



枣庄高新区：以首季“开门红” 推动实现全年“满堂彩”

项目建设“争春”提速，工业企业“抢春”增效，春日里的高新大地，奔流涌动着高质量发展的滚滚热潮，处处散发着创“新”提“质”的生机活力。

以加速突破之势 推动项目快建设

早春时节，一辆辆载满机械设备的卡车纷纷挤入山东极电动力电池总成项目现场，工人们正将5条自动产线的设备陆续搬入刚刚建设完工的厂房。据山东极电动力电池总成项目建设现场经理王振崇介绍，目前该项目已进入设备进场安装阶段，力争5月底实现试生产。

山东极电动力电池总成项目主要从事电动电池的生产制造，项目选用吉利自有专利技术及国内先进设备进行电动电池生产，生产的电池用于配套沃尔沃电动汽车。建成后将在枣庄高新区形成完整的动力电池系统产业链，同时带动电池箱体、电器零件、线束等产业发展，为打造“千亿级锂电产业集群”奠定坚实基础。



今年以来，枣庄高新区按照“重点项目落地见效年”的要求，扎实做好重点项目全生命周期管理服务，对各重点项目开工时间、投资计划、建设内容等分解到季、落实到月、责任到人，全力全速推进在建项目早投产、建成项目早达效，全面提升帮包工作质效和连续性。

“作为项目参建(专班)成员，将紧盯时间节点，主动靠前服务，及时协调解决项目推进中遇到的难点和堵点，积极为项目创造良好的施工环境，助力重点项目建设成果早日转化为经济社会发展的实际成效。”山东极电动力电池总成项目建设专班成员靳峰介绍。作为锂电新能源产业重点项目，该项目计划于今年7月底可实现一期产品量产下线，达产后可年产动力电池包15万套，预计直接带动1000人就业。

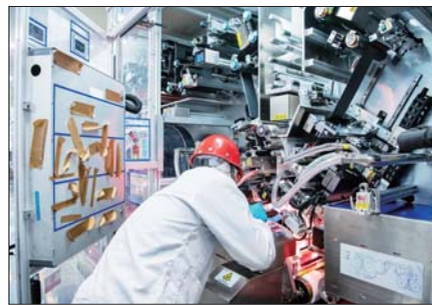
以优质服务助力 冲刺首季“开门红”

走进山东科达利精密工业有限公司生产车间，电池下塑胶生产线正有条不紊地运行着，产品下线后将转运到8公里外的山东欣旺达进行锂电池的生产。



“目前，我们企业锂电池铝壳生产线3条，盖板生产线4条，共计7条生产线正在开足马力生产，下个月预计产能达到582万件，全力以赴赶订单，确保各批次产品可以如期交付。”山东科达利精密工业有限公司行政专员葛柏宏介绍说。

随着电动汽车和储能领域的快速发展，锂电池的需求量呈现出爆发式增长，这也为山东科达利精密工业有限公司等上游企业提供了更多订单和商机。为了让企业能够安心生产、项目有序推进，枣庄高新区各部门、帮包单位精准落实“要素跟着项目走”机制，不等不靠，主动靠上，及时帮助企业、项目解决难点堵点问题。



在科达利新能源汽车动力电池精密结构件二期项目建设现场，帮包专员正在和企业负责人一起研究项目推进实施方案。“针对科达利项目二期建设事宜，我们成立帮包服务小组，主动靠上服务，倾听项目诉求，做好要素保障，积极协调各有关职能部门，解决项目建设遇到的各类困难，全流程密切跟进项目进度，实行清单式管理，促进项目建设提速提效。”枣庄高新新能源产业招商服务有限公司副总经理管仁强介绍说。

铆足干劲忙生产 抢抓早春“黄金期”

一年之计在于春，春天正是开局起步、干事创业的好时节，枣庄高新区各大企业全力以赴抢抓早春生产经营的“黄金期”，铆足干劲忙生产、赶订单、拓销路，为实现全年良好发展开好局、起好步。

山东养力多生物科技有限公司是一家生产果汁、酸奶和水饮料的企业，走进该企业生产车间，扑面而来的是一派繁忙的生产景象，一瓶瓶灌装好的饮品经过杀菌、冷却、贴标等流程走下生产线，运输产品的叉车来回穿梭，将货物依次装入在库房门口排队等待的货车。该项目二期工程于2月底正式开工建设，预计新上产线4条，全部达产后，产能再增加50%。

山东养力多生物科技有限公司副总经

理华子龙告诉记者，今年企业订单量相比于往年同期有了大幅度的增长，目前一期项目8条生产线同时启动，每天可以生产果汁饮品28.8万箱。

随着医美行业的迅猛发展，重组Ⅲ型胶原蛋白敷料等高端医美产品正逐渐成为市场的新宠。山东博科医用材料有限公司作为一家从事化妆品和医疗器械研发、生产、销售为一体的高新技术企业，自成立以来一直致力于产品创新研发，凭借其在医美材料领域的创新研发和生产能力，已经实现了重组Ⅲ型胶原蛋白敷料及医美相关产品的规模化生产。



目前公司拥有化妆品种类380多种，相比去年增加了200多种。随着生产能力和创新能力的提升，公司订单不断增加，尤其是次抛精华类、面霜类产品客户需求比较多，现在工厂的工人正在全力生产。山东博科医用材料有限公司副总经理罗维晓说：“2024年，我们也将全力做好新的一年生产工作，尤其做好618和双十一等重要节日的备货，保证产品质量，目标至少完成2个亿的生产目标。”

开局即开创，起步即起势。自枣庄市“重点项目落地见效年”动员部署大会召开以来，枣庄高新区坚持以招商引资和项目建设为抓手，在“点”上攻坚、“链”上发力、“群”上崛起，切实以项目之“进”促发展之“稳”，全力以赴招引好项目、突破大项目、落地强项目，推动高质量跨越发展不断取得新成效。

