

国资助力城市添“绿”： 一批新能源公共资源项目“满电”启航

□董心悦 国资轩

促进城市绿色低碳转型,国有企业是主力军。在市国资委指导下,我市国有企业积极发挥城市新能源基础设施投资建设主体作用,抢抓春日进度,推进钟楼外国语学校屋顶分布式光伏项目等一批公共资源项目落地发电,推动我市“见板率”“见桩率”不断提高。

4月8日,常州新能源集团首个校园屋顶光伏项目——钟楼外国语学校屋顶分布式光伏项目正式并网发电一个月。通过无人机俯瞰校园,总面积2000平方米的屋顶“光伏阵”迎着天空,吸收着太阳的能量。

“天气好时,每天能发电1300度,覆

盖学校工作日用电的五分之一左右。”项目负责人项军告诉记者,自3月8日投运以来,该项目累计发电超2万度,节能减排效益突出。“预计一年可节约能源约91吨标准煤,减排二氧化碳约228吨、二氧化硫约7吨、氮氧化物约3吨。”常州新能源集团综合发展部副经理谢志毅说,目前,集团正在加快推进公共机构屋顶光伏项目建设,今年将在常州市北郊初级中学等一批学校、医院等机构启动建设屋顶光伏项目,促进公共机构“向绿”而行。

在充电端,绿色供电也是电力十足。4月2日,位于新北区盘龙生活市集的“光储充”一体化充电站项目建成投用。充电站棚顶,250平方米的光伏组件有序排开;棚内,光伏绿电源源不断地

输入前来加电的新能源汽车。据悉,这是全市首个低碳市集示范项目,由常州新能源集团与龙虎塘街道联合打造,投资金额约310万元。

“设有多个快充桩和一个360千瓦超充桩,车棚顶的光伏专为充电桩提供电力,5000平方米的屋顶光伏则主要用于盘龙生活市集的白天供电。”项目负责人、常州城建星充副总经理冷雪平说,市集光伏预计每年可发电30万度。

随着市行政中心、中吴宾馆等“光储充”一体化场站的落成投用,我市依托国企合力,不断为新能源基础设施建设“续航赋能”。今年,我市将加快全市学校、医院、体育等公共机构的屋顶光伏建设,同步推进工商业光伏开发落地;加快打

造一批重点公共场所“光储充”示范场站,形成布局合理、适度超前、车桩相宜、智能高效的充电设施体系;围绕工业园区、服务业集聚区、美丽乡村等,谋划和推进一批新能源应用示范场景,为新能源之都建设不断注入动能。

记者获悉,2023年以来,全市国有企业主要实施分布式光伏、充换电设施、新型储能等新能源领域战略性股权投资项目24项,投资金额10.24亿元。其中,常州新能源集团在敞开放式公园等九大重点公共场所建成运营充电桩1837根,占全市新增充电桩总数的33.68%;完成市博物馆、规划局、钟楼外国语学校等公共机构屋顶光伏建设8000平方米,累计发电50万度。

我市两个生态产品价值 实现案例入选省“十佳”

本报讯(朱菲萍 常环轩)近日,省生态环境厅公布了江苏省生态环境系统2023年度“十佳生态产品价值实现典型案例”,我市两个案例入选:“溧阳市生态赋能产业转型,以高品质生态环境促进高质量发展”和“金坛区探索生态价值转换路径,从‘守绿待金’走向‘添绿增金’”。

据了解,入选案例深入贯彻习近平生态文明思想,立足新发展阶段,全力推进生态产业化和产业生态化,探索了具有本地特色的生态产品价值实现新路径,具有示范带动效应。

近年来,溧阳市坚持走好走实

“生态优先、绿色发展”之路,精心打造的“溧阳1号公路”和“溧阳山水琴廊”生态绿脉,不仅是连通天目湖和长荡湖两片自然生态空间的生态廊道,还将全市主要景区、景点和20多个乡村旅游景点、62个美丽乡村和特色田园连接起来,每年吸引1000多万名游客前来观光打卡。

金坛区“山水林田湖草一体化修复”试点工程作为江苏省四个试点之一,于2022年顺利通过验收。通过项目实施,实现“山青、水绿、林茂、湖美”,为筑牢太湖流域上游生态安全屏障、推进宁锡常接合片区城乡融合绿色发展提供了“金坛方案”。

我市新就业形态劳动者 行业工会联合会成立

本报讯(常工宣 高海燕 秋水)4月12日,常州市新就业形态劳动者行业工会联合会成立暨第一届委员会第一次全体会议召开。市职工服务中心副主任郭晓阳当选首届市新就业形态劳动者行业工会联合会(简称市新工联会)主席。

近年来,随着数字技术与实体经济的深度融合,以快递员、外卖送餐员、网约车司机、货车司机为主的新就业形态劳动者大军日益庞大,成为推动我国经济社会高质量发展的一支生力军。市新工联会的成立,将全心全意做好新就业形态劳动者的服务保障工作,强化思想政治引领、素质提升、权益保障和职工法律援助,努力打造职工找得到、信得过、靠得住、离不开的“职工之家”,团结引领广大新就业形态劳动者坚定不移听党话、矢志不渝跟党走,为书写中国式现代化的常州篇章贡献智慧力量。

据了解,全市各级工会近年来坚持以党建带工建,按照“重点建、行业建、兜底建”模式,先后成立了快递、外卖送餐、网约车、直播电商、房产中介等9大行业领域的新就业形态劳动者行业工会,吸纳会员近10万人,并通过实施新就业形态劳动者建会入会集中行动、“常工暖新,心向党”行动等,推出“8+X”综合集市、意外伤害互助保障专项服务,在全社会营造关心关爱新就业形态劳动者的浓厚氛围,切实把新就业形态劳动者吸引过来、组织起来、稳固下来。

我市保障农民工工资 支付工作再获“A等”

本报讯(邓小成 芮伟芬)记者12日获悉,3月底,江苏省根治拖欠农民工工资工作领导小组公布了2022年度保障农民工工资支付工作考核结果,我市再次荣获最高等级“A”级。这是继2017年度、2018年度、2020年度后,我市第四次获得这一殊荣。

省根治拖欠农民工工资工作领导小组以工程建设领域为考核重点,在各市自查的基础上,通过线上抽查、现场检查、查阅台账、电话访谈、现场走访、书面函询等方式,综合分析评价各设区市政府2022年度保障农民工工资支付工作进展和工作成效,形成最终的考核结果。

近年来,我市建筑行业农民工工

资支付保障工作推进有力,各部门协调配合紧密,并通过不断创新治理举措,有效落实各项目标任务,切实保障和维护农民工的合法权益。我市在全省设区市首个出台贯彻落实《保障农民工工资支付条例》的规范性文件《常州市建筑工人实名制管理和工资支付保障实施办法(试行)》,将建筑工程劳务用工管理、工资支付等重要内容列入建筑企业诚信评价的重要内容,全面推行施工现场维权信息公示制度,全面实施农民工工资专用账户和银行代发农民工工资制度,全面覆盖农民工工资保证金制度并实行差别化管理,强化事中事后监管,形成闭环管理。

江南农村商业银行： 成功发放首笔 科技创新企业贴息贷款

本报讯(徐杨 陈涛 刘华)近日,江南农村商业银行发放了400万元的科技创新企业贴息贷款。这是江南农村商业银行发放的首笔科技创新企业贴息贷款,标志着该行在支持科技创新领域迈出了坚实的一步。

据介绍,3月15日,江苏省多部门联合下发《关于实施科技创新企业首贷贴息政策的通知》,设立专项贴息贷款,引导金融机构加大对科技创新的支持力度。江南农村商业银行立足做小做微的定位,在全

行范围积极传导、快速响应。“我们一直担心流动资金的问题,多亏了江南农村商业银行,把国家的好政策、好产品带给我们,让我们能全身心投入到科技研发中。”该科技公司负责人感谢道。

据介绍,该科技公司是一家专注于环保技术研发与应用的高新技术企业,发展前景广阔,但在发展过程中遇到了资金短缺的难题。江南农村商业银行了解到这一情况后,立即与企业进行深入对接,并积极协调,成功为企业匹配了贴息政策,有效降低了企业的融资成本。

以“独门绝技”培育新质生产力

(上接1版)

科技赋能产业兴。常州经开区科技金融局副局长蒋洁艳介绍,区域内创新驱动类指标排名目前居全省经开区第1位,万家人高企的占比水平领跑常州。为增创实体经济新优势,常州经开

区加快构建“1+9+21+N”双创体系,建设9大特色产业众创集聚区和21个科技园区,加快推进华中科技大学常州华工智造数字研创园、常州大学常州经开区科技园、省产研院联合创新中心等平台,加强创新链与产业链对接。

壮大总部经济,我市出台十条“新政”

(上接1版)

开辟总部企业不动产登记绿色通道,实现拿地即发建设用地规划许可证、建设工程规划许可证和建设用地使用权不动产权证,推行总部企业用地不动产权证首次登记“零材料”办理、竣工备案即发不动产权证。

提供综合服务。总部企业可直接给予口岸签证商务备案单位资

格。总部企业员工因商务需要出国、赴港澳台地区的,可享受加急办理出入境证件等便利服务。海关对符合条件的总部企业以贸易便利化为重点,创新监管措施,为其进出口货物提供通关便利。全力保障总部企业安全生产、稳定运营,免费提供政策宣讲、公共法律服务、信用修复、舆情处置、宣传推广等各类服务举措。

焦溪初级中学即将原址翻建



效果图

本报讯(汤怡晨 宋婧)记者12日从常州市自然资源规划局天宁分局了解到,有80年办学历史的常州市焦溪初级中学即将在原址翻建,计划今年7月开工,2026年投入使用。

常州市焦溪初级中学坐落在江南古镇焦溪,创办于1943年,历史悠久,人文底蕴深厚。本次原址翻建,将焦溪古镇的历史文化与中学

建筑风貌及教学功能结合,以传统书院形态为脉络,结合新式教学空间,打造一所契合焦溪古村乡韵的现代化校舍,为学校未来发展注入活力。

学校占地面积近4万平方米,通过本次翻建,不断优化校园空间布局。翻建后,招生规模将由过去的18个班增加至24个班,约1200人;

学校主出入口设置于西侧的舜湖路,次出入口设置于北侧的舜湖北路,并规划有停车场,可停放机动车105辆、非机动车720辆。

过渡阶段,学校将搭建临时办公用房,改造普通教室为功能室,建造临时性操场和跑道,最大化利用有限的场地和空间满足正常的教育教学需求,减少影响。

提升四方面水平,推动化工和危化品安全生产形势持续稳定向好

落实全员责任 防范事故发生

本报讯(黄洁璐 陈二泉 王焯)今年是化工和危险化学品安全生产治本攻坚三年行动的第一年。记者8日从市应急管理局获悉,今年,全市应急管理局将着力防范重大安全风险,从提升本质安全水平、人员技能素质水平、信息化智能化管控水平、安全监管能力水平四个方面,积极防范和遏制生产安全事故发生,推动全市化工和危险化学品安全生产形势持续稳定向好。

围绕防范化工(危化品)领域重大风险,开展老旧装置更新改造行动、高危作业现场治理行动、重点企业安全风险治理行动,提升重点地区

风险管控能力,通过抓牢重点,突出见实效。

围绕提升本质安全,开展全流程自动化提升行动,持续稳步推进化工企业高危工艺全流程自动化改造工作。开展安全生产执法提升行动,将特殊作业、检维修、化学品登记和鉴定分类、双重预防机制等纳入执法事项,推动执法检查和监管整治部门事项融合,以执法倒逼各地、各部门、各企业落实安全生产责任。同时,编制行政备案事项清单,实现所有应急管理领域行政备案事项集中办理、统一管理,实现易办快办,打造我市安全生产行政审批“一网通办”3.0版本,提升行

政许可服务能力。

围绕落实全员责任,进一步提升化工(危化品)领域从业人员履职能力、数字化应用能力、源头风险管控能力、企业规范管理能力。应急管理部门将持续发挥“党建+安全”联盟的先锋引领,有关行业协会桥梁纽带作用,深入推行“目视化管理、标准化班组、“三清单一挂钩”等工作,以及隐患举报奖励、变更管理等制度,推动落实企业主体责任、员工岗位责任。其中,将以涂料企业为先行试点,逐步在我市中小化工(危化品)企业中推广“三清单一挂钩”,进一步健全全市化工(危化品)企业的安全生产管理机制,强化企业安全管理能力。

市公共资源交易中心开展“阳光交易 先锋引领”活动

“三专”服务助力重点项目“拿地即开工”

本报讯(谢维娜 公资轩)记者4月8日从市公共资源交易中心获悉,一市级重点项目拟选址地块的土地出让公告日前成功发布,该工作自接到天宁区规资部门出具的委托出让函到正式发标,仅用一天时间,极大地压缩了公告准备期工作时限,确保重点项目“不卡壳、不停步”。

该项目拟选址地块位于天宁区申浦河西侧、丰收路北侧,地块面积15326平方米,项目为工业用地通用设备制造业项目,建成后将用于核电及新能源阀门的研发生产。为推动该重点项目早落地、早开工、早投产,市公共资源交易中心在获取信息后,立即开启“三专”服务,即“专员专批

专人”服务试行模式,积极助力新能源产业项目“拿地即开工”。中心主动靠前服务,指派中心服务专员多次与市自然资源和规划局天宁分局联络对接,深入了解项目信息,计划发布公告时,仅用一天时间,极大地压缩了公告准备期工作时限,确保重点项目“不卡壳、不停步”。

据悉,为深入推进我市公共资源交易平台建设高质量发展,充分发挥党员骨干在重点工作任务推进中的先锋示范作用,市公共资源交易中心在全市公共资源交易平台开展“阳光交易 先锋引领”主题活动。活动确定了5个重点课题,同时成立公共资

源交易领域营商环境智能化监测反馈系统建设、公共资源交易平台数据治理与运用、招标文件智能分析系统建设、政府采购需求标准化模板建设、建立“优化营商环境服务专员”通道等5个项目组,每个项目组确定一名党员骨干为项目引领人。

该中心负责人表示,他们将持续紧盯省、市、区各级重点项目,持续深化“三专”服务模式,由点及面,迭代完善,强化服务链,当好服务员,及时解决重点项目在公共资源领域交易过程中的痛点、难点和堵点,不断优化公共资源交易营商环境,全力以赴为重点项目招引建设创造良好条件,积极助力常州经济高质量发展。

艾肯工业:用“深耕”直击市场痛点

(上接1版)

由于从设备、零部件制造起家,艾肯工业有着强大的设计制造能力,企业200多位员工中,研发人员和技术服务人员超过一半,去年研发投入占营收比重约17%。针对客户需求,企业可定制交钥匙解决方案,囊括

硬件设备、能源管理平台和最新的介孔绝热新材料。目前推出的蒸汽系统设备及一揽子配套解决方案,已在石化、电力、钢铁、轻工等工业领域得到应用。

在保障产品安全稳定的基础上,艾肯工业正加快产品技术的迭代更

新,做强核心竞争力,努力做到与进口产品相比“100%的性能、60%的价格”。张正凯透露,企业自主研发的全球首台套气波增压装置,今年5月将进行试运行阶段。艾肯工业还在积极谋划产品“出海”,在中高端领域拓展全球市场。

常报热线
新闻 88066021 发行 86602046
广告 86603740 印务 86603791