济宁高新区开展重点项目挂图作战 "百日攻坚擂台赛"现场观摩

本报济宁讯(记者 曹俐 陈曦)为深入 重点项目挂图作战"百日攻坚擂台赛"活 动,树牢"项目为王"的理念,营造"比学赶 超"氛围。5月7日,济宁高新区开展重点 项目挂图作战"百日攻坚擂台赛"现场观 摩,主要观摩2020年重点挂图作战项目,

每个作战指挥部2至3个项目;现场观摩后 进行集中投票评比。观摩项目必须符合国 家产业政策、手续完备,具备良好的工程形 象进度。

观摩组先后到济宁市产业研究院项目、 创新谷运营服务中心、鲁抗高新生物技术 17个项目现场进行观摩,了解各项目总体 规划以及进展情况。

观摩组指出,各作战指挥部要全力查堵 点、找痛点、解难点,定目标、定责任、定时 限,全力攻坚,推动重点项目建设取得突破 性进展。要聚力破解堵点卡点问题,及时 发现问题并列出清单、台账,主动到项目一 线搞好服务,加大攻坚力度,第一时间研 究,拿出解决方案,力争清零堵点卡点问 题。要强力督导推动项目再提速,抓住当 前项目建设的黄金时机,加强一线督导调

度,以目标倒逼进度,以督查倒逼落实,确 保百日攻坚重点挂图作战项目提质增效。

现场观摩结束后,观摩组人员还对全 区 2020 年重点挂图作战项目,从投资规 模、形象进度、带动能力等方面进行了综合 打分。

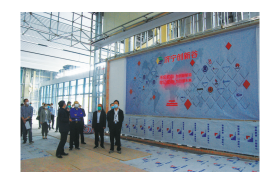
1、济宁市产业研究院项目

建设内容包括:院部办公区、成果展示厅、 公共会议室、路演厅、图书室等,同时入驻新引



进的摩贝信息、山东中科新材、山东中科纳米、 北斗导航芯片、西电人工智能、清谷逆向创新 中心6个2019年新引进的产业化项目。新引 进的高质量产业化项目主要包括:年产值100 亿元、税收20亿元的聚氨酯新材料项目,从洽 谈到开工仅用48天,刷新济宁招商新纪录。 年销售150亿元的摩贝信息数字经济项目,为 纳斯达克上市公司投资项目,已在济宁高新区 注册成立。引进CIGS新一代薄膜电池制造、 高速激光熔覆设备制造、高精密伺服电机制 造、纳米重腐蚀防护新材料生产、北斗导航芯 片产业化、新型减水剂等建筑材料、半导体用 精细化学品、汽车麦迪森小镇等项目。

2、创新谷运营服务中心



济宁创新谷运营服务中心综合楼建筑面 积8780平方米。其中一楼为济宁创新谷的展 示大厅,二楼、三楼为创新孵化、成果转化、总 部办公和会议中心。综合楼北侧规划有创新 谷时代广场,是举办科普活动、科技集市、文艺 汇演、政策宣讲的阵地。2019年12月启动建 设,2020年5月投入使用。

3、鲁抗高新生物技术产业园 二期项目



鲁抗高新生物技术产业园项目由山东鲁 抗医药股份有限公司投资建设。项目建设国 家级企业工程技术中心以及符合欧盟和FDA 标准的标准化厂房,形成年产粉针13.26亿支、 年产口服固体制剂53.8亿粒的生产能力。项 目建成后,年新增销售收入16亿元、利税2亿 元,支撑鲁抗医药持续走在行业前列,跨入高 端制药新时代。

4、济宁金沐阳生态农业项目



该项目位于西王因村,建设设施大棚,种 植葡萄、草莓、菜花等不同种类的作物,同时开 展农业技术研发,技术咨询,种植技术培训,技 术转让;建园规划设计;高端果品销售;亲子采 摘体验,果蔬加工DIY等,发展生态农业,打造 成为高标准现代农业示范基地。

5、胜代机械第二工厂建设项目



项目包括原料车间、下料车间、焊接车间、 组装车间和办公楼,主要生产履带架、转台、动 臂、斗杆和铲斗。项目通过引入国际先进的切 割、油压、机械加工、焊接、涂装技术和全自动 一体化设备,迅速扩大生产规模、提高智能化 水平,建成投产后年产能可达10万吨,新增销 售收入6亿元人民币,利税5000万元。

6、创城区镇街驻地、行政村环境卫生 提升项目-黄屯街道驻地提升工程



项目以街道驻地周围2公里内为提升重 点,本着规划、建设、管理一体统筹的原则,加 大对驻地的为民服务中心提升工程、道路提升 工程、排水工程、电气工程、供热工程、景观工 程等进行提升改造,努力打造设施完善、功能 齐全、环境优美的"云创小镇"新形象。项目铺 设驻地污水管网3.6公里,整改黄王路、府西路 两雨水管网和弱电线路2万米,实现全部弱电 入地。对驻地道路两侧人行道进行铺装整治, 新铺彩色沥青3万平方米,新铺大理石地板 1.2万平方米,新建步行道2.1万平方米,新建 停车位680个,新建充电桩50组。提升绿化 水平,对镇驻地绿化带苗木全部进行换新补 植,新建口袋绿地公园12处,累计种植苗木 2000余株、绿化球类400余棵、铺设地被2万 余平方米。项目完工后,不仅提高城市品位, 形成新的城市建设新亮点,更能形成高新新商 圈,带动经济发展,更加方便居民生活,提高居 民幸福指数和满意度。

7、济宁高新区泗河、蓼河、杨家河



泗河、蓼河、杨家河是高新区主要河道,各 自贯穿南北,未形成连通。其中蓼河、杨家河 水量少,水质较差。河湖水系连通是优化水资 源配置战略格局、提高水利保障能力、促进水 生态文明建设的有效举措。为积极推进河湖 水系连通,进一步完善水资源配置格局,合理 有序开发利用水资源,在高新区党工委、管委 会领导下,于2019年4月争取水利部、财政部 中央资金及地方配套资金,并联合确定为全国 江河湖库水系连通项目。扩挖一支渠,连通泗 河水系和蓼河水系,新建DN600管道连通蓼 河水系和杨家河水系,杨家河清淤工程等。

8、柳行街道中心幼儿园



柳行街道中心幼儿园建设用地8364平方 米,建筑面积5056平方米,地上三层,层高3.9 米,建筑高度12米,幼儿园共设12个班,建设

9、城区基础设施提升项目-菱花南 路路面大修工程



菱花南路(大禹西路-崇文大道)位于济 宁高新区,系南北走向城市次干道,道路全长 683m,本段道路为一块板型式,车行道为宽 30m沥青混凝土路面,两侧人行道各宽4m, 该路段自建成以来,车流量持续增长,部分路 面受损,存在裂缝、网裂、坑槽、沉陷、车辙等病 害。为提高道路使用功能,提升市民出行舒适 度,按照济创城办(2018)22号文《关于推进创 建全国文明城市测评点位示范点建设的通知》 要求,报请高新区管委会批准,菱花南路列为 2020年整修计划,今年启动大修。菱花南路 大修工程项目:车行道基层补强后铣刨罩面 21825平方米,更换球磨铸铁雨水井箅29套, 维修路沿石等。项目合同工期30天。

10、孔子国际学校初中校区项目



济宁孔子国际学校初中校区项目由海达 公司投资建设。项目为利用惠普项目土地及 在建房产续建工程,旧楼改造建筑面积约8.9 万平方米,共9个单体工程。为满足学校使用 功能,增设地下车库、风雨操场、篮球场及标准 运动场等配套设施。项目建成后计划容纳初 中三个年级,93个教学班,约4500人。

11、手机电子模组功能材料总部及

建设项目



2020年,海富积极培育新业务、新产品, 新开发大功率电源线(Powercord)、高端 HDMI 线束、精密线束插头配件(Duckhead)、服务机器人、医疗机器人、TWS 无线 声学耳机、VR/AR智能穿戴产品、消费电子陶 瓷材料等产品,新建并装修厂房2万平方米, 消费电子陶瓷生产线,新增密炼机、破碎机、注 塑机、水浴锅、脱脂烧结炉等生产设备设施,年 生产产品精密陶瓷电子器件4000万pcs/a, 消费电子陶瓷器件8000万pcs/a;智能配送 机器人生产线,新上机器人装配线、测试线、可 靠性测试设备等,项目建成达产后新增高端智 能配送机器人及其他机器人24,000台/年的

12、瑞城宇航高模量碳纤维产业园 项目



该项目拟作为省新旧动能转换观摩项目, 用于技术研发、设备和工厂建设。高模量碳纤 维产业园集高强高模高导热碳纤维的研发、生 产、销售与军工航天产品碳纤维结构件为一 体,专业从事沥青基高性能碳纤维及原料的研 发、生产、销售,实现中国该类产品零突破,同 时达到国际先进水平。

13、永生重工年产50000台套工程机 械配套件项目



项目一期建设8万平方米,二期建设7万 平方米。按国家标准建成二级实验中心、产品 研发中心及标准化厂房两处,新上进口高精度 热模锻生产线、专用进口热处理线、进口多工 位加工单元及全自动机器人、V法造型线等行 业领先的高精尖设备500余套。主要产品为 中高端工程机械底盘件四轮一带产品、精密铸 造件、精密锻造件、结构件及下料中心,建成达 产后可实现年产工程机械四轮一带底盘件 50000台套,并自主补链强链实现精密铸锻件 的自给自足,通过边角料的回收再利用,践行 节能环保。达产后可实现年产值35亿元。

14、德源路桥项目



德源路桥项目位于蓼河新区内,上跨鸿 广河,该桥梁将"芦苇"融入结构设计之中,桥 梁如鸿雁在芦苇丛中翱翔,描绘出"蒹葭苍 苍,鸿雁曼舞"的优美画卷。该项目结构体系 采用现浇混凝土连续梁桥,长度为89米,宽 度为34.8米。

15、鸿广河项目

该项目位于鸿广路南,海川路至西浦路之 间,是高新区"三河三湖三湿地、九水通衢耀麒 麟"景观格局中三河之一。该项目以"墨山水、



染桃花、显星河"为设计主题,结合济宁文化特 色,运用水系、湖区、岛屿、公园等元素,沿河道 布局乐处、山院、云河三个片区,旨在打造集聚 文化、休闲、体验、创意于一体的文化鸿广河展 示带。

16、鸿雁湖项目



该项目位于高新区鸿广路南,海川路西, 麒麟岛北,鸿广河与蓼河交汇处,按照"水舞 悦城,和润聚商"的设计主题,结合麒麟岛性 质,打造集交流、运动、生态、娱乐于一体的商 业核心城市功能性公园,建设内容包括开挖 鸿雁湖,建设水舞秀喷泉、观景台、景观花带、 林荫园路、景观廊架、亲水台阶等,分为光影 夜宴、异想湖湾、律动水岸、锦绣繁花四个片 区。鸿雁湖工程是高新区河湖水系连通工程 的点睛之笔,是"三河三湖三湿地、九水通衢 耀麒麟"景观格局中的三湖之一,由北京东方 园林环境股份有限公司承建,于2018年9月 开工建设。该项目设计元素上采用动感曲 线,通过路网将各个节点串联,整体呈现科 技、创新、律动的景观特点,建成后将为高新 区打造一条人水共话的核心引擎景观带,对 完善当地基础设施建设、提升人气商气具有巨 大的推动作用。

17、十里湖项目



十里湖项目位于济宁大道以北、宁安大道 以东、小郝村以南、蓼河以西,已于2019年建成 多级生态景观湿地;二期项目位于光伏电厂以 北、洸府河以东、十里营后营旧村以南、宁安大 道以西,建设集综合服务型湿地、城市生态氧 吧、市民休闲游憩公园于一体的生态湿地公园。

