

全省首个“国字号”氢能科创平台落户武进

目前我区已集聚氢能产业链企业超50家,覆盖“制一储一运一用一检”各环节

本报讯(记者 朱梦琪)日前,国家氢能装备产品质量检验检测中心(以下简称“国家氢能装备产品质检中心”)正式获得国家市场监管总局批复筹建,规划落户常州西太湖科技产业园。作为我省首个“国字号”氢能科创平台,该中心的建设将填补我国氢能装备产品检验检测能力的空白。

国家氢能装备产品质检中心项目总投资3.2亿元,选址在“两湖”规划核心区北侧“常州氢湾”规划地块,建成后主要开展汽车用液氢气瓶、固定式真空绝热液氢压力容器等氢能装备产品标准申请,制定相应产品的

检验检测要求,为氢能装备的安全可靠使用保驾护航。

近年来,武进将氢能产业作为“95X”现代化产业体系的关键环节,以西太湖为主阵地、以常州氢湾为主载体,在全市率先出台了氢能产业发展的政策文件《关于加快推动氢能产业发展的实施意见》《武进区加快推动氢能产业发展的若干措施》《关于支持武进区氢能产业发展的若干措施》,编制了氢能产业发展规划。目前,我区氢能产业规模处于爆发性增长初期,集聚氢能产业链企业超50家,已初步形成涵盖氢气制备和储运、电堆及核心零部件、电池系

统、整车制造和加氢站建设运营等较为完整的产业链条,覆盖制氢、储氢、运氢、用氢、检验等全链条环节。今年9月,我区入选“江苏省未来产业先行集聚发展试点(氢能)”。

发力氢能赛道,武进大有可为。10月底,长三角(常州)氢能创新中心正式签约落地武进,依托全国政协常委、中国科学院院士、清华大学学术委员会副主任、国际氢能燃料与燃料电池协会首任理事长欧阳明高团队在新能源产业多年的成果积累,围绕氢能“制一储一运一用一检”产业链各环节,建设“标杆企业集聚基地”“技术验

证中试基地”,打造“公共服务平台”“招引孵化平台”“科技金融平台”;首批6个氢能产业链项目同步入驻中心;赛科新能源基金组建落地,支撑氢能产业孵化和产业导入。

“武进产业发展最大的优势在于产业体系完备、协作配套能力较强。”欧阳明高介绍,氢能产业链条较长,涉及化学化工、装备制造、新材料、新能源等多个领域,产业关联度高。而武进产业体系完备、产业整合能力较强,在高端装备、新能源汽车、新材料等关联产业上优势明显,能够为氢能产业发展提供坚实的支撑。

“后续将进一步加快重点项目招引集聚成势、产业生态完善构筑高地、创新平台打造持续赋能、场景应用试点引领发展,聚力在长三角范围内打造具有重要影响力的氢能发展示范区域,为‘两湖’创新区打造新的产业增长极。”区委副书记、区长恽淇丞表示。

全面发力,变“先发优势”为“产业胜势”。预计到2026年,武进将引育氢能装备制造及气体储运等产业链企业60家以上,氢能及相关产业年产值突破50亿元,形成空间高度集聚、上下游紧密协同、供应链集约高效的优秀产业链。

全省外宣工作案例分享会在我区召开

本报讯(唐文竹 记者 黄雅婷)近日,全省外宣工作案例分享会在我区举行,以“提升国际传播效力,促进中外文明互鉴”为主题,交流分享我市外宣工作经验。

会议指出,做好新形势下外宣工作,要进一步把握工作方向,聚焦核心,主动服务大局,做好地方外宣工作;要进一步优化方式方法,策划具有国际视野、地方特色的宣传活动,把城市形象立起来、把城市品牌打出去;要进一步提升工作质

效,注重流量思维,持续提升外宣传播影响力,为构建更有效的国际传播体系贡献江苏力量。

近年来,我市植根中华优秀传统文化,着眼国际化智造名城的全球传播,通过创新创优叙事体系,对外讲好这座城市坚守实业、深耕制造的故事,创新打造“我爱常州”境外友人沙龙等交流品牌,推出影视、音乐、图片、文字等各美其美的外宣产品,形成了产业、人文、圈层、内容四维一体的国际

传播新格局,以一个鲜活、立体、多元的常州,展示真实、立体、全面的中国切片。围绕对外宣传增效行动,武进已在中央、省、市各级主流媒体发稿1900余条,持续提升着武进的影响力和美誉度。

活动中,我市作《提升国际传播效力 擦亮常州国际名片》《大运河·“遇·鉴”塞纳河,常州:在法兰西打开“五感”生活美学》《传递文化之美 赓续创新之约》等主题交流分享。

2024年全区首批稳岗返还资金开始发放

发放金额9999.8万元,惠及2.6万余家单位

本报讯(李丹丹 记者 戴雪燕)为贯彻落实省、市文件精神,深入实施就业优先战略,进一步稳定和扩大就业,日前,我区启动发放2024年首批失业保险稳岗返还资金,发放金额9999.8万元,惠及符合条件的单位共2.6万余家,有效缓解企业用工压力。

据了解,我区已连续10年发放稳岗返还资金。根据政策规定,稳岗返还按照企业及其职工上年度实际缴纳失业保险费一定比例返还。其中,中小微企业按企业及其职工上年度实际缴纳失业保险费的60%返还,大型企业按30%返还。按单位参保的个体工商户参照

中小微企业实施稳岗返还,社会服务机构、社会团体、基金会等其他参保单位(不含机关事业单位)参照大型企业实施稳岗返还。

今年失业保险稳岗返还资金发放仍然实行“免申即享”模式,无需企业申请,资金一键即达。依托省人社一体化信息平台,通过系统比对、数据共享、资格审核、部门联审等一系列举措,精准锁定符合政策条件的单位,区人社部门及时审核、汇总发放信息并将稳岗返还资金直达单位银行账户,推动稳岗返还精准快速发放,有效实现了从“企业找政策”到“政策找企业”的转变。

飞凡游艇与佛山南海达成13亿元文体旅展综合产业项目合作

本报讯(周健 记者 张可馨)日前,飞凡游艇(FLYRRARI)、广东氢湾文化产业发展有限公司与佛山市南海区文化广电旅游体育局达成战略合作,共同投资13亿元,分3期推进水上、新能源数字生态科技、文体旅展综合产业等项目。

据悉,项目将充分利用南海区的湖体和水体资源,全面开展水上文旅综合规划与建设。项目包括在西樵听音湖打造全国首家线上线下一体化的水上新能源氢能数字旗舰店;以飞凡游艇研发的无人驾驶氢能游艇FT-3为平台,开发商务、娱乐、餐饮、文旅研学等多元化水上应用场景。项目还计划于2025年引入国家级水上体育赛事,举办全国首届滨水文化展。此外,项目将与产业链上下游企业合作,构建全国乃至国际领先的游艇及水上运动装备智能制造产业生态链。

在此次合作中,飞凡游艇研

发的新型无人氢能游艇FT-3成为项目的核心亮点。FT-3在2024(第六届)高工氢电产业大会上首次亮相,配备光伏板、锂电池以及两瓶6升的氢罐,无需锂电池辅助即可以1~2米的速度航行约2小时,采用混合动力模式续航时间可延长至4~5小时。与传统燃油船相比,FT-3采用全新的续航模式,具有高效、零污染、超静音等优势。

当前,飞凡游艇已在常州氢湾落户并成为“两湖”创新区核心区的标志性企业。截至目前,其铝合金浮筒游艇产品在全国开放运营的景区市场占有率高达56.8%,公司业务已拓展至美国、澳大利亚、韩国、帕劳、乌干达等国际地区。



位于武进国家高新区的区重点项目——工研荟科技产业园(三期)目前已竣工交付,建成共15万平方米高标准厂房及1栋2.2万平方米星级人才公寓。目前,该园区已入驻企业超30家,其中新三板上市企业1家、龙城英才企业9家、省级及以上“专精特新”企业9家,入园企业中高新技术企业占比超80%。

徐晶玮 摄

重点项目
进行时