

# 包头市党政代表团来我区考察交流

本报讯 (舒泉清 记者 黄雅婷) 6月12日,由内蒙古自治区党委常委、包头市委书记丁绣峰率领的包头市党政代表团来我区考察交流。市委书记陈金虎陪同考察,包头市领导刘海泉、廉冬,市、区领导杭勇、恽淇丞、徐俊参加活动。

代表团先后考察了征图新视(江苏)科技股份有限公司、

“两湖”创新区规划展示馆、理想汽车常州基地、万帮数字能源股份有限公司。

陈金虎代表市委、市政府对包头市代表团表示欢迎。他说,当前,常州正深入贯彻落实习近平总书记对江苏工作重要讲话重要指示精神,大力实施“532”发展战略,以新能源之都建设为引领,在发展新质

生产力上因地制宜、先行先试、加快探索,努力为全国全省大局作出更大贡献。包头是著名的“稀土之都”,工业基础扎实、资源禀赋深厚,在产业转型、绿色发展等多方面经验做法值得学习借鉴。希望两地深化交流往来,加强优势互补,不断拓展合作新领域、新空间,携手为推进中国式现代化作出

新贡献。

丁绣峰表示,包头正忠实践行习近平总书记对包头作出的“一个创新、三个实现”重要指示,大力弘扬“蒙古马精神”,全力建设“两个稀土基地”,全力打造“世界绿色硅都”和风电装备制造旗舰型产业集群,保持好稳中快进的良好发展势头,加快走出老工业基地创新

发展的新路子。常州实体经济发达、发展活力迸发,特别是新能源产业发展、科技创新、人才引育等方面经验成果令人印象深刻。希望两市加强务实合作、共享发展经验,在新兴产业、绿色能源、生态环保等领域寻求更多合作路径,实现互利共赢,共同推动实现高质量发展。

## 乔俊杰在深圳拜访重点企业及科研平台

本报讯 (记者 朱梦琪) 6月12日—13日,市委常委、区委书记乔俊杰率队赴深圳拜访相关重点企业及科研平台,对接高端资源要素,深化务实项目合作,为武进培育壮大新质生产力、推动高质量发展积蓄更多动能。区领导李皓、朱慧峰参加活动。

从武进走出的瑞声科技,是感知体验解决方案的领导者,目前在微型声学、精密光学、电磁传动、MEMS传感器等领域拥有自主核心技术,市场份额均居全球前列。为进一步扩大常州基地规模,集团决定在武进国家高新区投资建设高性能手机散热模组项目,建成后预计年产值达40亿元。

乔俊杰与瑞声科技行政总裁兼执行董事潘政民交流洽谈,感谢瑞声科技多年来对家乡发展的大力支持,同时对企业始终聚焦主业、立足核心技术研发创新、多元化做大做强表示赞赏和钦佩。希望瑞声科技更多关注武进发展,将更多创新资源和项目引入武进,武进也将一如既往地支持瑞声科技,和企业一路同行、行稳致远。

潘政民表示,瑞声科技将坚定在武进发展步伐,夯实在消费电子领域的市场领先地位,着重加速在半导体、工业软件、5G零件、智能汽车等领域的发展,开展更多新产品的研发和生产。

在南方科技大学机器人研究院,南科大机器人研究院院长、英国皇家工程院院士、欧洲科学院院士戴建生重点介绍了实验室各类创新研究成果。南科大机器人研究院成立于2017年,利用高精尖技术平台优势,重视科技应用与成果转化,探索机器人教育与机器人产业发展深度融合的新模式,现已建立3个省市级重点实验室、22个校企联合实验室。

在详细了解研究院研究平台搭建、科研成果创新、师资队伍建设等情况后,乔俊杰表示,希望研究院充分发挥自身资源优势,精准对接武进发展需求,让更多科技成果在武进走向产业化,让新质生产力“关键变量”更好转化为高质量发展“最大增量”。

戴建生对武进机器人产业的发展态势表示肯定,表示后期将寻找各类合作机会,助力

武进汇聚各类创新因子,培育更多创新创业苗子,在人形机器人领域做大做强。

深圳市汇川技术股份有限公司是一家专业从事工业自动化控制与新能源电气控制产品研发、生产、销售的国家高新技术企业。2021年,其全资子公司——苏州汇川联合动力系统有限公司在武高新投资设立全资子公司,建设新能源汽车动力总成生产基地。项目总投资超30亿元,分两期建设,二期已于今年正式量产。

乔俊杰指出,汇川具有强大的产业带动力,希望企业继续加强关键核心技术攻关,持续提升产品安全性能,不断拓展产品应用领域,充分发挥技术、人才、市场等优势,让更多科技成果在武进走向产业化、形成生产力。武进将以更大力度支持创新型企业招才引智、技术创新、拓展市场,助力提升企业核心竞争力。

汇川董事长朱兴明表示,汇川将充分发挥自身资源优势,精准对接武进发展需求,开展更深层次合作,推动更多优质项目落地。

## 中汽中心常州检验中心新院区正式运营

本报讯 (记者 史莲寅) 昨天上午,长三角新能源汽车创新发展论坛暨中汽中心常州检验中心新院区运营仪式在武进国家高新区举行,将促进区域内新能源汽车及核心零部件产业的协同发展,为常州市打造“长三角产业中轴、国际化智造名城”注入新的强劲动能。市、区领导徐军、恽淇丞、赵钢参加活动。

武进是全市新能源产业布局的重要板块,把新能源汽车及核心零部件产业作为倾力打造的“特色地标产业”,2023年全区新能源汽车整车产量达37.6万辆,占我省产量近40%,全力扛起新能源之都首位担当。近年来,我区已先后集聚了理想汽车、万帮数字能源、汇川联合动力、大连豪森、佛吉亚、格拉默等一批重点企业,基本形成了从零部件到整车的完整产业链。

中汽研汽车检验中心(常

州)有限公司是由中国汽车技术研究中心有限公司全资成立的第三方汽车产品检验检测机构,通过国家认监委资质认定及中国合格评定国家认可委员会实验室认可,认可能力范围800余项。

活动现场,中汽中心常州检验中心新院区正式启动运营,并为企业联合实验室揭牌。新院区一期总建筑面积5.5万余平方米,规划投资6.7亿元,围绕产业发展热点,具备整车性能、能源动力环境、新能源核心部件、智能网联、电磁兼容等领域检验检测与研发验证能力。

项目投用后,中汽研汽车检验中心(常州)有限公司将成为专项领域国内领先、综合实力区域领先的检验检测机构,有效支撑区域内核心产业升级发展,通过咨询、研发、检测为一体的平台化运营模式深度融入区域产业,服务技术革新、产品革新。

## 我区6个项目入选常州市“信用赋能 创新应用”计划项目列全市第一

本报讯 (赵翔 记者 朱梦琪) 近日,常州市信用办发布“信用赋能 创新应用”计划项目,我区6个信用创新项目入选,数量位列全市第一。

为充分发挥信用创新应用典型经验、做法的示范引领和辐射带动作用,3月,常州市信用办启动“信用赋能 创新应用”行动,旨在鼓励各板块各部门结合工作实际,积极探索信用应用新场景、新模式,打造一批改革性、标志性的信用应用成果,不断提升全市信用建设水平和守信获得感。

此次行动涉及十大信用创新应用领域。我区入选的6个

项目包括“武进区体育类单位信用评级对预付卡资金实行监管”“引劳模精神享诚信停车”“聚新聚信共建平安诚信社区”“‘守信收益信用有价’太湖湾信易游”“雪堰镇佳源广场餐饮单位信用评价试点”“武进城运工单‘涉企涉信’研判分析系统”,涉及信用分级分类监管、信易+守信激励、信用制度体系建设等多个重点领域。

下一步,我区将组织各申报单位高质量推进项目实施,进一步细化实施方案,推动各创新项目落地见效,奋力打造社会信用体系建设工作的新亮点、新标杆。



重点项目  
进行时

省重大项目——苏文电能新型智能电气项目位于常州西太湖科技产业园,总投资30亿元,计划分两期建设,其中一期项目用地100亩,规划建设车间、办公用房等建筑15万平方米。目前,一期项目即将竣工验收,进入内部装修阶段,预计7月—8月进行设备安装和调试,9月投产。

王子鹏 摄