



支撑消费品以旧换新 115项国家标准已全部立项

新华社北京10月1日电 记者近日从市场监管总局获悉,根据市场监管总局等七部门印发的《以标准提升牵引设备更新和消费品以旧换新行动方案》,在消费品以旧换新方面,重点围绕汽车、家电、家居、新兴消费等领域标准化新需求的115项国家标准目前已全部立项,并已发布30项。

在家电领域,《家用和类似用途电器、体育用品的电气部分及电玩具安全技术规范》强制性国家标准以及配套推

荐性国家标准,全面系统规定了家用电器产品安全要求和验证方法,与国际标准的一致性程度达100%,有利于大幅提升我国家电产品的质量安全水平。

在家具领域,《婴幼儿及儿童家具安全技术规范》《家具中有害物质限量》《家具结构安全技术规范》等3项强制性国家标准以及《消费品质量分级导则家具》等6项推荐性国家标准,将对推动家具产业优化升级、促进家具产品消费发挥重要作用。

5家入围“潜在独角兽”,15家被认定“瞪羚”,企业入选数居全市省级以上 开发园区首位,南通国家高新技术产业开发区——

集聚创新要素 做强产业集群



上周末,省生产力促进中心举办“2024年江苏独角兽企业和瞪羚企业评估结果发布会”,南通国家高新技术产业开发区5家企业入围江苏潜在独角兽企业榜单,15家企业被认定为江苏瞪羚企业,入选数量位居全市省级以上开发园区首位。

独角兽和瞪羚企业具有爆发式成长、颠覆式创新等重要特征,是构建现代化产业体系的重要驱动力量,也是发展新质生产力当仁不让的主力军,其数量在一定程度上反映了一个区域的创新能力和发展速度。

近年来,南通高新区秉持创新作为引领发展“第一动力”的理念,深入实施创新驱动发展战略,大力构建“链主企业+骨干企业+高成长企业”创新梯队,以“真金白银”激励创新企业持续集聚人才、技术、资

本等资源要素,助推高成长企业逐鹿资本市场,加速培育独角兽和瞪羚企业,有力支撑园区创新驱动高质量发展。

绘好“招商地图” 引进优质科创项目

科创项目不看“吨位”,看的是“含科量”“含新量”,近年来,南通高新区绘好“招商地图”。明确加大招引科创项目的目标导向,着力招引一批具有高科技含量、高层次人才、高成长潜力的优质科创企业,掀起了新一轮的科创热潮。

在此次江苏瞪羚企业名单中,江苏濠汉信息技术有限公司再次入选。濠汉信息作为人工智能行业应用研发企业,自创立

十几年来一如既往地以图像识别、图像三维核心技术为支点,精准对标行业应用的痛点问题,科学系统研发,严谨认真测试,先后自主研发出多款空、地、物多源感知、云边端协同、智能化产品,并在电力等行业实现了多维度工程化应用,为各类用户提供优质的视频监控分析、安防产品的研发及解决方案。

“我们是作为人才项目落户南通高新区的,2015年前公司只有20多名工作人员,现在已经超过150名,并在北京、南京、西安设立了分公司。公司的主要产品也从电力拓展到化工、轨道交通、新能源等多个行业,服务客户超400家。”公司董事长李学均表示,是南通高新区“慧眼识英雄”为企业发展提供了原动力。

招引落户具有“高成长潜力”的科创项目,江苏濠汉不是第一个,也不是最后一个。近三年来,南通高新区落户的科创项目达150个,其中“一主一新一智”产业科创项目集聚度高达80%。仅今年年初以来,园区就举办项目路演活动10场,对接科创项目近百个。

科技创业大赛是检验科创项目成色的最佳“试金场”,南通高新区企业也丝毫不“怯场”。今年8月2日,在我市规模最大的双创赛事“通创荟”科技创业大赛中,园区优秀微纳半导体、橙伟通能以及谦维科技三家企业分别荣获初创企业组一、二、五名的好成绩。其中,橙伟通能已闯过“创业江苏”半决赛,成功晋级第十二届省总决赛。在第十届和第十一届“创业江苏”科技创业大赛中,南通高新区企业也分别在获奖数量和获奖名次上取得当年全市最好成绩。

搭好“登高梯子” 培育企业向新发展

“目前企业已自主立项手机天线填充浆料的研发、医疗pve管银浆的研发、HJT银浆的研制等多个项目。”南通俊丰新材料科技有限公司是一家基于贵金属晶体合成及表面处理技术、有机体合成技术基础上的,为碳中和和半导体行业贡献价值的新材料公司,也是南通高新区孕育、成长起来的科技型企业。

(下转 A2 版)

我市延续稳岗返还政策 采取“免申即享”模式发放

本报讯(记者何家玉)记者节前从市人社局获悉,今年我市将延续实施失业保险稳岗返还政策,执行期限至2024年12月31日。稳岗返还资金可用于职工生活补助、缴纳社会保险费、转岗培训、技能提升培训等稳定就业岗位以及降低生产经营成本支出,今年继续采取“免申即享”模式发放。

享受稳岗返还政策的单位,需同时符合两个条件,一是参保企业(单位)足额缴纳失业保险费12个月以上,无历史欠费且审核当月参保状态正常;二是上年度未裁员或裁员率不高于5.5%,30人(含)以下的参保企业(单位)裁员率不高于参保职工总数的20%。需要注意的是,“僵尸企业”、严重违法失信、不符合产业发展及环保政策的企业不享受稳岗返还。

据介绍,稳岗返还的标准分两类,其中,中小微企业、以单位形式参保的个体工商户按企业及其职工上年度实际缴纳失业保险费的60%返还,大型企业及其他单位按30%返还。

一般企业稳岗返还继续实行“免申即享”服务模式,通过大数据比对,筛查符合条件的企业,在我市人社部门官网公示后发放至企业对公账户。因账户等问题无法成功发放的企业,可在2025年1月31日前申领或完善账户信息,逾期视为放弃享受。

夏季就业集市圆满收官 5场活动提供岗位2577个

本报讯(通讯员高大伟 记者何家玉)暑气消退凉风起,“就在南通·职等你来”2024年南通市夏季就业集市暨零工夜市系列活动也圆满收官。自5月以来,就业集市共举办5场招聘活动,吸引103家次用人单位报名参会,采集发布有效就业岗位2577个,700多人次参与求职,收到简历221份。

作为推动服务扩圈下沉的重要举措,就业集市充分利用商圈“烟火气”为招聘求职“攒人气”,着力打造政府搭台、企业摆摊、群众逛岗的“家门口”就业场景,点亮就业新“夜”态。

活动期间,市人社局依托“就在江苏”智慧就业服务平台和“苏心聘”小程序,积极搭建“就业集市+零工夜市”双重就业服务载体,组织中天科技、南亚塑胶、中船机械、通富微电子等企业轮番“出摊”揽才,帮助夜市“赶集”的高校毕业生、灵活就业人员等重点群体尽快就业;除提供多元化岗位选择外,现场还同步设置政策咨询服务区,将求职登记、岗位推荐、职业指导、灵活就业人员养老保险政策咨询等“一揽子”就业服务“打包”到夜市。

致力打造高端产业集聚地 通州湾长顺创谷项目奠基

本报讯(记者吴霄云)昨天,长顺创谷南通智慧园项目奠基仪式举行。作为通州湾示范区产业平台建设的突破性成果,该项目将以精密机械、电子信息、生物医药、航空航天等产业为主导,着力构建聚合生产制造、研发设计、成果转化、产品展示和生产性服务功能于一体的高端产业集聚地。

长顺创谷南通智慧园项目位于通州湾核心发展区,总体规划占地200亩,建筑面积约20万平方米。项目由长顺创谷控股集团有限公司投资,此次落子通州湾,是公司构筑长顺创谷产业新城品牌版图的重大战略布局,将进一步助力通州湾高质量发展。

今年以来,通州湾示范区把握跨江融合、向海发展时代机遇,全力以赴抓实项目、培优产业、做大总量。当前,通州湾示范区有史以来投资最大的产业项目——中石油蓝海新材料项目已开工建设,在建工业项目总投资额近千亿元,地区生产总值、规上工业增加值、工业开票销售、固定资产投资等重点指标增速持续领跑全市。



四方科技集团投入超10亿元, 不断推动生产设备焕新升级——

加码“以旧换新” 促进“智”效双提升

上周末,走进位于通州兴仁的四方科技集团股份有限公司换热器生产车间,两名工人正在加工长长的铝管,另一侧的几名工人正在进行焊接,火花四溅。

“这是我们2022年年底引进的干冷器生产线,总投资1000万元,2023年3月建成投产,截至目前已生产交付81台干冷器设备。”公司管理人员史锦才介绍,自2008年以来,公司陆续投入超10亿元,不断推动生产设备焕新升级,促进产业创新升级,加快迈向高端化、智能化、绿色化进程,实现“智”效双提升,为产业经济的可持续发展注入新活力。

四方科技集团是一家集冷链食品精深加工、罐式储运、工业换热、节能板材等产品的研发、生产、销售、安装、维修及技术服务于一体的综合性集团公司,主要生产和销售食品速冻装备、罐式集装箱、工业换热器、节能板材等产品。作为国家高新技术企业,该公司拥有300多项技术专利,为产品提高市场占有率打下了坚实的基础。

(下转 A4 版)

庆祝中华人民共和国成立75周年



▲国庆假期第一天,游客在南通森林野生动物园萌宠区与三胞胎小狮子、细尾獾、环尾狐猴等小动物近距离接触。

记者 许丛军摄



▲昨晚,在位于通州区五接镇的梦幻岛,一场精彩的大型烟花秀和音乐喷泉灯光水舞秀吸引了众多游客欣赏、拍摄。

记者 许丛军摄



►昨天,南通素弦乐团百名琴童在文峰大世界广场奏响《我和我的祖国》,向伟大祖国献上诚挚祝福。

记者 尤炼摄

上百款车型亮相紫琅湖畔,政府最高补贴2万元—— 国庆车市消费升温

“这款阿维塔12纯电轿跑销量很好,各类补贴优惠加起来,中档配置落地只需原价的八折左右。”昨天,家住老城区的小曹和家人赶到南通国际会展中心,参观紫琅湖畔国庆车展。刚入职不久的她想买辆电车,“一进门就看到了阿维塔,颜值和性价比都挺高,打算预约试驾体验一下。”

上午10时,车展现场已是人头攒动,热闹非凡。进门左手边,保时捷、莲花等品牌的豪华车型令人眼前一亮;右手边,IM智己、阿

维塔、鸿蒙智行等车界“新星”齐聚一堂;移步至两大展厅内,奔驰、奥迪、红旗、理想、极氪等50多个品牌上百款车型陈列其中。

在东风汽车展台,四台车型小巧、颜色各异的纳米01呈一字排开,每辆展车前都有1到2组客户驻足咨询。品牌销售人员肖先生介绍,该款电车去年10月上新,到手价10万元以内,一个月门店能卖三四十台。正值车市“金九银十”,加之国庆车展特惠,“没到中午,已经有多组意向客户留

下联系方式”。

市民杨先生是一汽丰田品牌“忠实粉丝”,想趁节日优惠入手一辆家用的卡罗拉锐放。现场,销售人员给他算了一笔账,“这一价位的旧车置换,最高可享国家‘以旧换新’补贴15000元,厂家额外补贴2000元,算下来标配落地仅需10万左右。”如此优惠的价格,让杨先生心动不已,于是他直奔门店洽谈订车事宜。

(下转 A2 版)

“环保哨兵”武攀峰： 环境监测，见证南通生态蝶变

【人物名片】

武攀峰,江苏省南通环境监测中心土壤科科长,正高级工程师,美国佛罗里达大学访问学者,江苏省产业教授(研究生导师类)。国家生态环境监测“三五”人才一流专家,江苏省“333高层次人才培养工程”中青年科学技术带头人培养对象,江苏省“六大人才高峰”高层次人才,南通市杰出专业技术人才,南通市“226高层次人才培养工程”中青年科技领军人才培养对象。国家注册环境影响评价工程师,国家注册核安全工程师。

生态环境监测是生态环境保护工作的“眼睛”和“哨兵”。今年9月,我们的最新微塑料监测研究成果在环境领域国际顶级期刊上发表,实现了我国微塑料监测从“0”到“1”的突破。从2005年至今,我亲历了环境监测的跨越式发展,也见证了南通生态环境的沧桑巨变。

我从南京农业大学环境工程专业硕士研究生毕业后,进入江苏省南通环境监测中心工作,从事过包括水、气、土、噪声、核与辐射等所有环境要素的监测工作。记得刚工作那会儿,站里的监测手

段还比较原始,基本靠手工采样,结束后样品瓶送回实验室分析。那是一个采样靠“飞檐走壁”的时代:大夏天,顺着直梯爬上企业楼顶监测平台;冒着严寒酷暑,钻进热电厂烟囱夹套里,在烟气高温炙烤下开展废气监测;忍受着晕船的煎熬,下江入海开展水质监测;夜半时分,在蚊虫叮咬中开展噪声监测;披荆斩棘,在芦苇荡中开展土壤监测。在田间地头布设土壤采样点,取样后带回实验室开展有毒有害重金属、农药残留等检测与数据分析,守护土壤安全。

艰苦,但慢慢也有了前进的喜悦。现

在的我们,拥有大量先进的处理设备,从纯拼臂力和耐力的时期走出来了。从刚拥有第一台全自动进样气相色谱仪的欣喜,到现在拥有超高效液相色谱四极杆串联飞行时间质谱仪、高效液相色谱质谱联用仪、热裂解气相色谱质谱仪各种大型高新仪器的自豪;从手工采样,到拥有监测船、走航车,再到各种无人采样设备;从全靠人工观测,到声呐捕捉江豚信息、国内首个AI技术监测鸟类。如今,南通已经构建起“天地空”一体化的智慧监测网络体系,做到污染源监控和分析研判“一图全览、一网监管、一键调度”。

(下转 A2 版)