

打造新能源电池行业龙头企业

——安徽天科泰新能源有限公司建设发展见闻

记者走基层
走进招商企业

记者 吴永生
通讯员 徐璐

“落户淮北高新区，用时4个月实现一期生产；运行不到半年，创造产值1.8亿元。”8月6日上午，记者走进安徽天科泰新能源有限公司采访时，公司总经理郭星泉开门见山介绍说，企业之所以能够如此迅速地建成投产见效，得益于淮北高新区良好的发展环境、高效的政务服务和日益健全的产业配套。

安徽天科泰新能源有限公司是淮北高新区引进的招商引资企业，于2020年10月落户高新区锂电产业园，计划总投资3亿元，分四期建设，共租用产业园两栋计1.7万平方米的标准化厂房。

谈及入驻淮北高新区的缘由，郭星泉说，一方面高新区基础设施配套完善，能够提供现成的标准化厂房直接使用，降低了企业建设成本；另一方面



天科泰新能源自动化的卷绕设备。 摄影 记者 万善朝

高新区正在加快构建锂电全产业链，锂电新能源产业集聚效应逐步凸显，有多家上游原料生产企业。此外，淮北高新区党工委、管委会对客商热情真诚的态度深深打动了他们，坚定了投资的信心和决心。

安徽天科泰新能源有限公

司入驻以来，对两栋厂房进行了内部装修，在高新区管委会的帮助下，较早完成了水电等基础设施接入、装修、机器设备随之采购安装，整个一期项目于2021年2月下旬完成建设和设备调试，顺利投入生产。

在安徽天科泰新能源有

限公司正极、负极制片车间和卷绕、入壳车间，记者看到，这里使用的是全新的机器设备，而且自动化程度非常高，几台设备只需一名员工即可操控。该公司生产负责人贺新剑告诉记者，一期设备投入就高达3000多万元，目前主产

品是18650型锂离子电池，日产能8万只。

“锂离子电池以碳素材料为负极，以含锂的化合物作正极，没有金属锂存在，只有锂离子，这就是锂离子电池。18650型是指直径18毫米、高65毫米的圆柱形锂离子电池，是一种最普遍通用的电池型号，广泛应用于消费类数码产品、电动工具、后备储能等领域，市场前景十分广阔。”贺新剑介绍说。

目前，安徽天科泰新能源有限公司生产经营已经步入正轨，员工人数已达到90名。今年四季度，该公司将上马二期项目，预计到年底前可建成投产。明年，按照原来的投资计划，继续把三期、四期项目建设完成，届时整个项目将形成18650型全自动生产线和研发中试生产线、2500毫安时大容量高倍率锂电池生产线、低温型锂离子电池及其模块组的中试线，实现上下游产业链相互衔接、配图整合，达产达标后可实现年销售收入8亿元以上，年纳税2000万元以上，同时提供400多个就业岗位，成为新能源电池行业龙头企业。

我市推动 县干招商初见成效

记者 吴永生
通讯员 王俊杰

本报讯 今年6月以来，我市百个县干招商组组建后，各招商组成员围绕我市产业发展方向和招商引资工作重点，从零起点到一个个考察团回归、一个个项目落地，各招商组多措并举、创新方式，积极推进招商引资工作，取得了初步成效。

市委、市政府从市直相关单位、驻淮相关单位和各县区抽调306名精干力量，组建102个县干招商组，每个县干招商组分别由1名县处级干部（含职级调研员）和2名业务骨干组成，其中69个市直招商组中有16个招商组由单位主要负责人任组长。各县干招商组所在单位高度重视并大力支持招商组工作，单位主要负责同志为第一责任人。机制保障方面，相继出台《淮北市首批县干招商组管理办法》和《淮北市首批县干招商组招商考核办法》，建立奖惩激励制度和末位淘汰制度。市委组织部、市委督查考核办、市促

资促进中心进一步加强日常管理，提升申报项目质量体量，严格项目认定程序。建立“首批县干招商组工作微信群”，实行“周报告、月调度、季通报、年度考核”机制，督促各招商组通过全市项目信息管理平台及时填报招商活动及项目推进情况，会同县干招商组对有效信息进行分析研判，根据主导产业匹配度，统筹安排相关载体单位对接洽谈。及时编发《县干招商组工作简报》《县干招商组工作通报》，进一步传导工作压力。

各招商组充分发挥自身优势，千方百计找信息，全力以赴引项目，大力开展招商引资工作。截至7月31日，全市102个县干招商组共外出招商拜访企业493家，在淮接待客商342次；收集线索146条，其中协议投资额亿元以上的有96个；签约项目2个，分别是杜集区第二招商组备案的鑫科五金项目，协议投资额0.55亿元，烈山区第五招商组备案的东鑫源锂电池项目，协议投资额1.1亿元。

上半年全市利用外资总量 居全省第七

记者 黄旭
通讯员 王猛

本报讯 今年上半年，全市经省商务厅口径统计，实际利用外资11263万美元，完成市下达的外商直接投资年度目标任务的32.3%；经商务部门口径统计，实际利用外资2186万美元，同比增长51.3%，利用外商直接投资总量居全省第七位，增幅居全省第七位。

商务部门口径统计：上半年相山区实际利用外资149万美元，新型煤化工基地实际利用外资1798万美元。省商务厅口径统计：上半年淮溪县（含淮溪经济开发区）实际利用外资1254万美元，完成市下达目标任务的9%，居全省县域第34位（含新型煤化工基地）。新型煤化工基地实际利用外资1875.3万美元，完成市下达目标任务的

67%，同比增长175%；相山区（含相山经济开发区）实际利用外资3994万美元，完成市下达目标任务的56.2%；杜集区（含杜集经济开发区）实际利用外资4140万美元，完成市下达目标任务的58.2%，同比增长22.6%。

从外资投向的行业分布情况看，上半年，全市实际利用外商直接投资分别为第二产业3540万美元，同比下降78.6%；第三产业7723万美元，同比增长73.6%。从外资来源国家和地区来看，外商投资资金主要来源地为香港、法国、德国、台湾省等国家和地区。其中来自香港的外商投资最多，为10052万美元，占当年截至本月利用外商投资总量的89.2%。从投资方式来看，上半年，现有外资企业资本金（A1）到位4248万美元，外资企业再投资项目（A2）利用外资金额为7015万美元。

安徽聚徽源科技：主攻锂电池 服务产业布局

记者 闫肃 通讯员 徐璐
实习生 赵越

8月6日，记者来到位于淮北高新区锂电产业园内的安徽聚徽源科技有限公司，探访这家落户不久的以锂离子电池芯、电池组研发、设计、生产、销售为一体的招商引资企业。

在位于上合路锂电产业园区内，记者看到，厂区内厂房整齐，道路洁净，绿树环绕其中，略显寂静。当记者跟随工作人员来到生产车间，看到的是整洁、有序的生产环境，戴着口罩和鞋套，紧盯着电脑屏幕进行操作。不同的流水线秩序井然，从电池的配件装配到加工，最后一节节电池成箱摆放在记者面前。工作人员向记者介绍：“从环保的角度看，锂电池等清洁能源是未来发展的趋势，有助于减缓全球变暖问题。”

“我们的生产车间要求非常高，干燥，无尘，恒温。”该企业负责人刘誉良介绍说。“公司拥有多年的锂电池专业技术背景，来自国内知名PACK公司的一线骨干，员工平均年龄仅有26岁，充满了朝气和创新精神，我们的产品使用寿命可达8年，充放电次数达到3000次，而且具有耐低温的特点，在同行业处于领先水平，



安徽聚徽源科技员工在组装锂电池连接线。 摄影 记者 万善朝

产品性价比较高，市场前景好。”

据悉，该公司总部和研发中心位于深圳，生产基地设立在淮北，注册资金5000万元，使用厂房面积17000平方米。公司以提供安全、稳定、绿色的新能源产品为核心，致力于成为全球领先的绿色环保能源企业，目前聚徽源科技已成功为汉斯、迈越、小刀、超威等企业提供配套动力电池。

该公司生产车间负责人秦祺介绍，锂电池具有成本低、性能好、容量大、使用寿命长、安

全性高、一致性高等优势。聚徽源拥有多条新型全自动锂电池生产线、高标准10万级恒温无尘车间，所生产的锂离子电池广泛应用于3C市场、物流车和电动车、太阳能路灯、园林工具以及储能项目等。

“目前我们只建了一条生

产线，年内将再建一条，预计全面建设完成后，最终实现每天20万支电池的产量，打造与上游企业新品源电池配套的锂离子电池生产基地。”对安徽聚徽源科技有限公司的未来，刘誉良和同事们充满信心。

产线，年内将再建一条，预计全面建设完成后，最终实现每天20万支电池的产量，打造与上游企业新品源电池配套的锂离子电池生产基地。”对安徽聚徽源科技有限公司的未来，刘誉良和同事们充满信心。

政府要提高运用资本市场的意识和能力

他山之石
Ta Shan Zhi Shi

记者 吴永生 整理

近日，以“多层次资本市场与创新安徽”为主题的2021清华五道口金融发展论坛在合肥开幕，来自国内各金融领域的专家学者共论多层次资本市场如何助力安徽创新和产业发展。安徽省省长王清宪在论坛上致辞，现整理摘编如下。

一、实体经济与资本市场互为因果。构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局，就注定资本作为经济循环的血脉所承担的重要使命。资本的血液不循

环，经济的生命体就不可能良性循环，经济资源提供的产业也好、市场也好、技术也好、人才也好、创新也好等都需要资本的血脉去沟通，需要资本的发展格局看，沿海地区占据绝对优势。中国市场研究部发布的2021中国内地省市资本市场实力榜显示，中国资本市场50强上榜城市中，京沪深稳居前三名。从地区分布看，50强城市，广东、浙江、山东等东部沿海城市上榜数量居前，从GDP占比来看，50强城市GDP占全国半壁河山，上市公司数量总市值占全国八成以上，资本市场融资金额占全国近九成。此种局面的形成客观上与

沿海地区经济发展水平、市场化发育过程高度相关。但换个角度看，我国区域经济发展失衡很大程度上与资本市场的均衡也有关系。他认为，实体经济不活跃，实体经济不活跃。如今，随着国家不断追求区域经济的均衡化发展，中西部地区资本市场到了应该也能够加快发展的时候。

二、中西部资本市场相对发育不足，要从主观上找原因。一方面，地方政府对于资本市场的认识和能力不足。经济欠发达地区，政府部门包括政府经济金融关系部门、金融管理部门对资本市场的认识 and 运作能力都不足，缺乏对资本市场思考的深度。越是

发达的地区认识越深入，而且运作的能力越强，有这样人才的聚集，行动得更深远。另一方面，企业家对利用资本市场的意识和能力也不足。很多企业家懂得经营企业，但因为缺乏对资本市场的认识，不懂得经营资本或者不懂得资本经营。在企业资金短缺的时候，要么依靠自有资金滚动，要么找银行贷款，有的甚至乱集资。不知道原来资本市场还有这么多手段可以直接融资，更不善于通过运用资本市场来积极推动创新技术、人才、市场。所以立足新发展阶段，进一步畅通金融资本与实体经济之间的循环，推动地方经济的发展，需要地方政府与资本市场共同发力。一方面

地方政府要提高运用资本市场的意识和能力，更加善于用市场的逻辑谋事、用资本的力量干事、用平台的思维成事，营造有利于资本市场发育多层次的环境，大力度地培育多层次资本市场；另一方面，也需要金融资本本界的各类机构主体包括金融教学培训机构，主动推动、影响赋能地方。

下一步，安徽将对经济口上的各级干部进行资本市场知识培训，知道它的逻辑是什么、工具是什么、怎么用、怎么能发挥作用。通过培训，建立起资本市场的逻辑，这个逻辑一旦建立起来就变成他们的思维方式，这时候再做决策推政策就有市场逻辑，就会动员资本力量，就会发挥市场决定性作用。

临涣船闸及孙疃码头工程 加快建设

记者 吴永生

本报讯 临涣船闸及孙疃码头工程，位于浍河航道淮溪县境内，是我省重点交通水上项目也是今年我省第五批集中开工项目。工程落地以来，项目方、承建方、监理单位多方联动，严把工程质量、积极推进工程进度，助力打造航道上的生态经济圈，加快我市融入长三角一体化发展步伐。

浍河航道临涣船闸工程位于淮溪县韩村镇临涣节制闸南侧，总投资7亿元，工程包括新建临涣船闸和改建浍河大桥，工程竣工后，单方向的年通过能力将达1300多万吨。在浍河大桥施工现场，记者看到，新大桥主跨面已经完成现浇施工，目前正在进入钢管拱安装施工阶段。据介绍，新浍河大桥采用钢管混凝土系杆拱结构，一跨过河，通航净高8米以上。作为施工单位的安徽省路港工程有限责任公司克服高温炎热以及雨水天气较多的不利

影响，加强工程调度、科学安排班组，加大设备投入、资源投入，采取切实有力措施，确保工程于11月底顺利完工。

为保障施工质量，安徽省中兴工程监理有限公司对承包人的原材料进场进行监督，对不合格的原材料坚决予以退场。在施工过程中，进行事前、事中、事后的管理，然后在整个过程中，利用指令、旁站、巡视等方式加强质量管理。

同在浍河航道上的淮北港韩村港区孙疃码头项目总投资5.86亿元，将建设5个500吨级泊位，泊位长度380米。今年7月正式进场开工以来，打桩机、挖掘机加班加点作业。目前，堤防扩宽加固和地下基础工程正在紧锣密鼓进行，工程将于2023年交付使用。届时，航道沿线还将实施绿化、美化等生态配套工程，成为水清岸绿、景观、物资贸易畅通的水上经济廊道，还将为长三角一体化发展贡献一份淮北力量。