



## 全市新旧动能转换现场观摩评比结果出炉

# 济宁高新区以93.48分拿下第二名

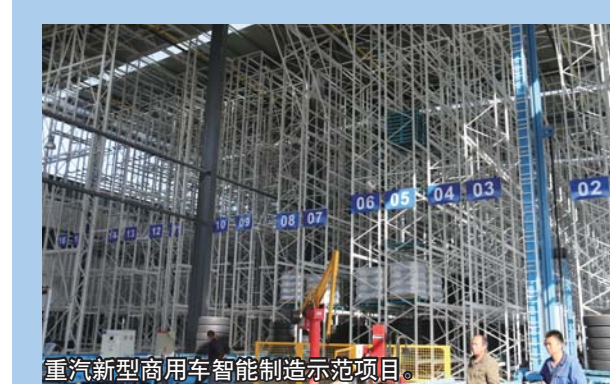
本报济宁10月30日讯(记者 孟杰)

30日,济宁市新旧动能转换现场观摩评比结果出炉,济宁高新区以93.48的总分取得了全市第二名的好成绩。其中,济宁高新区重汽新型商用车智能制造示范项目和济宁高新区辰欣高端医药制剂项目入选全市十佳项目。

此次观摩会,济宁高新区重汽新型商用车智能制造示范项目、辰欣高端医药制剂项目、华为大数据中心项目、松岳机械四轮一带总成高端配套项目四大区内重点项目接受了检阅。其中,济宁高新区重汽新型商用车智能制造示范项目和济宁高新区辰欣高端医药制剂项目入选全市十佳项目。重汽新型商用车智能制造示范项目总投资8.5亿元,规划建设智慧物流中心、豪瀚N系列新型重汽商用车生产线,物流作业自动化率提高一倍以上,新能源商用车可达到年产4万辆。辰欣高端制剂项目建成后可年产50亿片剂和10亿粒胶囊、2000万瓶特医食品,实现销售收入50亿元、利税15亿元。

今年以来,在市委、市政府的坚强领导下,济宁高新区牢牢把握“当标兵作示范争一流”的新要求,聚焦全市新旧动能转换增长极、全面深化改革先行区建设两大中心任务,全力推进“三次创业”,经济发展保持了总体平稳、稳中向好态势。

为推进实体经济实现经济转型,担当起推进全市新旧动能转换增长极建设重任,济宁高新区步步为营落实了“十个先行”措施;对于本土企业,济宁高新区亦给予招商引资同等待遇,支持企业延链扩能,实施了“产品换代、电商换市、制造换法、业态换新、机器换人、腾笼换鸟”工程;聚焦双招双引,济宁高新区深化“主导产业+园区”投资促进模式,1-9月份新签约40个项目;深入推进省级人才改革试验区建设,出台了建设蓼河英才港的意见和十条人才新政,三



角绿地人才市场投入使用,引进千人计划专家3人、诺贝尔奖获得者2人,进一步增强和释放人才活力。

按照一园一主业的原则,济宁高新区规划设立了蓼河新城和5个属地园区、4个专业园区,落实了实体化运营,十大园区聚焦主业抓项目,科技金融创新园、杨家河科技创业园、滨河科技园等3个园区规模突破100亿;新建项目承载区5个,积极推进龙头企业自办“园中园”,全面提升园区项目承载能力;聚焦科技创新,济宁高新区出台了鼓励企业科技创新10条政策,新申报国家省市级

重点实验室等创新载体16家,构筑双创综合生态新体系;另外,高新区组建成立了济宁市博士后创新联盟,与多所高校和企业合作,组织申报各类科技专项247项,获批113项。

聚焦产城融合,蓼河新城建设开启新时代。统筹生产、生活、生态三大空间,实施“东联、西优、南拓、北跨、中融”战略,全面拉开“两轴并两带、三心领三区”空间布局。全力打造“三河三湖三湿地、九水通衢耀麒麟”城市生态景观,推进道路管网工程、绿化亮化工程,全力提升新城的商气和人气。

聚焦深化改革,以“放管服”改革撬动各领域改革,济宁高新区启动“五化一破冰”改革,体制机制创新释放新动力;聚焦三大攻坚,深入开展秋冬季大气综合治理、精准扶贫、金融风险防控、扫黑除恶专项斗争、乡村振兴等工作,民生保障水平得到新提升;聚焦党的建设,高新区培育了“一街道一主题一特色”基层党建示范区(点),推行了干部积分警示管理、开展了作风建设十大问题专项整治行动,实施“请战制”和“点将制”,全面倡树起“担当负责、干事创业、务实重干”的高新精神。

最具成长性创业企业  
航向电子成功上榜

02 要闻

巡检一线保企业生产  
安检员筑牢安全防线

03 新城

吹响“百日攻坚”行动号角  
黄屯街道表态这样干

04 黄屯

## 出行注意啦,鸿广路综合管廊施工中 鸿广路与同济路路口封闭施工

本报济宁10月30日讯(记者 孔茜) 根据鸿广路综合管廊施工进度要求,10月29日至12月15日,鸿广路与同济路路口实施道路封闭施工。封闭施工期间,凡途径该路段车辆及行人,可根据出行需求,绕至东外环路与海川路或接贾路与太行山路通行,避免因道路封闭所带来的不便。

29日下午,位于鸿广路与同济路路口近90米长的路段已实施道路封闭,现场除架起围挡阻隔外,路边还竖起了标有绕行路线图的警示牌供行人查看。据了解,凡途径该路段南北行驶向的车辆和行人可绕至东外环路与海川路通行,而鸿广路西至东外环东至同济路内的企业车辆和行人则可绕至接贾路与太

行山路通行。

“施工期间,如无天气等非人为因素影响,该工程将于12月15日完工。”山东经达科技产业发展有限公司园区部副部长邵帅介绍,鸿广路综合管廊西起东外环,东至德源路,全长5190米,是济宁高新区承建的首条综合管廊项目,其综合管廊沿线交叉道路包括同济路、瑞园路、海川路等现状

路及荣昌、志学等规划路。

“其中,鸿广路与同济路路口则是鸿广路综合管廊工程的一部分。”据介绍,城市地下综合管廊项目是适应高新区城市发展和基础设施建设需要,落实国务院各部委推广城市地下管廊建设试点政策,高起点、高标准推进城市基础设施建设推动高新区公共服务事业发展的基础性

项目。

该工程将给水、再生水、污水、热力、电力、电信六类管线统一入廊。建成后,将对于加快高新区城市基础设施建设、规范市政管网、管线管理及安全运营,有效节约建设投资,提高公共产品经济及社会效益,提升城市管理现代化水平具有十分重要的现实和战略意义。