



常州经开区企业攀高向“新” 以“独门绝技”培育新质生产力

□本报记者 刘懿

20多道智能化工序,2分钟内即可完成整车喷涂。日前,记者在常州海登赛思涂装设备有限公司示范车间看到,公司自主研发的智能涂装产线系统已实现全自动智能化喷涂,与奔驰、奥迪、宝马、理想等多个汽车品牌达成合作。位于常州东大门的常州经开区,正全面融入新能源之都建设,加快培育新质生产力。去年,新能源领域规模以上企业产值达236.6亿元,一批企业不断突破

壁垒,练就“独门绝技”——

江苏星源新材料科技有限公司凭借一张锂电隔膜,打破了国外垄断。公司牵头开展的“锂离子动力电池用高性能纳米涂层复合隔膜关键技术”项目,获2023年度中国石油和化学工业联合会技术发明一等奖。“这款隔膜的涂层由纳米纤维和陶瓷结合,厚度仅有8微米,体积更小、破膜温度更高,提升了锂电池的安全系数和容量。”星源材料常州基地外联主任朱婧介绍,该产品包含31项发明专利,年产能可

达10亿平方米。

4月1日,尼得科凯宇汽车电器有限公司的会议室里,研发人员围绕无人驾驶、智能驾驶领域的线控转向、稳定杆电机等课题开展头脑风暴。作为汽车电器关键部件制造的龙头企业,该公司每年投入占销售额3%—5%的费用研发新品、改进工艺。企业总经理平井二宝介绍,企业深耕新能源汽车细分市场,去年以来新增4条自动化产线,产能提升了40%,今年产值有望达10亿元。(下转2版)

为强国建设民族复兴提供国家安全坚强保障

——写在总体国家安全观提出十周年之际

“要准确把握国家安全形势变化新特点新趋势,坚持总体国家安全观,走出一条中国特色国家安全道路。”

2014年4月15日,在中央国家安全委员会第一次会议上,习近平总书记站在新时代坚持和发展中国特色社会主义的战略高度,创造性提出总体国家安全观,为新时代国家安全工作提供了强大思想武器。

十年来,在总体国家安全观指引下,我国在国际局势急剧变化中牢牢掌握了发展和安全主动权。国家安全得到全面加强,平安中国建设迈向更高水平,为强国建设民族复兴伟业提供了坚强安全保障。

总体国家安全观——新时代国家安全工作的根本遵循和行动指南

翻开党的二十大报告,“推进国家安全体系和能力现代化,坚决维护国家安全和社会稳定”的要求格外醒目,这是党的全国代表大会报告首次对国家安全进行专章部署。

“必须坚定不移贯彻总体国家安全观,把维护国家安全贯穿党和国家工作各方面全过程,确保国家安全和社会稳定。”

当前,世界百年未有之大变局加速演进,中华民族伟大复兴进入关键时期,战略机遇和风险挑战并存、不确定难预料因素增多,各种“黑天鹅”“灰犀牛”事件随时可能发生,各类风险挑战前所未有。

实现中华民族伟大复兴的中国梦,保证人民安居乐业,国家安全是头等大事。

察势者智,驭势者赢。敏锐洞察国家安全形势发展变化新特点新趋势,深入总结国家安全工作历史经验,总体国家安全观这一科学理论体系应运而生。

以“总体”突出关键,强调大安全理念,坚持系统观念——

进入新时代,我国国家安全的内涵和外延比历史上任何时候都要丰富,时空领域比历史上任何时候都要宽广。

涵盖政治、军事、国土、经济、金融、文化、社会、科技、网络等诸多领域,而且将随着社会不断发展动态调整;加强科学统筹,着力解决国家安全工作不平衡不充分问题;强调把维护国家安全贯穿党和国家工作各方面全过程……总体国家安全观彰显深刻的系统观念,体现大格局、全局观、整体观。

以“十个坚持”明确核心要义,明晰方向路径,用以指导实践——

2020年12月11日,中共中央政治局就切实做好国家安全工作举行第二十六次集体学习。习近平总书记就贯彻总体国家安全观提出“十个坚持”的重要要求。

坚持党对国家安全工作的绝对领导,坚持中国特色国家安全道路,坚持以人民安全为宗旨,坚持统筹发展和安全……“十个坚持”,对总体国家安全观进行系统性集成和提炼,是对国家安全工作规律性认识的深化、拓展、升华。

总体国家安全观的提出,在我们党历史上第一次形成了系统完整的国家安全理论,标志着我们党对国家安全基本规律的认识达到了新高度,成为习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分。

坚持党对国家安全工作的绝对领导,是维护国家安全和社会安定的根本保证。

为更好适应国家安全面临的新形势新任务,我们党第一次设立中央国家安全委员会,习近平总书记亲自担任主席,建立集中统一、高效权威的国家安全领导体制。(下转5版)

壮大总部经济,我市出台十条「新政」

到2025年,全市培育100家以上总部企业

本报讯(发改轩 孙东青)为高质量招引大项目,吸引更多的总部经济在常州“安家”,使之成为推动我市“万亿之城再出发”的“根基”,我市新近出台了《全力推进总部经济高质量发展的政策措施》(以下简称《措施》)。

总部经济,是指某区域由于特有资源优势吸引各类企业(机构)总部入驻而形成的集群布局,能为本区域经济发展带来税收供应、产业集聚、消费带动、就业乘数、资本放大等诸多外溢效应。

迈进“万亿之城”后,聚焦高端产业提升承载能力,发展壮大总量大、能级高、环境优的总部经济,无疑是我市推动经济高质量发展、加快建设长三角产业创新中心的重要支撑。为此,《措施》提出目标:到2025年,全市总部企业数量达100家以上,其中百亿级总部企业达20家以上。

《措施》包含十条举措,涵盖总部企业的培育、扶持和引进三个方面。具体内容如下:

鼓励并购提质。支持上市总部企业围绕主业兼并重组市外企业,参考企业兼并重组后的经营发展情况,对符合条件的总部企业给予奖励,最高不超过500万元。

突出龙头带动。支持总部企业积极带动周边上下游产业链,参考企业的产业链配套率达标情况,对符合条件的总部企业给予奖励,每年最高不超过100万元。

强化功能支撑。支持总部企业凸显功能作用,对总部企业研发投入在1亿元以上或研发投入占销售收入比重在5%以上的,参考企业研发投入的增长情况给予奖励,每年最高不超过100万元。

享受提档待遇。上年度地方经济贡献总量排名前10和增幅排名前10的总部企业,当年可举荐2名为企业作出特殊贡献的人才,参照博士人才标准享受青年人才生活居住双资助政策。被举荐人才上年度工资薪金总额在50万元以上的,按照超出50万元部分工资薪金的10%给予一次性奖励,最高不超过15万元。

享受优质服务。上年度地方经济贡献总量排名前10和增幅排名前10的总部企业,当年可举荐2名为企业作出特殊贡献的人才发放“龙城总部优才卡”,享受子女入学、健康体检、旅游观光、通行便利、特产专享等优质精准服务。

享受购房补贴。上年度地方经济贡献总量排名前10和增幅排名前10的总部企业,当年可推荐5名在本地无房的特定人才按照规定享受相关政策,每套房补贴额度为15万元。批量购买商品用于高层次人才安居保障的总部企业,可采取“一事一议”方式给予特别支持。

享受高端公寓。鼓励国有企业为产业战略人才、海外顶尖人才、院士领军团队等量身定制高端人才公寓,以优惠价定向供应给符合条件的总部企业人才租住,并提供管家式服务。

提供用房补助。总部企业在我市新购办公用房的,自用部分按照每平方米300元给予补助,最高不超过300万元,从购房当年起按40%、30%、30%比例分三年兑现,享受补助的用房5年内不得对外租售或改变用途。

提供用地保障。总部企业在符合国土空间规划情况下建设的总部大楼项目,优先安排用地计划,实现建设用地应保尽保。探索总部企业用地“带设计方案”出让。鼓励总部企业节约集约利用自有工业用地,在符合规划、不改变用途的前提下提高现有土地利用率 and 容积率,不再增收土地价款。(下转2版)

西太湖(深圳)协同创新中心启动

本报讯(周健 金志娟 周茜)

常州西太湖(深圳)协同创新中心4月13日在深圳启动。中心将通过构建高效协作的平台载体,推动双方在产业链、创新链、资金链方面深度融合,打造“政产学研资”紧密合作的创新生态。

常州西太湖(深圳)协同创新中心设在深圳麦科田生物技术股份有限公司常州西太湖科技产业园派出工作人员常驻中心,与深圳企业深入对接,推进产业创新联动,同时为在常落地的深圳企业提供前沿服务,搭建互利共赢的桥梁和纽带。

近年来,常州西太湖科技产业园全力接轨深圳、融入深圳,深化更宽领域、更深层次的合作,越来越多的深圳企业家来园区考察交流、投资兴业、开拓市场。2022

年,深圳麦科田投资10亿元,在西太湖建设长三角消化内镜国际创新产业园,打造长三角和全国一流的消化内镜医疗器械生产制造基地和产业化平台,并建设国际一流的消化内镜医疗器械创新中心;2023年,智态、天沐、普罗吉等12个来自深圳的项目在西太湖落地生根;今年以来,又有长晟、氢致、韦拓3个项目相继签约。

当前,园区在建及即将新建的产业载体超50万平方米,为布局合成生物、细胞和基因治疗、氢能等新型储能、石墨烯材料四大未来产业提供了充分的载体资源。

启动仪式上,西太湖作投资环境推介,深圳市创新投资集团有限公司、深圳麦科田生物技术股份有限公司、松禾资本等单位及企业的代表进行交流发言。

全国报纸自办发行协会第八届会员代表大会在渝召开

常州日报荣获全国报纸自办发行先进集体

本报重庆讯(常报)4月12日,全国报纸自办发行协会第八届会员代表大会在重庆召开。来自全国的100余家媒体单位负责人齐聚一堂,共襄报业发行盛会,共议融合发展大计。

全国报纸自办发行协会是由中央社会工作部主管、中国记协业务指导、民政部批准注册的国家一级社会团体。协会成立30多年来,积极促进各会员单位实现资源共享、优势互补,在推动党报发行转型融

合发展方面发挥了重要作用。本次大会选举产生了第八届理事会及协会领导机构。新时代党报发行工作将聚焦党媒渠道,进一步增强媒体深度融合的引领力,推动党报发行转型与融合发展取得新成效。

大会表彰了2023年度全国报纸自办发行先进集体和先进个人。常州日报荣获全国报纸自办发行先进集体,王亮、李志宏荣获全国报纸自办发行先进个人。

2024金坛茅山半程马拉松开跑



本报讯(杨成武 许耀 夏晨希)4月14日上午8:30,常州全域马拉松之2024金坛茅山半程马拉松在雨后初晴的春色山林中鸣枪开跑,10000名参赛选手相约金坛茅山。

本次茅山半程马拉松(3000人)、健康跑(3000人)和迷你跑(4000人)三个项目。本次大赛路线延续经典,起点在东方盐湖城入口,全程在金坛茅山旅游度假区内,森林、大坝、竹海、茶园,丰富的景致变换给跑者带来极致的视觉享受。值得一提的是,参赛选手可免费畅

游东方盐湖城、茅山森林世界、花谷奇缘、茅山金牛洞、一号农场·萌动乐园、茅山茶海六大景区。

当天,开跑前还细雨绵绵,随着比赛的开始春雨渐止,雨后的山林赛道更显清新,沿途山峦叠翠,为广大参赛者提供了清新的空气和宜人的环境。最终,来自埃塞俄比亚的Bahiru Mengistu Negawo以1小时7分09秒的成绩夺得男子半程项目的冠军,来自埃塞俄比亚的选手Ashenafi Negese Meka和来自中国的选手王明程分别获得亚

军和季军。女子半程马拉松则由来自乌干达的选手Cheptegai Nancy以1小时19分37秒的成绩摘得桂冠,中国选手张艳婷和常苗苗分获亚军和季军。

2024金坛茅山半程马拉松由金坛区人民政府、常州市体育局主办,金坛区委宣传部、金坛茅山旅游度假区管理办公室、金坛区文体广电和旅游局承办。自2017年首次鸣枪开跑以来,“茅马”已经成功举办五届,完成了中国田协路跑赛事等级的“三连跳”,获得“金牌赛事”荣誉。

因地制宜发展新质生产力的常州实践⑬

艾肯工业:用“深耕”直击市场痛点

成为国内极少数具备蒸汽能源系统、设备产业链全覆盖能力,并可提供在线监测及云服务的企业。

公司常务副总经理张正凯日前向记者介绍,蒸汽应用是一个庞大且复杂的系统,它涉及温度、压力、流量调节,蒸汽和水的混合,以及不同品质蒸汽相互混合等诸多环节与流程,最终实现利用蒸汽进行能量传递的目的,“我们的工作是从蒸汽系统硬件设备和系统智能化管理两方面发力,让客户更加高效、安全、环保地使用能源。”

艾肯工业成立于2007年,早期从事蒸汽系统设备进口产品代理、生产代工,从2017年起转型为拥有自主品牌、主导研发生产的服务商。在公司占地4万平方米的崭新厂房里,减温减压装置、换热装置、伴热系统、凝水回收系统、蒸汽计量装置等蒸汽系统硬件设备均为企业自研自产。

“行业技术自主可控,已成为共识。”

张正凯表示,蒸汽能源系统是能源使用与高端设备制造的交互领域,在轻重工业中应用广泛,体量足够大。以其中需要的高端泵阀为例,以前进口依赖程度极高,但随着国际环境的变化,下游客户对国产品牌的需求和包容度也发生了明显变化。为了与进口品牌同台竞技,艾肯工业的生产研发瞄准了市场的几大痛点——产品性能不足、力不从心的集成系统、低下的人工检测效率以及不便的售后服务。具体而言,基于蒸汽系统流程工艺开发,艾肯为客户提供智能化的蒸汽温度、压力、热损耗监控系统,从而提高蒸汽设备的运行效率,并且该系统可在线监测分析数据,协同行业专家“会诊”。(下转2版)

订阅报纸 登报声明
常报网上办

□本报记者 刘懿 通讯员 单文婷

我国制造业三分之二的能源消费通过蒸汽能源实现,蒸汽被广泛用于石油、化工、电力、机械、纺织、冶金、食品、制药等制造业各细分领域。可以说,蒸汽供给在我国工业中扮演着能源“弹药”的角色。

作为国内最早切入这一赛道的高新技术企业,位于常州经开区的艾肯(江苏)工业技术有限公司近年来加速成长,



万亿之城再出发

走在前 做示范 挑大梁