料精简至“零”,业务办理“两次分头办”转变为“一站联合办”;电力过户时限由以前的三五天最快压缩至一天,平均时长缩短约80%。

“不动产+电力”联合过户是我区深化“放管服”改革、持续优化营商环境的重要内容,是将多部门相关联的“单项事”整合为企业和群众视角的“一件事”,实现“一件事一次办”。

“自今年9月底试运行以来,已有10余位客户完成‘不动产+电力’联合过户办理。”国网北碚供电公司负责人表示,公司还联合北碚不动产登记中心设计制作DM宣传单及电子宣传海报,扩大联合服务宣传力度。接下来,国网北碚供电公司将持续提升智能化服务水平,完善相关措施,全力打造办电高效、服务贴心、供电可靠的电力营商环境,不断增强客户的“电力获得感”“电力幸福感”。

@全体北碚人



新冠病毒到处窜
一定坚持做核酸

我区开展 “加拿大一枝黄花”防除工作

本报讯(记者 田济中)近期,静观镇、天府镇、歇马街道、复兴街道等镇街的农田、道路两旁、荒坡荒地、城市天台等区域相继发现外来入侵物种“加拿大一枝黄花”。11月4日,区农业农村委联合区城市管理局等部门,会同有关镇街组织力量开展调查核实及防除防治工作。

据介绍,“加拿大一枝黄花”为菊科多年生草本植物,原产于北美,其繁殖力极强,传播速度快,因与周围植物争阳光、争肥料,直至其它植物死亡,从而对生物多样性构成严重威胁,被列入《中国外来入侵物种名单》(第二批)。当天,区农业农村委

组织有关专家前往静观镇、歇马街道等镇街,通过人工及大型机械设备对连片“加拿大一枝黄花”展开集中灭除,铲除面积近20亩。

区农业农村委农业资源与生态保护中心农艺师王小晶介绍:“目前,‘加拿大一枝黄花’正处于盛花期,其花穗颜色鲜艳,容易辨认,是开展调查和防控的最佳时期。”

区农业农村委提醒广大市民,加强对“加拿大一枝黄花”的特征识别,若在农田区域发现,可拨打68863509向区农业农村委报告,切勿自行清除,以防造成外来入侵生物的扩散。

