

中韩高端装备产业园年产6万吨高端精密金属锻造件生产建设项目：

稳步推进多条生产线建设 助力打造一流高端装备产业基地

本报记者 刘菲 通讯员 张放

11月1日，全市重点项目现场观摩评比结果出炉，济宁高新区在评比中综合成绩排名第二，参评的中韩高端装备产业园年产6万吨高端精密金属锻造件生产建设项目获评“十佳产业项目”第一名。目前，该项目包含的高精度热模锻生产线已进入小批量产阶段，丹麦迪砂造型生产线正在开展设备基础建设，特种设备臂架接头生产车间已完成70%的设备安装。企业正保持强劲发展态势，助力济宁高新区中韩高端装备产业园建成国内领先、亚洲一流的高端装备产业基地。

记者来到中韩高端装备产业园年产6万吨高端精密金属锻造件生产建设项目的现场，该项目引进了韩国2200吨及3500吨级高精度热模锻生产线3条、丹麦迪砂造型线2条及行业领先的特种设备臂架接头生产线2条。

在3500吨级高精度热模锻生产线上，工人们正在各自岗位紧盯各个生产环节。原材料在经过热处理、锻压、回炉等6道自动化工序后被加工成一批批高端精密金属锻造件。

“项目引进的高精度热模锻生产线，是国内首台履带链轨节专用多工位步进式热模锻设备，打破了热模锻装备多工位自动化卡脖子技术，实现了国内‘零突破’。”永生重工有限公司副总经理薛焕春介绍，同时，丹麦迪砂造型生产线采用全球领先的自动化成型设备、负压无尘生产车间，打造国际先进的绿色金属成型技术引领者。特种设备臂架接头生产车间采用自动化专机装备，工序集成合并，智能精准控制，所有产品自动化100%全检，为特种设备的高强度运行提供了安全保障。

薛焕春介绍，目前3条进口高精度热模锻生产线已安装调试完成，进入小批量产阶段。新上丹麦迪砂造型生产线，目前

正在紧锣密鼓地进行设备基础建设，预计明年4月份开始投入使用，全部投产后可生产高端精密金属成型件50000吨，可满足工程机械、汽车、重卡、高铁、机械等行业重要承重性结构件部品及高精密部件对高端金属成型件的需求。特种设备臂架接头生产车间目前设备安装已完成70%，全部投产后可实现年产特种设备臂架接头结构件3000台套。待项目全部建成达产后，可实现为国内外大、中型重型装备制造企业量身配套，形成区域内优质核心零部件供给及基础产业支撑，打造全产业链服务。

近年来，为全面落实国家产业基础高级化、产业链现代化的要求和市委、市政府“制造业强市”与“231”产业建设的战略部署，济宁高新区高标准规划布局了百亿级中韩高端装备产业园和千亿级济宁国际高端装备产业城。通过不断完善园区基础设施，全面加强项目引进合作，目前两大板块正加快推进，中韩高端装备产业园正着力打造成高端专用设备制造、精密锻造、绿色铸造、材料表面处理、集中下料中心五位一体的世界一流、亚洲领先的行业领军高端装备产业基地。全部建成后年销售收入将达到300亿元，利税50亿元，可提供约1500个就业岗位。

高新区将产业发展和项目建设作为生命线，对重点项目和重点产业集群实行指挥部和专班包保的服务模式。“下一步，我们将全力服务好园区的建设发展，推动园区合资合作，实现设备独立生产、技术自主可控，进一步增强区域产业的吸附能力，形成良好的产业生态系统，逐步建立自主、健全、高端的‘雁阵形’产业集群，建成国内领先、亚洲一流的高端装备产业基地。”中日韩产业园管委会书记、济宁高新区科技创新局副局长徐言朋说。



确保圆满完成各项目标任务考核

本报济宁讯(记者 曹俐)10月29日，济宁高新区召开市综合考核重点指标推进会议。区党工委委员、党政办公室主任赵鲁，区管委会副主任、科技创新局局长罗会涛参加。

会议要求，各相关部门要提高思想认识，进一步振奋精神，尽心尽力做好各项工作，要对照目标任务，逐项分析，精准研判，查漏补缺，制定有针对性的措施，加快

补齐短板，确保指标迎头赶上。要进一步完善各项工作资料，积极主动与上级部门沟通对接，做到常规项目不失分，加分项目不缺项，采取切实可行的措施，确保圆

满完成各项目标任务考核，为推动高新区全方位高质量发展作出积极贡献。

会上，相关部门汇报了目前济宁高新区考核指标完成情况。

“区域评估+一张蓝图”助推项目快速投产

本报记者 曹俐

近年来，济宁高新区持续深化“放管服”改革，以工程建设项目“审批前零费用和流程再造”作为优化营商环境的重要抓手，全面推行区域评估工作，成功实现区域评估成果嵌入“一张蓝图”，助推项目早投产。相关经验做法在国务院推进政府职能转变和“放管服”改革协调小组办公室《政府职能转变和“放管服”改革简报》和国务院官方网站刊发推广。

全面推行区域评估 实现审批前零费用

济宁市智能终端产业园是山东省重大招商项目，项目自开工后，仅用100天时间就完成了近20万平方米建筑主体的施工，同时还对接洽谈了30余家意向入驻企业。项目高效推进的背后，得益于济宁高新区推行的工程建设项目审批开工前“零收费”改革。

高新区行政审批服务局相关负责人告诉记者，针对这个园区，高新区打破了原来单个事项单个办理方式，推出了“283”区域评估新模式，主要是将两项前置评估的事项，以及8项区域化整体评估事项，还有3项针对具体项目需要深化的评估事项，实施“勘估同行、多评合一”。将单个企业子地块办理的评估，变为园区整体区域评估，评估项也由单项各评变成多评合一，政府统一打包买单。同时，实施缓缴或延缴企业城市基础设施配套费、工伤保险、农民工工资保证金3项行政事业性收费，工程建设项目审批开工前“零收费”改革让企业得到了一份看得着、摸得到的时间账、经济账。

高新区区域评估在全省先行先试，大胆创新，打造出了高新区“283

区域评”新模式，实现了“多评合一”，评估费用全部由政府承担，企业直接使用评估成果。“2”为将土地勘测、土地价格评估两项事项直接推进；“8”为将可以进行区域性评估的8个事项(压覆重要矿产资源、地质灾害危险性、地震安全性、水土保持、防洪影响、文物影响、交通影响、雷电灾害风险)同步推进；“3”为将需针对具体项目评估的3个事项(环境影响评价、节能评估、水资源论证)先行总体评价(根据拟入驻企业的产业类型、生产规模、建设规模等具体指标进行核实汇总后进行总体评估)，待企业入驻后再进行具体评估。

同时，实行“一园一策”、“打包办理”。根据各园区地理位置、配套基础设施建设、产业定位等实际情况及所需评估事项存在差异的具体情况制定评估事项，并将所有评估评审事项通过公开招标，确定一家中介机构统一实施，评估费用由原来企业单独评估的每亩近10000余元降为每亩5000余元，每亩节约了4000余元。相关业务主管部门对区域评估成果及时组织评审，确保区域评估成果质量和深度满足园区工程建设项

目需要。以济宁高新区智能终端产业园为例，项目占地600余亩，根据产业定位及地理位置，精准确定了地质灾害危险性评估、压覆矿产资源调查、水土保持方案等13个区域评估事项，由政府统一“打包”委托评估，财政列支区域评估费用，不用企业负担，项目平均节约前期手续用时60余天，评估费用降为0，企业真正感受到了区域评估这种“零材料、零费用”的贴心服务，项目投产时间大幅提前。

另外，建立负面清单，评价成果共享共用。共设置5类92项负面清单，对清单外的项目实施承诺制或备案制。充分利用各种媒体媒介，及时发布和解读区域评估改革的各项政策措施，并在高新区网站进行公布。区域内工程建设项目共享区域评估成果，企业不仅可以直接获取土地勘测、地价评估、压覆重要矿产资源、地质灾害危险性评估4项评估成果办理土地不动产权登记，而且可以承诺制办理环境影响评价、节能评估等9项审批事项。入驻企业可直接使用区域评估成果，无需再次单独开展相关事项的评估，实现了“审批前零费用”，真正做到评价成果共享共用。

完善项目策划生成 确保高质高效推行

据高新区行政审批服务局相关负责人介绍，高新区全区将辖区内的各园区评估事项成果嵌入济宁市一张蓝图。在“一张蓝图”的基础上增加区域评估图层，对已完成区域评估地块进行直观标注，将压覆重要矿产资源、地质灾害危险性、防洪影响、交通影响13个评估评价事项结果在区域评估图层进行展示，实现区域评估成果全面融入“一张蓝图”。同时完善项目生成管理办法，统筹协调各职能部门对工程建设项目提出建设条件、项目投资条件、产业条件等内容，依据济宁市“一张蓝图”、城市近期建设规划和各有关行业发展规划，提出近期项目策划建议，加速项目审批。

据悉，项目在策划生成时直接将区域评估成果反馈至审批系统，为项目策划生成提供数据支持，提升审批效率，除区域评估负面清单以外的工程建设项目均可通过工程建设项目管理系统自动获取评估结果，不再对评估区域内市场主体单独提出评估要求，相关材料无需申请人提交，让企业进入项目策划生成阶段即可使用区域评估成果。项目平均节约前期手续用时60余天，评估费用降为0，项目投产时间大幅提前。

高新区还成立了由行政审批服务局和自然资源规划局牵头，经济发展局、投资促进、自然资源、生态环境、水务等10家职能部门共同参与的区域评估和项目策划生成工作领导小组，以方便企业加速项目落地，梳理优化办理流程，及时协调解决工作开展中遇到的问题。

为落实监管责任，高新区各职能部门加强协调配合，优化再造审批流程，按照“双随机、一公开”等相关制度规定，开展区域评估事中事后监管的具体措施，确保制定区域评估评审后监管不放松、不缺失，相关工作标准不降低。同时做好项目策划生成后建设监管，落实企业主体责任，降低项目投资风险。

高新区新材料产业园： 加快专业园区建设 打造高能级产业载体

本报济宁讯(记者 陈曦 通讯员 刘凯)近日记者了解到，山东新材料产业化生产基地一、二期项目合计10余个单体建筑主体封顶，专业园区建设持续加快。今年以来，新材料产业园按照“制造强市强区战略”，坚持实体化运作、专班化服务，强力推进专业园区建设，打造“顶配版”产业发展平台和高能级产业集聚高地。

依托国有控股企业和民营龙头企业，高新区启动建设了山东新材料产业化生产基地、纬世特第三代半导体新材料产业基地两大专业园区，集中打造以第三代半导体、碳材料及应急安全材料为特色的产业聚集区。园区全部建成后，可建设标准化定制厂房40万平方米、入驻企业50家、支撑产值300亿元，大幅提升新材料新能源产业承载能力，目前，翔峰科技、远山新材料、天岳碳化硅、半导体级石墨材料等项目率先实现签约落地。同时围绕两大专业园区，进一步完善产业链条、布局前瞻项目，创新“专业园+产业链”发展新模式，构建园区规划、建设、招商、运营工作闭环，形成产业招商和项目聚集新空间，实现由单体项目运作向综合的“产业开发”和“集群培育”转变。

记者了解到，在第四季度，高新区新材料产业园将锚定目标、增压冲刺，吹响决胜全年冲锋号。围绕“经济运行、项目突破、园区建设、集群培育”，下定决心，压实责任攻坚，全力以赴完成全年目标。

盯牢“关键考核指标和经济发展指标”2张目标清单，回头看、找差距，谋对策、抢时间，增强冲刺攻坚节奏，进一步加大企业帮扶力度、下沉深度和挖潜细度，推动整体指标稳步提升。提优重点指标，实行“一标一案”、“一企一策”配套跟进，全面聚焦营业总收入、固定资产、内外资、四上企业等重点指标，确保重点指标攀高提升、亮点突破。打响短板指标歼灭战，厘清指标短板，逐一建立追赶台账，逐项攻克、逐条交账，确保短板指标不折不扣完成。

同时，开展项目服务百日攻坚行动，实行专班服务和一线推进，变“柔性服务”为“硬核实效”，找痛点、通堵点、破难点，推进项目达产达效，年内确保加普晶欣功能材料、半导体石墨材料、瑞城宇航碳材料、沿锋智能等6个具有带动效应的项目投产运营，助推项目放量突破。超前谋划项目，制定2022年项目建设清单和推进措施，构建重大项目建设工作链条闭环，充实完善“四个一批”项目库，增强项目梯次接续能力。

落实“制造强市强区”战略，深化实体运作、专班服务，强力推进山东新材料产业化基地、纬世特第三代半导体新材料基地2大专业园区建设，集中打造以第三代半导体及碳基材料为特色的产业聚集区。年内山东新材料产业化基地一、二期项目全部完成主体建设，3-5个项目签约入驻，启动布局纬世特碳化硅二期三期、半导体级石墨材料等细分赛道项目。打造园区规划、建设、招商、运营工作闭环，建设“顶配版”产业发展平台和高能级产业集聚高地。

实施集群培育工程，制定“235+N”工作方案，从政策、资金、制度等方面聚焦集群培育；实施产业锻造工程，优化第三代半导体、碳材料、应急安全三大产业链图谱，明确主攻方向和项目布局；实施产业专班工程，充实完善新材料集群发展专班，坚持“每天开展一个集群建设事项、破解一个项目难题、解决一个企业问题”日工作制度，用真抓实干推进集群建设；实施“攀登计划”工程，一对一量身定做扶持政策和成长计划，壮大天虹、浩珂、瑞城宇航等领军企业，带动集群提质增效。

广育堂中医药博物馆入选 山东省非遗旅游体验基地

本报济宁讯(记者 陈曦)为促进非遗与旅游融合发展，山东省文化和旅游厅启动了全省非遗主题旅游线路、非遗旅游体验基地评选活动。经各地申报、专家评审、公示等环节，山东省非遗主题旅游线路、非遗旅游体验基地名单火热出炉，共推出黄河入海非遗之旅等10条山东省非遗主题旅游线路，认定济南百花洲历史文化街区等15个山东省非遗旅游体验基地。其中，广育堂中医药博物馆入选山东省非遗旅游体验基地。

据悉，广育堂中医药博物馆使用面积3000㎡，由广育堂中医药文化展示厅、二仙膏古法技艺制作作坊、中药炮制展示区、中药炮制体验区、中医药科普文化长廊五个部分组成。该博物馆共收集展品800余件，分三大类别，包括中医药用器、用具，中医药药材，中医药书籍。博物馆现珍藏的明朝时广育堂在兖州开分店时大印和清朝时期举人慈善机构时政府发放的广育堂执照均是广育堂历史的见证。博物馆展览陈列按照人性化，全面呈现了中医药继承、发展、创新的历史，展示了源远流长的济宁地区中医药文化和百年老字号“广育堂”的发展历程，力求从专业性、科学性、合理性、创新性、艺术性等方面有所作为，为弘扬中医药文化做出努力。开馆以来，累计接待参观人员十几万人次，充分发挥了公益性基础设施的作用，取得了较好的社会效益。