潍坊市发展和改革委员会文件

潍发改经贸(2021)235号

关于印发潍坊市现代物流业"十四五" 发展规划的通知

各县市区人民政府、市属各开发区管委会,市有关部门、单位: 《潍坊市现代物流业"十四五"发展规划》已经市政府同意, 现印发给你们,请结合实际认真贯彻执行。



(此件公开发布)

潍坊市现代物流业"十四五"发展规划 (2021-2025 年)

潍坊市发展和改革委员会 二0二一年七月

前言

物流业是融合运输、仓储、信息等产业的复合性服务业,是 支撑国民经济发展的基础性、战略性产业,是衡量一个国家或地 区发展水平和综合实力的重要标志之一。习近平总书记在中央财 经委第八次会议上指出,流通体系在国民经济中发挥着基础性作 用,构建新发展格局,必须把建设现代流通体系作为一项重要战 略任务来抓。要统筹推进现代流通体系硬件和软件建设,发展流 通新技术新业态新模式,完善流通领域制度规范和标准,培育壮 大具有国际竞争力的现代物流企业,为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提供有力支撑。

"十四五"时期,潍坊市将依托交通、产业、区位三大优势,紧紧围绕"全国性综合交通枢纽和区域性高铁枢纽城市、环渤海地区重要节点城市、连接山东半岛和内陆地区重要枢纽"的城市功能定位,抓住黄河流域生态保护和高质量发展、新旧动能转换综合试验区、中国(山东)自由贸易试验区三大国家战略交汇叠加的历史机遇,秉承"陆海统筹、服务为先、创新驱动、绿色低碳"发展思路,推动物流业进入以质量和效益提升为核心的发展新阶段,助力全市经济高质量发展。

为加快发展现代物流业,更好地发挥物流在推进潍坊市经济

发展方式转变和产业转型升级中的支撑引领和推动提升作用,依据《潍坊市国民经济与社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》《山东省"十四五"现代物流业发展规划》,特编制本规划。本规划作为全市"十四五"规划体系中的重要专项规划,是指导今后五年潍坊市现代物流业发展的重要依据。

目 录

第	一章	发展基础与面临的	的形势	7
	— 、	发展现状	••••••	7
	二、	发展机遇	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	11
	三、	问题与挑战	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	13
第	二章	总体要求		14
	— 、	指导思想	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	14
	二、	主要原则	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	14
	三、	发展定位	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	15
	四、	发展目标		20
第	三章	空间布局		22
	— 、	一中枢		22
	二、	四枢纽		23
	三、	四通道		25
	四、	N 节点		25
第	四章	主要任务		27
	— 、	完善运输体系,仍	足进协同发展	27
	=,	推进融合互动,多	实现联动发展	27
	三、	壮大物流主体,带	带动产业发展	28
	四、	发展智慧物流, 抖	推进数字转型	29

3	Е,	统筹城乡物流,加强民生保障	29
7	<u>,</u>	发展专业物流,打造绿色物流	30
第五	章	重大工程	31
_	-,	交通网络工程	31
_	_,	物流枢纽工程	31
Ξ	Ξ、	多式联运工程	32
四、农产品物流工程		农产品物流工程	32
E	五、"两业"融合联动工程		29
7			29
4	七、	城乡高效配送工程	29
J	Ι,	专业物流工程	34
笙六	音	保障措施	37

第一章 发展基础与面临的形势

一、发展现状

"十三五"期间,潍坊市充分利用独特的区位优势、雄厚的产业基础,通过招商引资、政策引导和市场培育,农业、制造业和商贸业持续快速发展并释放出巨大的物流需求,综合运输体系日趋完善,物流市场主体快速成长,龙头物流企业主导能力增强,带动产业链快速发展,物流产业规模逐步扩大,为发展现代物流业奠定了良好的基础。

(一)区位优势日趋明显,物流基础设施逐步完善

潍坊地处山东半岛的几何中心,东与青岛、烟台相连,西与东营、淄博为邻,高速、高铁、机场、港口齐备,处于交通要冲。现有青银、荣乌、潍日等7条高速公路,20条普通国省道。2020年,全市公路通车里程29140.3公里,公路密度180.4公里/百平方公里。全市现有潍坊东、潍坊西、黄旗堡等5个铁路货运站,境内有胶济、胶新等12条铁路线路贯穿。潍坊港为一类对外开放口岸,被交通运输部和省政府确定为地区性重要港口及对台海运直航港口,现有生产性泊位45个,其中万吨级以上泊位20个,是鲁中、鲁北、鲁西物资出海陆路运距最短、最便捷的港口,逐步形成亿吨级综合性港口格局。潍坊机场为4D级军民合用机场,已开通客运航线12条、货运航线3条,每周客货运航班204个,通达城市17个,新机场迁建正稳步推进。潍坊是全省油气管网

输送的枢纽,目前穿越潍坊市正常运行中的油气长输管道共有13条,另有5条在建管道。

(二)物流业务稳定增长,支撑经济高质量发展

潍坊市现有物流企业 3800 余家,物流车辆 10 万辆,3A 级以上物流企业 41 家,其中 5A 级 3 家。近年来,潍坊市货运量和货运周转量呈现稳步增长态势。2020 年,全市道路运输公路货运量 24908 万吨,货物周转量 576.9 亿吨公里;水上运输完成货运量 4302 万吨,货物周转量 244.4 亿吨公里;潍坊港完成货物吞吐量 5009 万吨;潍坊机场航空货运量 3.2 万吨,货运能力在全省同类机场中位列第 4位;铁路完成货运量 4128.8 万吨;邮政行业业务总量 82.8 亿元。物流业务的持续稳步增长,为实体经济发展增强了内生动力,为推动构建现代化经济体系,实现区域经济高质量发展提供了有效支撑。

(三) 商贸物流领域试点成效显著,推动电商快速发展

"十三五"期间,潍坊市先后争取并推动了一系列国家级、省级商贸物流领域改革试点。2017年年初,获批创建国家农商互联标准化示范市,以标准化、冷链物流、大数据等为重点,打造农商互联的"潍坊模式"。2018年,入选流通领域现代供应链体系建设试点城市,建成由17家物流企业组成的"快消品分销、禽肉流通、蔬菜流通、餐饮公共集配"4条农村物流供应链体系。2019年,入选国家城乡高效配送试点城市,重点围绕完善配送网络、发展单元化物流、发展农产品物流、强化管理机制等方面开展试点,在全市建成县域配送中心7处,在社区、镇村改造

— 8 **—**

610 处融合电商、快递、宅配的末端配送站点,在快消品、食品、药品及日用品等领域实现城乡一体化配送。通过开展试点工作,标准托盘循环共用体系基本形成,商贸流通领域标准化水平显著提升,降本增效成效明显,推动全市电商产业快速发展。目前,全市共有电商企业 9800 余家,网络店铺数量超过 15.6 万家。临朐、安丘、青州先后获批国家电子商务进农村综合示范县,寿光市农村电子商务工作获国务院督查激励。全市培育了"地主网""仓圣网"及"鲜馥""澳农卡"等本地农产品电商特色平台和企业品牌,涌现出"八喜旅游网""全影网""焦易网""快钢网"等文旅服务、工业品销售平台。

(四)物流园区分类齐全,冷链物流异军突起

潍坊市已建成较大物流园区 46 处,吸引入驻企业 3733 余家。园区聚集、分拨、配送等综合服务功能进一步提升,货运服务型、生产服务型、商贸服务型以及综合服务型四大类物流园区齐全,节约集约物流用地的同时,区域物流资源不断整合,物流运作效率得到提高。潍坊市冷链物流业快速发展,截至 2020 年,全市冷库总容积 280.9 万吨,共有备案冷库 339 个,其中第三方冷库59 个,自有冷库 280 个;大型冷库(单体 1 万吨以上) 25 座,10 万吨以上 3 座,20 万吨以上 2 座,60 万吨 1 座,规模及比重居全省前列。

(五)快递物流发展迅速,配送模式不断创新

"十三五"期间,潍坊市快递业务量持续增长,快递业市场 化、网络化、规模化、品牌化程度不断提高。2020年,全市快

— 9 —

递服务企业业务量完成 3.42 亿件,同比增 30.52%,位居全省第 4 位;业务收入完成 30.95 亿元,同比增长 9.72%,位居全省第 4 位。全市现有主要快递品牌 15 个,备案末端网点 2070 个,圆通、中通、韵达、申通、邮政、顺丰等 6 家快递龙头企业在潍坊建设快递电商仓储一体化产业园及分拣中心,环城快递产业带初 具规模。在配送模式创新方面,成立了城市共同配送联盟,联合推动公共仓储、配送设施建设;在快速消费品、生鲜食品、药品、家电等民生消费领域,创新发展"连锁采购+统一配送""集中采购+共同配送""集中仓储+共同配送"等新模式。

(六)保税区功能逐步完善,欧亚班列拓宽国际物流通道

潍坊综合保税区以高附加值的优势产业为基础,高标准建设潍坊保税区分拨中心,大宗商品贸易规模不断扩大,冷链国际物流快速发展,跨境电商产业链进一步完善。保税区现有仓储型物流企业14家,保税物流仓库20万平方米。2020年实现进出口总额193亿元,其中保税物流进出口总额60亿元,物流产业发展态势良好。2015年8月,"鲁新欧·青州号"国际货运班列成功开行,潍坊成为全省第二家开行国际班列的城市。2018年10月,以山东高速物流集团为主体的省级平台整合全省班列,统称"齐鲁号"欧亚班列。目前,"齐鲁号"欧亚班列潍坊(青州)发行点运行路线已累计达8条,覆盖俄罗斯、乌兹别克斯坦等6个欧亚国家的莫斯科、塔什干、沃尔西诺、阿拉木图等30余个城市,班列发行量居全省前列。"齐鲁号"欧亚班列已成为潍坊及周边外贸企业参与国际大循环、构筑国际物流大通道的重

要载体,逐步发展成为潍坊市货销海外的"直通车"、外向经济发展的"加速器"。

(七)农业发展特色鲜明,农产品物流优势突出

经过多年的农业产业化经营,潍坊市逐步形成了粮食、蔬菜、畜牧、花卉、苗木、瓜果等主导优势产业,已成为全国粮食生产功能区、重要农产品保护区、特色农产品优势区。2020年,全市粮食播种面积1005万亩,粮食总产量425万吨,西瓜、生姜、大葱、番茄、茄子等瓜菜种植面积10万亩以上,肉类总产量115.1万吨,禽蛋产量35万吨,牛奶产量17.3万吨,渔业生产稳步增长,水产品总产量47.2万吨,全市12个县市区都形成了各具特色的区域品牌产业。潍坊立足丰富的农产品资源基础,整合全市商贸流通市场、干线物流、快递物流、农资配送等资源,拓展物流集散功能,形成了多个在全国具有较大影响力的农产品生产、流通集散、交易、价格形成中心和特色农产品物流基地,大幅提高了区域农业产业化整体经营水平。

二、发展机遇

(一) 国家发展战略新趋势

抓住黄河流域生态保护和高质量发展历史性机遇,大力构建综合运输"大通道",畅通内循环,加速构建立体综合交通体系。抓住新旧动能转换综合试验区发展机遇,加快新技术、新产业、新业态、新模式"四新"物流产业发展,打造供应链,延伸产业链,提升价值链,构建现代物流产业体系。抓住中国(山东)自由贸易试验区建设新机遇,充分利用好先行先试的改革权、试验

— 11 —

权、先行权,加快推进物流业高质量、跨越式发展,助力山东自贸区青岛片区潍坊联动创新区建设,高标准打造山东半岛城市群的枢纽和门户。

(二)地方政府战略新趋势

随着新型城镇化、区域协同发展、乡村振兴战略(齐鲁样板)、山东经略海洋等重大战略的实施,以及居民消费理念和消费趋势的变化,农村物流、城乡共同配送、冷链物流、农村电商物流、快递物流、港口物流、保税物流、跨境物流及其他民生物流得到快速发展,潍坊市推动现代物流体系建设,将迎来新的发展机遇和长足的发展空间。2018年5月,潍坊市人民政府出台《关于印发潍坊市新旧动能转换重大工程实施规划的通知》,将现代物流纳入潍坊市新旧动能转换十大产业之一。根据《关于调整优化新旧动能转换"十大产业"协调推进体系的通知》要求,构建了1名市领导同志牵头、1个专班推进、1个规划引领、1个智库支持、1个联盟(协会)助力、1支(或1支以上)基金保障的"6个1"推进体系,全力推进现代物流业绿色化、规模化、智能化发展。

(三)行业发展战略新趋势

加快现代物流业发展,实现物流业和其他产业深度融合,是 推动国民经济高质量发展,构建现代化产业链、供应链体系的新 要求。"十四五"期间,潍坊市要构建现代产业体系,打造世界 级先进制造中心,离不开现代物流的有效支撑。要进一步加快综 合交通枢纽建设,提升物流业战略地位,推动物流服务模式创新,

— 12 —

加强物流基础平台建设,打造高效物流体系,培育壮大具有国际竞争力的现代物流企业,为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提供有力支撑。要着力构建与新发展格局相适应的融合化、标准化、智慧化现代物流网络,推动全社会流通领域大幅降本增效,实现现代物流业高质量发展。

三、问题与挑战

现代化经济体系离不开高质量物流体系的支撑,目前我国物流业正处于由规模扩张向质量提升关键时期,要素制约日趋强化、新业态新模式不断涌现、物流需求快速增长,迫切需要建立更加快捷顺畅、绿色高效的现代物流服务体系。当前,潍坊市物流业发展面临社会物流运行成本偏高,产业规模不够强,运作模式较为粗放等问题,突出表现在以下三个方面:一是缺乏大型物流枢纽,产业带动能力弱,物流系统性、网络化程度较低;二是供应链创新能力不强,物流业与制造业、农业、商贸业融合度低;三是物流要素保障不足,土地指标受限,物流专业化人才缺乏,融资难等问题仍然存在。

上述短板的补齐,需要加大资金投入,也需要支持政策的创新。面对新形势新挑战,必须以新发展格局为指引,正视挑战、锚定目标、精准发力,增强机遇意识、忧患意识、担当意识,努力破解瓶颈性障碍,消除制约性因素,站在战略和全局的角度,高起点、高标准谋划,抢占发展先机,凝聚发展优势,实现潍坊市现代物流业发展新跨越。

第二章 总体要求

一、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神,牢固树立和深入践行新发展理念,紧紧围绕高质量发展要求,抓住用好国家、山东省重大战略机遇,以"优化布局、完善设施、整合资源、园区提升、模式创新、集群壮大、区域协同、融合发展、降本增效"为重点,以先进智能技术和高素质人才为支撑,聚焦"枢纽+通道+网络"的现代物流运作体系建设,着力培育创新驱动、项目带动、政策促动三大动能,推动物流业数字转型、智能升级、融合创新、绿色发展,全面提升物流专业化、社会化、规模化、标准化、信息化、国际化水平,形成布局合理、技术先进、信息通畅、管理规范、绿色环保、安全有序的现代物流服务体系,助力国内国际双循环。

二、主要原则

- (一)政府引导,市场运作。正确处理政府与市场关系,充分发挥市场在配置资源中的决定性作用,强化政府在制定和实施物流业发展战略、规划、政策、标准,统筹规划重大物流基础设施建设及维护市场秩序、提供公共服务等方面的职责,大力培育发展物流市场主体。
 - (二)深化改革,理顺机制。全面推进依法行政,加快转变

政府职能,深化物流行业管理体制机制改革,破除政府部门职能交叉、政出多门、多头管理障碍,建立分工明确、权责统一、协调高效的物流业管理体制,构建社会化物流服务体系。

- (三)创新融合,协同发展。推动物流要素与经济发展要素的空间协同,创造供应链集成的条件;加快完善制度环境,鼓励和促进市场主体间资本、技术、业务融合,创新业态与模式;积极推广应用新技术,特别是以云计算、大数据、移动互联网、第五代移动通信(5G)、物联网等为代表的现代信息技术,提高物流信息化、智能化和供应链管理水平,实现产业联动、产城融合、区域协同发展。
- (四)整合存量,优化增量。打破行业、部门和地区分割,统筹城市与乡村、国际与国内物流体系建设,有序、高效推进区域物流资源整合和优化配置,加强物流枢纽和通道网络建设,推动传统物流业转型升级,着力培育领先领军企业,提升物流产业规模和发展水平。
- (五)科技支撑,绿色发展。加快推进绿色交通运输体系建设,鼓励采用节能环保技术装备和交通运输装备,提升物流组织化、网络化运作水平,构建集约高效运输组织体系,降低物流总体能耗和污染物排放水平,促进物流业绿色、循环、低碳发展。
- (六)科学布局,错位发展。科学规划空间布局,突出重点,协同推进。各市区县和重点园区充分发挥自身优势,确立优先和重点发展领域,实现错位发展、特色发展,杜绝同质竞争。

三、发展定位

充分利用潍坊区位交通和特色农产品产业集群优势,加快建设国家骨干冷链物流基地;发挥化工产业集群优势,推动化工产业高质量发展;推进快递业务服务半岛辐射全国,努力形成快递企业总部基地群;发挥先进制造业产业集群优势,着力构建现代化、智能化制造业供应链产业高地;发挥智慧物流平台优势,大力发展公铁联运和海铁联运,打造服务环渤海、连接东北亚的国家级陆港型物流枢纽。

奎文区加快构建潍坊市现代物流产业大数据中心,推进综合交通信息服务体系建设,培育一批智能化水平高、示范带动作用强的智慧物流示范企业。推动北斗导航、物联网、云计算、互联网、"互联网+物流"等先进信息技术在物流领域的推广应用,构建智慧物流核心技术体系。加快建设医药物流园,创新药品流通商业模式和业态,构建立体化区域药品供应体系,打造面向全市、辐射全省的药品现代物流配送中心。

潍城区充分发挥"公路港"项目智慧集散优势和周边港口、 机场、高铁、公路多港联动资源,推进鲁东物流中心向城市共同 配送、快递快运和多式联运纵深发展,建设对接胶东、面向全国、 连接全球的智慧物流小镇,打造具有辐射功能的城市配送物流枢 纽。

寒亭区依托高铁北站交通枢纽优势,打造高铁物流基地。依托特色农产品产业集群优势,努力打造食品谷特色农产品冷链物流基地。依托中通快递山东(潍坊)智能化研发运营中心,推进快递业务快速发展。

坊子区依托现代农业园区,加快发展农产品物流。依托诺吉雅力医药物流,打造现代医药物流中心。发挥北方国际物流中心平台优势,实现快递、快运与电商产业深度融合发展,打造快递电商产业集群。

寿光市发挥蔬菜全国集散地和交通区位优势,依托农产品物流园、稻田果菜批发市场,打造全国性农产品物流综合园区示范样板。抓住小清河复航工程契机,加速临港产业集聚,实现河海无缝运输,建设成为全省首个海河联运综合发展试验区。依托潍坊机场迁建工程,谋划布局临空产业集群,打造面向东北亚地区的区域性航空货运枢纽。加快完善粮食应急仓储物流体系,推进粮库功能升级改造,建设成为区域性粮食物流节点城市。

青州市充分发挥区域优势和特色产业集群优势,培育壮大特色工业物流、花卉物流、农特产品物流、冷链物流、陆港物流、公铁物流、电商物流等重点产业,建设全链条、规模化、信息化物流中心,打造布局合理、功能完善、安全高效的现代物流体系。

诸城市充分利用区位优势和产业基础,打造农产品物流、冷链物流、保税物流、临港物流、汽车及零部件物流等五大物流产业,重点加快渤海水产智慧冷链物流产业园等项目建设,培育一批具有核心竞争力的现代物流企业。搭建跨行业、跨区域的智能物流信息公共服务平台,有效整合区域物流资源,推动现代物流业与现代农业、制造业、商贸业联动发展,着力构建国家级智慧科技信息物流产业先行基地。

高密市依托西接潍坊、东临青岛的区位优势,加快建设以优

良粮油、高密葡萄、胶河土豆、夏庄瓜菜为主的集种植、储藏、加工为一体的农产品物流集聚区。充分利用潍坊国际多式联运示范中心的综合服务优势,有效对接青岛港、胶东国际机场,推动现代物流"胶东经济圈一体化"。以胜大运输为依托,打造罐车帮联盟,形成全国范围内的危化品物流信息交流平台,加快传统物流企业向智慧物流企业转型升级。

昌邑市依托生姜及苗木等优势产业,推动齐鲁智农谷物流中心、山东省潍水现代农业有限公司果蔬物流配送一体化产业园等项目建设,大力发展农产品、水产品、禽畜产品等冷链仓储物流,提高冷链产品保鲜储运能力;依托江北最大的纺织印染基地,大力发展信息化、网络化、现代化纺织品物流;着力推进传化智慧物流小镇、晟泽昌北铁路物流业等一批现代物流项目建设,提升多式联运发展水平。

安丘市依托潍日高速、京沪高铁二线、济青中线等大枢纽,全力打造山东半岛通用物流聚集区。加快推进安丘农谷物流园、城乡冷链物流园等项目建设,做大做强农产品物流。加快推进圆通胶东半岛区域总部基地、韵达山东(安丘)快递电商总部基地等项目建设,做大做强快递物流。加强物流信息平台建设,推进物流园区、物流中心、配送中心、工商企业、交通、银行等网络衔接,共享物流信息,提升制造业物流、商贸物流、冷链物流等全物流体系整体水平。

昌乐县充分发挥区位交通特色农产品集群和粮食集散的优势。加快建设昌乐西瓜、贝贝南瓜、火山杂粮等特色农产品全产

业链物流基地。创新智慧冷链物流、共享物流等发展模式,构建"县、镇、村"三级配送网络体系,打造省级城乡物流一体化建设示范工程和全国乡镇运输服务站体系。加快推进申易智慧多式联运物流中心项目,全力建设"一站式"通关新枢纽,创新山东首单"内陆港一单制"多式联运模式,打造智慧多式联运物流全链条,形成国内国际联运双循环骨干运输网络。

临朐县坚持产业支撑物流、物流推进产业发展方向,聚焦铝型材、水泥、轨道大板等重货物外运市场需求,结合县城功能分区规划,高标准规划建设集仓储、运输、配送、信息服务等多功能于一体的综合物流园区,实现集约化经营,优化社会物流资源配置。

高新区依托区位优势,加快建设潍坊顺丰丰泰电商产业园项目,形成覆盖华北区域的电商仓储集散中心。围绕潍柴集团数字化转型,开展技术创新和运营模式创新,推进企业物流与生产制造过程深度融合,打造智慧化、平台化、差异化和供应链一体化的制造企业物流网络。打造覆盖山东全省及周边省份各级医疗机构,以互联网、物联网、大数据、云计算、人工智能等现代信息技术为支撑的现代医药智慧物流产业。

滨海区发挥化工产业特色集群优势,建设集商贸、展示、仓储物流为一体的化工物流园,强化原油、石油制品、液化石油气等的仓储、集散功能,实现物流与产业集约集群创新发展。以原油库区为依托,提升管输能力,打造国家原油期货交割中心。充分发挥港口和综合保税区带动作用,大力发展陆海多式联运,努

力打造环渤海集装箱及滚装运输枢纽港,构建以物资储备、货物集散、公铁海联运、商贸物流为核心的现代物流枢纽。

峡山区依托新和盛、神州姜窖、禄牌农业、优渥有机汇等农产品龙头企业,大力发展大宗农产品物流、鲜活农产品物流,突出发展畜禽产品冷链物流,打造覆盖全市、辐射山东的重要农产品物流基地。

经开区利用临近济青高铁潍坊北站、潍坊新机场等重点交通 枢纽的优势,推动快速物流网络和国药健康产业智慧物流园、申 通物流园、益商物流园等项目建设,形成辐射全市的枢纽型物流 园和综合型物流中心。

保税区利用保税、免税、退税等政策优势,保税加工、保税物流等功能优势,跨境电商、冷链物流等产业集群优势,坚持以龙头企业延展物流业态,以大宗商品国际贸易筑牢产业基础,大力与潍坊港合作,实现区港联动,以口岸建设助力产业发展,以跨境电商引领产业升级,加快打造区域性国际物流分拨中心。

四、发展目标

到 2025 年,潍坊市基本建成布局合理、功能完善的现代物流产业体系,供应链管理水平明显提高,物流辐射能力和范围大幅提升,物流基础设施建设更加完善,全市物流业实现集群化、智慧化、绿色化发展。

(一)综合运输体系更加完善

到 2025年,铁路、公路、水运、民航、邮政快递等基础设施网络更加完善,综合立体交通网形成;多式联运重大工程重点

线路联网成片、提质增效,形成网络效应,标准化、集约化、智慧化的现代多式联运体系形成;国际航空货运能力增强,国际海运竞争力显著提升,力争打造成为国家级陆港型物流枢纽。

(二)物流节点布局更加合理

到 2025 年,基本形成"一中枢、四枢纽、四通道、N节点"的物流发展格局。其中,智慧物流网络中枢成为整合全市物流资源、提升物流效率的重要载体;国家陆港物流枢纽、高铁物流枢纽、港口物流枢纽、空港物流枢纽发挥集聚资源、内外联动,支撑经济快速发展的重要功能;N个物流园区依托片区产业布局,成为片区新兴产业发展和传统产业转型升级的重要支撑。

(三)物流市场主体进一步壮大

到 2025 年,培育形成具有国际影响力的现代物流企业,实现数字化、智能化改造和跨界融合,一批大中型品牌物流企业快速成长,国家 5A 级物流企业力争达到 5 家,基本具备辐射全国主要城市的物流服务能力。

(四)物流高质量发展成效明显

到 2025年,国家陆港型物流枢纽创建成效明显,培育形成一批资源整合能力强、运营模式先进的枢纽运营企业,物流公共信息平台资源整合作用显著,现代物流业与实体经济深度融合,物流装备制造业快速发展,供应链智慧化水平提升,"四新"物流产业不断壮大,物流标准化水平显著提升,现代物流业实现绿色发展。

第三章 空间布局

"十四五"期间,潍坊市将围绕经济总体发展情况、产业布局特点、物流潜在需求和物流产业战略定位,规划建设由四个枢纽、四个通道、N个物流园区节点构成的三层物流空间体系,通过一个智慧物流中枢网络贯穿整个物流产业,形成"1+4+4+N"的总体布局,实现整合全市物流资源、构建综合交通运输体系、优化物流节点的目的,推动全市现代物流业高质量发展。

一、一中枢

创新智慧物流发展模式,依托潍坊联运、弘嘉孚、潍坊京运网络科技等企业,大力发展园区型、科技型、货运型智慧物流平台,推进我市物流企业智慧化转型升级。加快交通物流数据开放共享,整合物流企业平台资源,打造潍坊市智慧物流公共信息平台,实现公路、铁路、航空、水运等各种运输方式之间物流信息互联互通,实现市内外物流信息互联互通,实现从原材料到生产、销售、流通和消费终端的供应链全程物流信息互联互通,形成覆盖物流全产业链系统平台的智慧物流网络中枢(图 3-1)。



图 3-1 智慧物流平台分布图

二、四枢纽

- (一)国家陆港物流枢纽。依托潍坊青州"齐鲁号"欧亚班列资源,提升中亚班列、俄罗斯班列发行量,提高班列返程货物运载率,提升陆港进出口集散能力,健全完善陆港保税仓、海外展示仓等功能模块,推动欧亚班列向西通达至欧洲范围。拓展班列海铁联运功能,稳定开行东行至青岛班列。推进多式联运纵深发展,打造国家陆港物流枢纽。
- (二)高铁物流枢纽。依托潍坊高铁北站,高起点规划建设高铁物流园,开发基础物流、商贸物流、增值物流、物流配套四大业务,完善装卸配送、代储代运、流通加工、电子商务等核心功能,打造高铁物流枢纽。
 - (三)港口物流枢纽。借助潍坊港区位优势和四通八达的交

通运输网络,优化港口周边物流设施空间布局,完善集疏运功能,促进港产城融合发展,积极打造鲁中、鲁北、鲁西及半岛地区货物进出海的最佳海上交通口岸。发挥好港口统筹陆海、服务全市的龙头作用,增强港口辐射能力,推动产业链向内地延伸辐射,打造港口物流枢纽。

(四)空港物流枢纽。加快潍坊新机场建设,依托潍坊临空经济区空港物流园项目、山东晟绮港储国际物流园,大力发展特色空港物流,有效对接青岛港、胶东国际机场,以集约化、高品质的航空服务助推"青潍一体化"和"胶东经济圈一体化",辐射潍坊及山东地区,服务实体经济,带动先进制造、现代服务业等产业发展,打造设施先进、功能完备、服务高效的空港物流枢纽,稳定航空物流供应链服务能力,畅通区域经济内循环(图 3-2)。

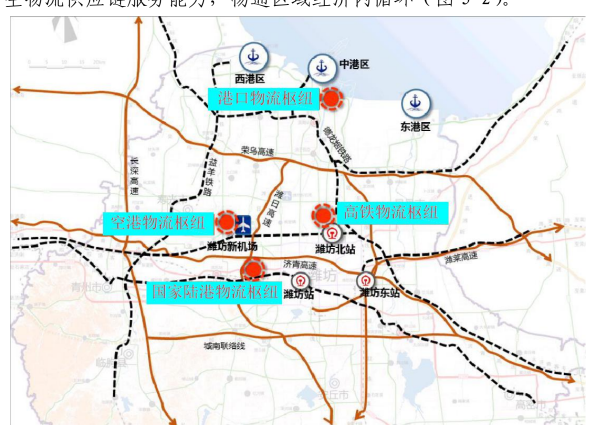


图 3-2 四大物流枢纽布局图

三、四通道

以国家及省级重大交通基础设施建设为依托,推动公路、铁路、航空、港口四大交通基础设施合理布局、有机衔接、协调发展,畅通城乡、陆海、航空、海河四大物流通道,融入胶东经济圈、对接京津冀、服务环渤海、面向东北亚,打造全国性综合交通枢纽城市。

- (一)城乡双向物流通道。依托"三纵六横"高速公路骨干网、寿光至新机场至潍坊北站至昌邑快速路等项目,建设市县乡村四级公路网,推进城乡交通一体化发展,构建高效畅通的"工业品下乡"和"农产品进城"城乡双向物流通道。
- (二)东西陆海联运通道。推进潍坊至济南、青岛、烟台铁路通勤化运行,推动潍坊至董家口、临朐至沂水铁路规划建设,加快港口、物流园区、企业铁路专用线建设,打造东向潍坊经青岛、烟台至东北亚,西向潍坊经济南对接黄河流域九省区和"一带一路"沿线国家的"一字型"陆海联运物流大通道。
- (三)航空货运物流通道。加快潍坊新机场建设,加密国内 航线,积极推进航空口岸开放、开通国际航线,打造客货同步发 展、货运特色突出的环渤海地区航空物流分拨中心和货运枢纽, 形成国内、国际循环畅通的空中货运物流通道。
- (四)海河联运物流通道。发挥潍坊港口优势,依托小清河 复航工程,大力发展海河联运,推进小清河海河联运枢纽港建设, 打造对接省会都市圈的黄金出海通道。

四、N节点

依托农产品、危化品、快递、先进制造、医药等重点产业, 打造以农产品物流、"两业融合"联动、医药物流等为支撑的 N 个物流园区节点,形成东西联动、辐射内外、层级合理、有机衔接的城市高效物流网络新格局(图 3-3)。

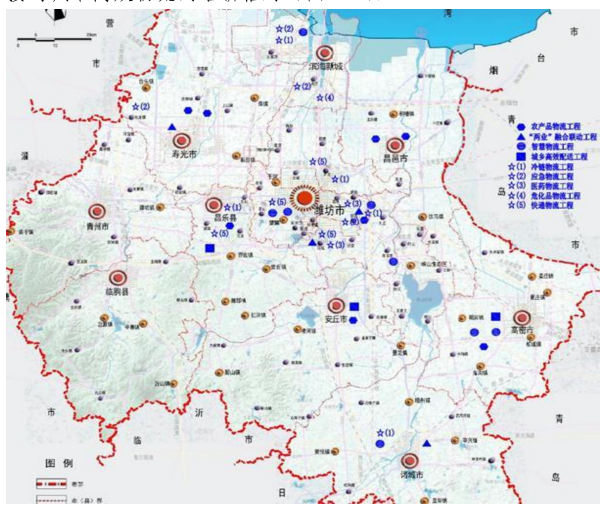


图 3-3 N 个物流园区节点

第四章 主要任务

按照建设国家级农产品产地专业市场和国家骨干冷链物流基地、快递企业总部基地群、制造业供应链产业高地和国家级陆港型物流枢纽的要求,抢抓机遇、超前谋划、创新驱动,通过完善物流基础设施、推进产业融合发展、培育壮大龙头企业、发展智慧物流等主要任务的布局,全面提升潍坊现代物流业发展水平。

一、完善运输体系,促进协同发展

高水平建设潍坊陆港、高铁、空港、港口物流枢纽,大力发展多式联运,发展高铁快运等铁路快捷货运产品,加强国际航空货运能力建设,提升国际海运竞争力。加快交通新基建,推动先进技术在交通网络的应用,推动5G等宽带通信技术在车路协同路侧基站、综合交通枢纽系统的应用;推进既有交通基础设施及装备的数字化转型和数字化管理平台建设,提升交通运输公共服务属性和应急保障能力。建设交通大脑,布局建立不同等级、不同功能、不同需求的数据中心、运算中心和人工智能的协同服务体系,构建交通运输关键信息基础设施的安全防护体系,推进四大物流枢纽与综合交通运输体系顺畅衔接、协同发展,促进区域内和跨区域物流活动组织化、规模化运行。

二、推进融合互动,实现联动发展

推动现代物流业为现代农业产前、产中、产后等各领域提供

有力支持,高效组织并管理从供应端到消费端所涉及的采购、生产、运输、流通加工、储存、配送、分销等活动,通过发展冷链物流、城乡物流及综合物流等,延伸农业供应链,提高农产品附加值。推动现代物流业与制造业深度融合,迈向全球价值链中高端,支持制造业充分利用全球资源,支撑制造业形成生产大循环,提升制造业价值链,增强国际竞争力。鼓励物流企业提升"门到门"服务水平,通过物流标准化发展等提高商贸业全链条协作效率,促进商贸业转型升级发展,创新商贸产业链,强化联动发展能力。

三、壮大物流主体, 带动产业发展

一是引进一批龙头企业。坚持对标一流、分类引进,依托现有基础和市场潜力,积极吸引具有市场竞争力的物流企业,推动国内物流龙头企业在潍坊设立独立的区域性运营机构。深化与国际知名物流企业的合作,加大招商引资力度,创新招商模式,引进一批新的世界物流企业入驻,提高参与全球化物流体系运作的能力。二是培育壮大一批本土企业。支持潍坊市高成长性的物流企业进一步做大做强、做精做优,鼓励业务互补型的物流企业开展横向合作、整合重组。支持第三方物流企业积极拓展供应链管理,向智能化物流配送整体解决方案提供商转变。三是转型升级一批传统企业。支持潍坊市传统物流企业加快上云步伐,搭建物流信息平台,将企业信息基础设施、业务系统、设备产品向云端迁移,开展远程在线物流服务,提高服务效率。加快企业仓储配

-28 -

送等设施设备技术改造, 开改造提升内部业务流程, 推动与加工制造企业深度融合。

四、发展智慧物流,推进数字转型

培育壮大物流新业态、新模式,构建现代化、宽领域、全流 程、大平台、广生态智慧物流体系, 赋能全市产业转型升级、提 质增效。一是加快大数据开发利用行动。加快推进物流行业数据 互联互通、共享交换,着力解决物流大数据的"信息孤岛""信 息不对称"等问题。积极推进物流大数据中心建设,支持发展物 流数据服务外包业务,提升物流数据归集分析能力。二是仓储智 能化改造。推进仓储设施智能化改造,推进智能共享仓建设,优 化仓干配一体化网络格局。三是推动重大交通基础设施智能化改 造、推进于支物流网络智能化升级。四是建设智慧物流园区。以 作业自动化、管理数字化、运营智慧化为方向,引导物流园区广 泛采用智能化装备。五是支持物流企业利用物联网、大数据、云 计算、人工智能和区块链技术,适应一体化运营场景,实现从原 料采购、生产制造到分销电商、终端用户的全链条协同运作。大 力推广智能温度标签、智能物联网监测、云平台可追溯等技术, 推进冷链业务流程数据化,有效解决冷链物流"断链"问题。

五、统筹城乡物流,加强民生保障

打造县乡村三级物流共同配送体系,打通工业品下乡和农产品进城双向配送通道,全面实施农产品仓储保鲜冷链物流设施建设工程,推动城市物流与农村物流融合发展。扎实推进农村物流基础设施建设,加快发展农村电子商务,搭建城乡物流公共信息

— 29 —

平台,消除城乡"数字鸿沟",推动商贸流通、交通运输、邮政、快递、供销合作、第三方物流等企业向农村延伸服务网络,充分利用农村现有仓配资源,促进城乡物流各要素在城乡的合理分配与优化,提升农村物流服务网络节点覆盖率,促进城乡物流一体化发展。通过创新配送模式、培育配送主体等方式,引导鼓励集约化配送,切实解决好农产品进城"最初一公里"和工业品下乡"最后一公里"问题。

六、发展专业物流, 打造绿色物流

依托潍坊产业优势,大力发展冷链、应急、医药、危化品、快递等专业特色物流,完善全市物流产业体系。积极打造绿色物流,在运输结构调整上,推进铁水、公铁、公水等多式联运,加快铁路专用线建设;在物流运输组织管理上,加快相关公共信息平台建设和信息共享,发展甩挂运输、共同配送;推广绿色低碳运输工具,支持物流企业构建数字化运营平台,鼓励发展智慧仓储、智慧运输,推动建立标准化托盘循环共用制度。

第五章 重大工程

依托重大项目,推进潍坊市现代物流业创新发展,实施交通网络、物流枢纽、农产品物流、智慧物流、"两业"联动物流等8大类70项投资工程(拟建项目见附件1)。项目库实施动态管理,项目竣工或非正常原因无进展的将予以退出项目库,新建或招商引资项目经县市区推荐可随时纳入项目库。

一、交通网络工程

布局全市交通网络工程,打造"三纵六横"高速公路骨架网络,实现"县县"通2条以上高速,构建中心城区与各县市区"1小时"交通圈。京沪高铁二通道、潍烟高铁建成通车,"一纵四横"高速铁路网全面形成,京津冀1.5小时、长三角3小时通达,力争实现"县县通高铁"。加快推进潍坊港5万吨级航道建设,建设环渤海集装箱及滚装运输枢纽港、新兴液化品中转基地和省会城市圈黄金出海口。推进新机场建成投用,大力发展特色空港物流,打造环渤海地区航空物流分拨中心和货运枢纽节点机场。基本建成融入胶东圈、对接京津冀、服务环渤海、连接东北亚的全国性综合交通枢纽城市。

二、物流枢纽工程

充分发挥潍坊市交通基础设施和物流网络优势,建设陆港、 高铁、港口、空港四大物流枢纽,构建科学合理、功能完备、开 放共享、智慧高效、绿色安全的物流枢纽网络,实现物流资源优 化配置和物流活动系统化组织,进一步提升物流服务质量,降低物流成本。依托山东港天陆港型国家物流枢纽基地项目(山东(潍坊)多式联运中心),打造国家级陆港型物流枢纽;依托潍坊高铁物流基地、中国物流中德"两国两园"等项目,打造高铁物流枢纽;依托潍坊港中港区散杂货储运中心项目,港口物流枢纽;依托潍坊临空经济区空港物流园项目,打造空港物流枢纽。

三、多式联运工程

发展公路、铁路、内河、海运、空港相衔接的多式联运,促进多种运输方式的有效衔接,打通主要物流枢纽间的连接通道,实现物流服务畅通高效。依托潍坊申易智慧多式联运物流中心项目、智慧化疏港多式联运集散中心项目等,推动多式联运各方式深度融合,以集装箱、厢式半挂车等标准化应用为基础,大力推动铁水、公铁、公水、空陆联动发展,推进大宗散货、集装箱、汽车滚装多式联运,研究探索铁路驮背运输、半挂车滚装运输等多式联运新模式,统一制订多式联运数据标准和货物单元标识,推动多式联运"一单制"改革,建立多式联运运行机制,推进跨方式、跨部门、跨区域协同协作,加快构建便捷、安全、集约、高效、绿色的多式联运体系。

四、农产品物流工程

充分发挥潍坊市农业产业优势,依托国家现代农业发展示范区建设,重点发展粮食物流和鲜活农畜产品冷链物流,推动农业发展延伸产业链、提升价值链、完善生态链,打造农产品物流的全国样板。依托绿色蔬菜全产业链物流项目、山东高密神泉山农产品物流

-32 -

产业项目、昌乐县农产品交易中心项目、山东省潍水现代农业有限公司果蔬物流配送一体化产业园、安丘农谷物流园项目等,保障民生需求,改善民生体验,构筑便捷可靠的农产品物流服务体系。

五、"两业"融合联动工程

充分利用潍坊市制造产业优势,大力发展制造业物流,鼓励物流企业为制造企业量身定做供应链一体化服务解决方案。依托潍柴物流园区建设及智能物流优化升级项目、山东明航现代物流项目、双鸥专业汽车制造及物流园区项目等,促进现代物流业与制造业的融合联动,助推产业结构提档升级,加速供应链提质增效。加快发展具有供应链设计、供应链物流、供应链金融、信息追溯和咨询管理能力的专业物流企业,推动制造业与物流业融合联动发展,打造服务机械、化工、纺织、食品、造纸等潍坊市优势产业的制造业供应链示范高地。

六、智慧物流工程

以运输、仓储、配送等领域信息技术应用为基础,建设潍坊市智慧物流产业大数据中心,推进信息交换和信息技术标准化,实现跨运输方式、跨部门、跨区域物流信息充分共享。依托智慧物流信息化平台项目、诸城市申通智慧物流科技项目、鲁商·胶东(高密)中泉电商物流贸易谷、智慧物流贸易平台 APP 项目、京运物流综合服务项目等,推动新一代信息技术和人工智能融入物流产业发展,实现要素流动可视、可追、可控,以数字能力赋能营商环境建设,实现潍坊现代物流业智慧化升级。

七、城乡高效配送工程

促进城乡配送资源整合与协同共享,推广现代物流技术应用和标准实施,推进城乡配送组织方式创新和集约化发展,建立高效集约、协同共享、融合开放、绿色环保的城乡高效配送体系。依托昌乐县城乡交通运输供应链一体化项目、安丘市城乡冷链物流园、高密市城乡配送仓储物流分拣中心项目等,建立健全以县域物流配送中心、乡镇配送节点和村级末端公共服务站点为支撑的农村配送网络,补齐农村物流和农产品物流短板。加强地区之间、城乡之间网络衔接,促进城乡双向流通。整合利用商贸、交通、邮政、快递、供销等系统资源,重点发展共享共用的配送中心、末端综合服务网点和自助提货设施。加强绿色仓库建设,推广新能源车辆,推动包装减量化、绿色化和循环利用。加快周转箱、托盘(笼)等物流标准载具应用。强化城乡配送平台功能整合,引导配送需求服务外包,统筹配送供给资源,发展共同配送、统一配送、集中配送、夜间配送、分时段配送等多种形式的集约化配送模式。

八、专业物流工程

(一)冷链物流工程

依托中国食品谷中凯智慧冷链物流园项目、诸城市渤海水产智慧冷链物流产业园项目、潍坊滨海国际冷链物流仓储项目、潍坊跨境电商冷链物流项目等,加强冷链基础设施建设,促进供应链上下游企业共用共建冷链基础设施。加快冷链技术更新换代,推广节能环保高效的制冷设备、冷藏运输车辆、保温材料等。强化冷链行业的信息化应用,推动食品冷链物流全程可追溯的公共服务平台建设,打造一批高起点、高效率、具有国际竞争力的核

-34

心冷链物流企业。

(二)应急物流工程

依托中粮集团粮食物流项目、医疗安全物资应急储备库项目、潍坊粮食加工产业园港区配套项目、山东省鑫跃供应链管理有限公司粮油储备中心项目等,聚焦重特大突发事件应急物资保障短板,完善应急物资储备品种、规模、结构,创新完善储备方式,优化产能保障和区域布局,完善突发事件应急物资保障体系。整合现有资源,着力打造集应急储备、加工、运输、配送、终端供应等功能于一体的粮食、医药等应急保障中心体系,全面提升应急保障能力,确保突发状态下应急物资供应平稳有序。

(三) 医药物流工程

依托现代化医药物流中心、山东诺吉雅力医药物流中心等项目,打造潍坊医药物流平台,优化药品供销配运环节中的验收、存储、分拣、配送等作业流程,提高订单处理能力,降低货物分拣差错,缩短库存及配送时间,提高服务水平。依托潍坊医药产业优势,鼓励医药生产企业实现主副剥离,加快培育大型现代药品流通骨干企业。整合药品仓储和运输资源,加快形成以大型骨干医药流通企业为主体、中小型药品流通企业为补充的城乡药品流通网络。建立健全医药流通现代物流监管体系,加快完善医药冷链物流体系,打造辐射全省、服务全国的医药物流产业集群。

(四) 危化品物流工程

依托潍坊弘润石化科技有限公司仓储物流项目等,加强危化品物流服务配套设施的功能性与安全性建设,鼓励危化品物流企

业入园,推进我市危化品物流规模化、标准化、绿色化高质量发展。规范危化品车辆运输管理,提升危化品车辆安全性,提升道路交通安全科技支撑能力,提高危险货物道路运输安全环保水平。充分利用无线射频、卫星导航、视频监控等技术手段,加强对危化品物流的跟踪与监控,建立和完善危化品物流全过程监管和应急救援体系,实现重点领域全程监管。加快危化品物流模式创新,探索发展甲醇、成品油等液体化工罐式集装箱多式联运,鼓励危化品物流企业延长服务链条,推动化工产业供应链一体化发展,构建安全、绿色、高效、创新的危化品物流体系。

(五)快递物流工程

依托快递物流产业集群项目、丰树潍坊现代产业园项目、普洛斯潍城物流园项目、星卡互联智慧路运港中心项目等,支持快递企业增加科技创新投入,提升自动化分拣水平,实现快件的快速流转分拣,提高快件处理效率。加快推进"互联网+"快递,鼓励快递企业充分利用移动互联、物联网、大数据、云计算等信息技术,加快向综合性快递物流运营商转型。大力发展绿色快递,推进包装减量化,推广使用可循环中转袋、可循环共享式快递盒等新型封装用品用具,实现节能减排和绿色发展。引导快递企业与电子商务企业深度合作,促进线上线下互动创新。建立健全行业安全和服务标准体系,加强服务质量监测,引导快递企业从价格竞争向服务竞争转变,构建普惠城乡、技术先进、服务优质、安全高效、绿色节能的快递服务体系,形成覆盖全国、联通国际的快递服务网络。

第六章 保障措施

- (一)加强组织领导。充分发挥潍坊市现代物流产业专班作用,协调发改、工信、交通、农业农村、商务、邮政等部门单位,统筹推进规划、基础设施、重点工程建设等各项工作,解决现代物流业发展中存在的困难和问题。
- (二)制定发展政策。从加快物流园区规划建设、支持物流 企业做大做强、推进物流信息化和标准化建设、支持物流业态技 术创新、培育发展特色物流、加强物流人才引进、加大税收融资 支持力度、优化物流业发展环境等方面,制定出台扶持政策。
- (三)保障物流用地。加大物流用地支持力度,在建设用地指标等方面给予切实保障。坚持土地集约节约利用,将利用工业企业旧厂房、仓库和存量土地资源建设物流设施或者提供物流服务作为工业用地转型的重要途径。研究解决物流基础设施"落地难"问题,对具有公共服务属性和公益性质的城市物流基础设施,探索市区协同的规划建设保障机制。
- (四)加大资金支持。积极争取国家、省物流项目扶持政策, 多渠道争取扶持资金,加大政府性投资对物流业重点领域、薄弱 环节和重点物流项目建设的支持力度,引导社会资本进入物流领 域,推动物流新模式、新业态发展。搭建金融机构和物流企业合 作交流平台,促进供需有效对接,为物流企业提供便利适用的金 融服务。支持符合条件的物流企业通过上市、挂牌等多种方式拓

宽融资渠道。

- (五)完善市场发展环境。按照简政放权、放管结合、优化服务的要求,进一步完善物流领域市场准入制度。强化诚信经营机制,充分利用"信用"公共信息平台和信用"红黑名单",营造守法诚信的企业经营秩序。
- (六)推动物流标准体系建设。支持采用国际标准和国外先进物流标准,探索建立符合潍坊实际的物流标准体系。在物流园区、物流中心等节点,积极引进货物自动分拣与包装、物流编码、智能电子标签、电子条码(RFID射频识别)等物流技术。积极开展物流服务标准化试点示范工作。
- (七)加强专业人才培养。完善人才建设制度,营造更加包容、优越的人才生态环境,吸引国内外物流智力资源,打造高端物流人才集聚高地。引导政府部门、高等院校、科研院所、社会组织、企业共同参与,建立政产学研用一体化人才培养机制。

附件: 潍坊市现代物流业"十四五"发展规划重大项目库

附:

潍坊市现代物流业"十四五"发展专项规划项目库

序号	项目 类型	项目名称	项目 地点	建设主体	投资 规模 (亿元)	建设年限	目前项目状 态(在建/ 新建/提升)	十四五建设任务	联系人及电话 (发改局和企业)
1	交网工	潍湖区 通知项节物国物项目	昌乐县	維有が表表が表表が表表が表表が表表が表表が表表が表表が表表が表表が表表が表表がまるがまるがまるできる<l< td=""><td>15</td><td>2021-2025</td><td>提升</td><td>枢纽,成为全市经营规模最大、辐射范围最广,在全省乃至全国</td><td></td></l<>	15	2021-2025	提升	枢纽,成为全市经营规模最大、辐射范围最广,在全省乃至全国	
2	交通 网络 工程	交通网络 工程	潍坊 全域	潍坊市交通运输局	2540	2020-2027	在建/ 新建/ 提升	建设目标: 建立基础设施能力充分、交通运输方式衔接顺畅、运输服务便捷高效、资源环境集约绿色、安全保障措施完备、治理能力持续提升的现代化综合交通运输体系,实现国内国际内畅外联、周边区域快捷通达、城市通勤畅通高效,总体上达到全国先	市交通运输局: 康鑫 13863687127

进水平, 走在全省前列。 建设内容: (1) 公路方面: 推进济青中线、明村至董家口、疏港 高速等高速公路建成通车,构建"三纵六横"高速公路骨干网, 实现"县县通2条以上高速"。力争开工建设滨东潍沿海高速公 路、G25 长深高速东青高速段改扩建等项目。推进普通国省道过境 城区路段改线和瓶颈路扩建、提升路网通行效率。有序推动干线 公路快速化改造,实现中心城区与各县市区1小时道路通达,全 面建成"市域1小时通勤圈"。 (2) 铁路方面: 京沪高铁二通道、潍烟高铁建成通车,形成"一 纵四横"高速铁路网,实现至京津冀1.5小时、长三角3小时通 达。推进潍坊至济南、青岛、烟台铁路通勤化运行。规划建设潍 坊至滨海市域铁路、潍坊至临朐至沂源城际铁路。推动潍坊至董 家口铁路、临朐至沂水铁路规划建设,加快港口、物流园区、企 业铁路专用线建设、完善便捷高效的普通货运铁路网。 (3) 港口方面: 潍坊港 5 万吨级航道工程力争建成通航,开展 10 万吨级深水航道的预研。加快推进 3-5 万吨级集装箱、滚装、液 化品等专业化深水泊位建设,全港综合通过能力突破 6000 万吨, 具备亿吨级货运量支撑能力。小清河实现全线复航,推进西港区 海河联运枢纽建设,大力发展海河联运,打造省会城市圈黄金出 海口。 (4) 航空方面: 加快潍坊机场迁建, 加密国内航线, 开通国际航 线,打造客货同步发展、货运特色突出的环渤海地区航空物流分 拨中心和货运枢纽,力争发展成为国内国际兼顾、辐射东北亚的重 要国际支线机场。抢抓通用航空业发展机遇,有序推动通用航空 服务网络建设。 功能定位: 优化便捷通畅公路网, 完善高效密集铁路网, 发展特 色亿吨枢纽港、建设特色鲜明新空港、打造融入胶东圈、对接京 津冀、服务环渤海、面向东北亚的全国性综合交通枢纽城市。

3	物流红程	山陆家纽目(式东港物基(潍联心大国枢项东多中	青州市	山东港天 物流有限 公司	6. 2	2021-2025	新建	建设目标:基本打通陆路、陆海和陆空三大多式联运通道,多式联运智慧水平显著提升,培育一批具有国内外全程组织能力的多式联运经营主体,实现多式联运货运量年均增长 20%以上。建设内容:项目占地 283600 m²,折合 425.4 亩,主要建设打造公铁联运基地、特色农产品商贸分拨基地、电商快递分拨基地、国际贸易保税基地,全面构建覆盖客户服务、多式联运及内陆港(口岸)等功能的公共服务平台,创新打造保税、冷链、电际物流综合服务;以中欧班列为主线,发展高水平经贸产业合作园区。功能定位:项目建成后,基本形成"齐鲁号"中亚班列、经东北至欧洲(俄罗斯)班列、经青岛港海铁班列三条立体式国际班列、产业、发入,产业、为其上下游产品提供铁路运输、仓储、装卸、配送、信息等物流服务,成为立足潍坊、乃至山东的集产业服务、多式联运服务和国际物流功能于一体的"一带一路"示范型物流园区,打造山东对外开放新高地。
4	物枢工程	潍 经 港 项 空空 园	寿光市	寿光市 金融 有限 公司	60	2023-2027	新建	建设目标:以航空物流业作为主导产业,招引国内国际航空快递 龙头企业,发展航空快递物流业,建设以航空保税物流、航空产业仓储加工、特色产品交易集散中心等为主的潍坊临空经济区空港物流园。项目建成投产后,年可实现物流产业营业收入 18 亿元、利税 2.5 亿元,可直接增加就业 3000 人左右。 建设内容:项目占地面积 4 平方公里(约 6000 亩),主要建设企业大楼、交易展示厅、货运库棚、短期货物停留仓库、多品类管理办公楼、流通加工车间、保税仓库等。借助互联网、物联网、大数据、5G、区块链等信息技术成果,建设智慧园区服务平台、电商公共服务平台、物流公共服务平台等空港枢纽物流信息平台。功能定位:依托潍坊新机场迁建工程,有效打通以客户、济青铁路为主的铁路网、以潍日高速、S224、S323 为主的公路网、以寿光港、羊口港、潍坊港为主的海运通道等多式联运通道,实现寿光物流产业向多行业物流业务联动、多式联运(铁路、公路、海运、空运)发展,加快构建区域现代物流体系,建设成为国内先进的现代化综合型物流园区、国家级区域性快递性枢纽、东北亚航空物流枢纽示范基地,打造成为具有区域竞争力的临空经济示范区。

5	物流 枢纽 工程	潍坊高铁 物流基地 项目	寒亭区	潍坊市交通运输局	12	2022-2025	新建	建设目标:培育"枢纽+快运""枢纽+商贸"新模式,布局建设高铁货运中心,打造潍坊高铁物流基地,实现与济青高铁、京沪高铁二通道、潍莱高铁、潍烟高铁的无缝衔接。 建设内容:初步总体规划 4000 亩以上,其中一期工程 796 亩。基地规划有高铁物流核心功能区和高铁物流产业外溢区。高铁物流核心功能区和高铁物流产业外溢区。高铁快递装卸作业区三个主要功能区,初步规划占地 796 亩。 功能定位:落实国家运输结构调整、打造我市成为冀鲁暨环渤海地区的高铁物流中心、推动我市以高铁为载体加速产业资源引流聚流具有重大意义。
6	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	中国物流 两园"项目	寒亭区	诚物东。国(有司际山限	100	2021-2028	新建	建设目标: 项目投入运营后,将引入中国物流供应链上的中德两国企业不少于200家,通过中德产业峰会等形式对企业进行产业孵化,三年内孵化不少于100家中德、中欧合作企业,带来不少于一万个就业岗位。投入运营三到五年后,每年税收贡献将会超过10亿元人民币。建设内容: 中国潍坊商贸物流园包括物流产业园区和中欧商贸园区,总占地面积约1500亩,总投资额100亿元,主要建设物流仓储区、加工厂房、综合配套用房、研发中心、商务中心及容包括区等。一期规划建设中德产业园,占地约600亩,建设内容包括产业会客厅和新产业基地等。二期建设物流产业园区一期占地约5000536-7289752亩,主要建设全自动立体库、加工厂房、综合办公楼、多基地:29个1000亩,总建设面积约60万平方米。产业园区一期占地约5000元主要建设全自动立体库、加工厂房、综合办公楼、多基地:18678073102字体服务基地与网络服务基地,五大服务体系(中心):实体服务体系、增值服务体系、贸易(商流)服务体系与配套服务体系、增值服务体系、贸易(商流)服务体系与配套服务体系、增值服务体系、贸易(商流)服务体系与配套服务体系、增值成后,将成为中德、中欧产业合作、经贸来往的重要公务体系。对能定位:项目建成后,将成为中德、中欧产业合作、经贸来往的重要资价,可以代物流向现代物流体系,将整合和实现传统物流向现代物流体系,将整合和实现有物流资源并通过引入省外乃至国外物流产业及其上下游关联企业,形成完善的物流运作体系,力争打造全国物流行业的标杆产业园。

7	物流枢纽工程	潍坊港 世	滨海区	山东省港湖市、山东省港村、山东省港村、山东省村村、山东省港村、山东省、山东省、山东省、山东省、山东省、山东省、山东省、山东省、山东省、山东省	3. 42	2021-2022	在建	建设目标:项目建成后港口将达到年吞吐量 310 万吨运输能力,真正将潍坊港口建设成为物流枢纽港。 建设内容:项目陆域总面积约 41.12 万平,规划建设集散货堆场、木料堆场、物流仓储用地及配套基础设施。其中堆场面积约 33.31 万平,道路面积约 6.54 万平;工程区内新建泵房及消防水池 1 座,新建调节沉淀池1座,新建变电所1座;并沿疏港一路、疏港二路、黄海路及纬五路新建防风抑尘网约 1691m;设计年吞吐量近期 310 万 t,其中散货 250 万 t,木材 60 万 t,远期木材 150 万 t。功能定位:切实提高集运输效率,扩大散货堆场面积,建成全天候、多渠道供应于一身的物流枢纽港。	18366376965 企业: 韩国鹏
8	多 式 运 工程	昌邑晟泽 昌北物流 园项目		昌邑晟泽 铁路物流 有限公司	5	2021-2023	新建	建设目标:项目建成后,可实现年吞吐能力 400 万吨。 建设内容:建设占地 200 亩,新建货台、车间、仓库等 10 万平方 米,购置智能自卸设备 3 台套,重型吊车 12 台,铲车 20 台,以 及现代化智能管理系统。 功能定位:积极发展铁路、公路、港口多式联运,打造集电子商 务、城市配送、网购展示、采购结算、供应链金融、数据服务于 一体的智能城市供应链运营服务平台。	发改局: 孙曙光 15762597998 企业: 陆明 13361576799
9	1 '	潍坊滨海 铁路物流 园	滨海区	潍坊 海 大	5	2021-2022	新建	建设目标:依托铁路运力和完善的交通网络,大力发展煤炭、原盐、化土油品等货物的运输集散现代仓储、专送、多多多多级人。	经发局: 刘晓宇 18366376965 企业: 贾令亮 15610238852

10	多联工	小河 纽 贸 地工程 助工程	寿光市	山东省 港田 淮 坊港司	44. 5	2022-2026	新建	建设目标:工程建成后预期吞吐量一期 600 万吨/年、二期 1000 万吨/年、三期 800 万吨/年。以海河联运为基础,实现海河联运货物量年均增长 15%以上,逐步开展铁水联运等多式联运业务。建设内容:项目预估占地约 150 公顷,共建设 6 个 10000 万吨级泊位、10 个 10000 吨级泊位以及 12 个 1000 吨级泊位及其配套设施,泊位总长约 2621m,后方陆域纵深约 500m,分三期实施,其中一期、三期为海河联运区、二期为铁水联运区,三期建设总投资约 44.5 亿。 功能定位:努力打造成为以海河联运为基础的多式联运物流枢纽基地,实现小清河海河联运,作为我省首条海河联运通道,将进一步优化完善我省交通布局,降低社会综合物流成本,带动小清河腹地经济社会发展。	18615083758
11	多联工	临朐县公综园 区项目	临朐县	山东省 青阳 公司	3.8	2021-2023	新建	建设目标:依托青临铁路既有线路,大力发展煤炭、碱石、水泥熟料以及高铁轨道大板、风景石等货物运输集散业务,打造集现代仓储、专送、联运及交易为一体的综合性物流基地。力争实现年均货运量 200 万吨以上。 建设内容:占地规模约 500 亩,新建具备集装箱运输、散堆装货物运输、成件货物运输、货物仓储功能、服务贸易的公铁联运综合物流园区。项目过渡线 2.1 公里,到发线兼货物线 6条,有效长度 1050 米。机车整备线 1条,有效长度 100 米。混凝土平货位17.5 万平方米,高货台 3.5 万平方米,仓储库 5 万平方米,站舍及物流园配套设施建筑面积 3000 平方米。进站道路 6 公里及环保配套设施。 功能定位:对接济潍高速公路互通立交,打造集物流、信息流、资金流为一体的综合性公铁联运物流园区。	发改局: 张立杰 15692366308 企业: 张德峰 13853605898

12	多联工程	潍岩 選 選 要 要 表 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	昌乐县	潍坊申易 物流有限 公司	12	2021-2023	新建	建设目标:建设集通关、内陆港、铁路、汽运、海运订舱、仓储、分拨、货代、供应链金融、保税等功能于一体的多式联运项目,实现公、铁、海多式联运、"一条龙"物流服务全覆盖。打造年吞吐量突破1000万吨的智慧型综合物流体系,建造具有海关监管功能的智慧型多式联运物流中心。 建设内容:项目规划占地面积约528亩,总建筑面积约20万平方米,主要建设海关监管场站、公用型保税仓库、集装箱场站、铁路专用线、综合公用型物流园(平台)以及其他配套服务设施。功能定位:搭建公用型、综合型物流平台,利用先进的TMS物流管理系统和物联网技术,实现公路、海运、铁路等运输方式的无缝衔接,配套物流中转、分拨堆场和仓库、海关监管场站、供应链金融、货运代理等设施和服务,打造陆路无水港,实现口岸功能后移,推动智慧多式联运发展。	发改局: 王爱华 0536-6222153 企业: 孙国栋 18365692111
13	多联工	"公铁海" 多式联物项目	潍城区	潍坊 联运 有 公司	3. 3	2021-2025	提升	建设目标:项目在潍坊西站联运集装箱集散站货场的基础上按照五年建设计划,在原有多式联运基础设施项目上进行提升改建,建立起占地 500 亩,集"公铁海多式联运"与城市配送体系于一体的大型物流基地。 建设内容:一期在现有土地基础上提升扩建,主要建设冷藏集装箱专用堆场,高标准恒温冷库,专用作业高货合,冷链食品商务交易中心等,实现潍坊流通全国的冷冻肉禽、蔬菜等农副产品的高效流转基地;二期整合周边土地,进一步完善各项配套设施设备,扩建综合办公楼,仓库,集装箱专用堆场等场地设施。 功能定位:形成以"潍青欧一带一路"国际多式联运大通道货运班列载体,以公司搭建的"山东省物流公共信息平台"为纽带,配套方便、快捷、环保的城际、城市配送体系,打造综合性公铁海多式联运"内陆港"铁路物流基地,为促进潍坊市工贸企业节能降耗、提高货物周转效率,进一步优化营商环境发挥作用。	市交通运输局:董玉华 13516381598 联运公司: 田阳 15264672257

14	多联工程	智慧 化疏联 心	滨海区	弘际限山中投有等流司创数发公	3. 3	2021-2022	新建	建设目标:建设大型集装箱堆场、大宗商品仓储交割仓库、智能冷链物流仓库等,实现配送、加油、疏港分拨、运输等一体化运营。 建设内容:潍坊港港区黄海路以南,原森达美港土地 600 亩+渤海 经湾港土地 524 亩地(合计 1124 亩土地),分二期建设此项目和临 18 港保税物流中心。一期购买建设森达美土地 600 亩,投资 2.8 亿 企元,二期预计 2022 年收购渤海湾港口的 524 亩土地,和一期形成 11 配套产能。重点围绕港口物流、供应链物流及项目物流开展业务。功能定位:巩固全国首批、潍坊唯一无车承运资质企业地位,建设跨行政区域的线上、线下物流运营、管理大型物流公司。	8366376965
15	农品流程	绿色蔬菜 全产业链 物流项目	临朐县	山东省御 辰食品有 限公司	3	2021-2022	新建	综合楼、办公楼等总建筑面积 6.5 万平万米。购进双层网链气泡 清洗线、多功能去头去尾机、全自动甩水机、往复式切菜机、冻 干线等设备 13 台(套), 主要生产脱水蔬菜、冻干汤、麦片、大	亡改局: 张立杰 5692366308 全业: 杨伟 5621722200
16	农品流程	山东高岛 农 市 产 业 项目	高密市	高密市神 泉山农产 品专业合 作社	10	2021-2023	提升	建设目标:整合周边 57 个村庄资源,建成集农产品种植、储藏、加工等于一体的农产品物流集聚区。预计年营业收入可实现 10 亿元,增加税收 1 亿元,新增农村就业人口 3000 人,带动全区经济发发展。项目建成后,可年储存、加工农产品 35 万吨。 建设内容:建设冷链物流恒温库 18 万平方米,储存农产品车间 2 万 企	5866117502

17	农品流程	昌 乐 县 安 中 心 项 目	昌乐县	山东金福 利农业发 展有限 公司	3. 9	2020-2024	在建	建设目标:建成集西瓜、南瓜、火山杂粮等种植、储藏、加工、运输、销售于一体的全产业链链条,实现年产 20 万吨农产品的贮藏、加工、运输能力,搭建昌乐农产品交易中心。创造 3000 个就业岗位,服务 30 个农业公司、新型农业经营主体,年营业收入 10 亿元左右,利税 1 亿左右,带动周边 60 平方公里内的 3 万农户,平均户增收 5000 元。 建设内容:项目规划占地 60 亩,总建筑面积 30000 平方米,主要建设物流仓库 10000 平方米,冷藏及冷冻配送车间 10000 平方米,农产品加工车间、信息化建设以及其他配套设施 10000 平方米。购置制冷机、风机、冷凝器、仓储货架、物流车辆等,形成年产20 万吨的农产品的贮藏、运输能力,搭建昌乐农产品交易中心。功能定位:以乔官为中心,带动附近镇街,辐射周边 60 平方公里的区域,打造农业种植、储藏、加工、运输、销售一体化发展的农产品物流产业集聚区。
18	农品流程	山东省潍水 现代农业有 限公司果蔬 物流配送一 体化产业园		山东潍水 现代农业 有限公司	0.72	2020-2023	在建	建设目标:建成后,可实现年运输货物 50 万吨。 建设内容:项目投资 0.72 亿元,占地 150 亩,新建恒温库、服务 中心、办公用房、停车场仓库等配套设施,总建面积 35000 平方, 15762597998 建成后可年运输货物 50 万吨。 功能定位:放大品牌效应,优化产业链条,形成"龙头企业+种植 基地+专业市场+农户"全产业链抱团发展的现代农业产业体系。
19	农品流程	齐鲁智流(智 智流(智 基) 专 专 专 专 专 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等	 目記市	山东潍水 田园农业 发展有限 公司	1.8	2020-2021	在建	建设目标:主要以农产品加工、冷链、物流、科研、电商、金融、5G 新媒体等业态形成产业链相加、价值链相乘、供应链相通的三链重构发展模式,打造成为集产品研发、生产加工、冷链物流等于一体的综合性物流加工园区。 建设内容:项目计划投资 1.8 亿元,占地 228.41 亩,总建筑面积 111059.81 m²。主要建设加工车间 4 栋,冷藏库 2 栋,常温、物料仓库 3 栋,竹木市场 1 处,食堂 1 栋,另建设污水处理站 (用于处理生产及生活污水,建筑面积 837.20 m²,200 吨/天污水处理设备一套,格井一个,调节池一个,过滤池一个)、水泵房、门卫室等配套设施。 功能定位:以大姜产业为基础,结合当地优势资源,建设现代化加工车间,配套专业冷藏库、常温仓库,加快物联网、大数据、区块链、云计算等技术在农业全产业链应用,促进产业升级。

20	农粉工程	徐家楼农 部	寒亭区	华臻建设 有限公司 (徐家楼 村集体)	0.8	2020-2021	在建	建设目标:项目建成后,可实现年运输 1.5 万吨蔬菜水果及海产品。 建设内容:项目拟投资 8000 万元,占地 80 亩,地块中心位置建 发改局:王德华设仓储交易区,钢制大棚结构,设零售区和仓储批发区两大版块。0536-7289752东西两侧建设管理用房,砖混结构,设运营管理、质量监管、产品检测、安全保卫、市场保洁等部门。北侧为砖混结构独立商铺,13706468067打造特色小吃一条街。 功能定位:打造水果蔬菜海产品批发零售于一体的综合交易市场。
21	农品流程	农产品仓储冷链物流设施	青州市	青州市皓 林食品科 技有限公司	1.2	2021-2023	新建	建设目标:建成区域性蔬菜及肉类存储和周转中心,配备生鲜蔬菜运输车及冷鲜肉、冷冻肉物流运输车,产品辐射潍坊、东营、烟台、日照及武汉等地市。 建设内容:项目总占地 73.2 亩地,其中,国有工业用地 48.5 亩,集体建设用地 24.7 亩。计划投资 1.2 亿元。规划建设占地面积 12000 平米的现代化智能冷库,容量 3.2 万吨,主要用于存储生鲜肉及冷冻肉;加工车间 2970 平米,新上加工设备及冷链物流运输设备。翻建冷库 3120 平米,主要用于存储蔬菜,建设农产品检测实验室及动物检验检疫实验室 1400 平米。 功能定位:打造集猪肉、鸡产品和鸭产品初加工和存储,蔬菜加工和存储于一体的综合农产品仓储冷链物流示范区。
22	农品流程	农副产品冷链物流园	坊子区	山东鸢之明	1.5	2020-2022	在建	建设目标:项目建成后,劳动定员 200 人。可达到农副产品年交易配送能力 3 万吨,年加工鸡产品 1350 吨的生产能力。预计实现利润总额 6261.7 万元,年均所得税 1565.4 万元,注重增加农产品附加值,有效调节农产品生产淡旺季的影响。 建设内容:本项目共占地 100 亩,总建筑面积为 35079.24m2,其中新建车间、冷库、高产品展示库等,购置冷压缩机、单冻机、15063666298

	农品流程	玉 棵 松 冷 链 物 流 项 目	坊子区	潍坊 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 七 司 司 日 司 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	1.2	2020-2021	在建	建设目标:构建专业化区域冷链物流中心,完善高效、快捷、安全的冷链交易、储存、配送体系,确保区域内冷藏品及农副产品相关生产、流通企业发展,推进城镇流通现代化。 建设内容:主要包括建设低温冷库;建设500KW变压器、3000 m2包装车间,购置设备。 功能定位:项目区域农业生产方式转变取得重大进展、农业综合生产能力稳步提升、效益明显改善,将有效解决生猪产品贮藏时间短的问题,大大提高生猪养殖户的经济效益。
24	农品流程	山州品流	青州市	青州瑞铭 公路有限 司	5	2020202	在建	建设目标:项目建成后,年吞吐量达到 400 万吨,致力于打造成全省最大,功能最全,经营种类最多的一级批发集散中心.建设内容:项目投资 5 亿元,占地 395.17 亩,总建筑面积 17 万平方米,主要用于肉类、海鲜、水果、干果、蔬菜、山楂果浆等农产品及其他相关产品的冷藏、加工、交易及运输。建设 4 栋 3F 低温库,2 栋 2F 恒温库,1 栋 2F 配套仓库,建筑面积 115628 平方米;3 栋 3F 配套商业区、1 栋 6F 办公及电商平台,约 51692 平方米;地下车库 10395 平方米,地上停车场 20000 平方米。 功能定位:旨在山东半岛构建一个集"现代物流、信息互联、集群发展、智能冷链"的现代化农产品储存集散中心,极大提高山东省冷链流通率、运输率,实现冷链物流信息标准化建设,实现山东省农产品仓储、交易、配送、检测标准化体系建设,成为连接省内东、西部冷链物流运输的重要枢纽。
25	农品流程	潍安发限储台 亿贸场司流目 1	潍城区	潍坊亿家 安农贸批 发市场有 限公司	2.6	2021-2023	新建	建设目标:建立铁路、公路农产品快捷物流配送通道,实现农商互联产销对接,简化流通环节,保障农产品绿色、新鲜、质量安全,营业额提升 30%以上。 建设内容:项目用地面积 2.7373 万平方米,总建筑面积 4.1046 万平米,1#楼仓储物流四层、冷库三层,2#楼综合服务楼八层,3#楼公铁路物流配送四层。 功能定位:项目完成后,将改善市场营销环境,完善市场服务功能,利用市场铁路专用线,结合国家一带一路战略,拓宽市场流通渠道,将东北大米、土豆,西北葵花籽、国外粮油、食品、优质果品等引入市场,形成以市场为中心,城区为基础,建立国内、外直销、网销配送集散中心。

26	农品流程	安丘农谷物流园目	安丘市	山东中众农村	22	2019-2023	在建	建设目标: 农谷大厦为物流园提供审批、金融、电商等服务支撑;综合交易区可满足相关农资农具、海鲜干调、粮油副食的城乡高效配送;综合商务区提供超市餐饮、休闲娱乐、金融保险等商业配套服务;智慧物流区提供400余个大型车辆停车位和1500个客户车位,满足物流运输、停车需求。建设内容:项目占地760亩,规划总建筑面积60万平方米,总投资22亿元。一期建设农谷大厦、物流综合服务中心、信息服务交易结算中心、智能车源中心及泊车区、综合交易区、零担仓储配送区、综合配套服务区。二期建设通用加工区、国际物流区、冷库区以及检验检疫区、集装箱场等。功能定位:加快发展精深加工、仓储物流、市场交易、社会化服务等功能,建成集农产品物流、冷链物流、第三方物流、电商物流、国际物流于一体的大型综合物流平台,打造安丘市规模最大、功能最全的现代综合物流园,成为国家农村产业融合发展典型示范项目。
27	农品流程	山东宏大生姜市场		山东宏大 生姜 有限公司	5.7	2017-2023	在建	建设目标: 打造成集种植、加工、销售、仓储、物流为一体的大型农产品交易中心。 建设内容: 占地 600 亩 (含有原 220 亩),总投资 5.7 亿元,主要建发 改局: 孙曙光设1万吨大型恒温库 5 座、购入制冷设备 5 套、电动叉车 10 台,普通库房 3 万平方米,沿街商业用房 10 万平方米,农产品交易展示大厅及电子交易中心 15 万平方米,新建大型、农产品物流配送中心。功能定位: 充分发挥市场诱导配置生姜等农副产品生产经营领域资源的科技创新模式,打造具有国际服务品牌的区域性农产品电子商务交易平台,实现生姜等农副产品全价值链价值最大化。
28	农品流程	蔬菜智能 化种植分 拣配送中 心项目	寿光市	山东每日鲜城农应链有限公司	1. 2	2020-2022	新建	建设目标:项目建成后,蔬菜产量达到 300 吨,蔬菜年仓储配送能力达到 4 万吨。 建设内容:项目总投资 1.2 亿元,占地 100 亩,新建智能化玻璃温室 1 个,智能温室 3 个,建筑面积 16000 m²;新建分拣包装车间 5000 m²,购置智能分拣设备 20 台(套);新建保鲜恒温库 1500 18615083758 m²;购置冷链配送车 20 台(套);新建网络营销运营中心 1800 平方米,配套运营设备 30 台(套)。 功能定位:建设成为区域内先进的蔬菜保鲜恒温冷冻配送中心,确保蔬菜在采收、包装、贮藏、运输、销售各个环节中始终处于适宜的低温环境,有效保证蔬菜新鲜度。

29	农品流程	全品易储不产交仓化	潍市65乡	食品坊(商 有 限公司	70	2021-2025	新建	建设目标:增加农产品附加值,节约流通费用,提高流通效率,降低损耗,实现全市农产品周转、分级、储存保鲜、调拨、运输1000万吨以上。 建设内容:项目建设内容在10个县市区建设65处冷链仓储项目,规划占地面积6580亩,总建设面积292.37万平方。主要建设冷库78.95万平方;农产品分级包装车间41.17万平方米;物流储运区73.93万平方米;农产品交易大厅45.1万平方米;金融结算等服务中心31.96万平方米。项目建成后,达到年冷链储藏新鲜果蔬1740万吨的能力。 功能定位:项目建成后,将重点发挥农产品冷链仓储,物流配送两大功能。平台不仅为农产品采购商提供冷链物流服务还将为广大农户提供田头运输服务,最终实现农产品从田间到地头、从地头到园区、从园区到全国的高速流通,提高流通效率、降低损耗,增加农产品附加值。平台在65个园区辐射到的每个自然村设立村级服务站,将村级物流服务网络铺设到每个村,最终实现打通农产品上行"最初一公里",工业品下行"最后一公里"的物流通道的目标。
30	业"融	潍柴物流 设智能化 级	高新区	潍柴动力 股份有限 公司	4.5	2021-2023	在建	建设目标:进一步深度融合物流业与生产制造,以自动化智能化为目标,打造发动机制造业物流自动化升级改造样板,引领发动机生产前端供应链转型升级。 建设内容:新建数字化产业园集配中心占地面积约 4 万m²,以数字化工厂为目标打造全球发动机制造示范,大量引入 AMR、无线传输、5G、RFID等新技术,满足 100 万台/年发动机物流需求,预计总投资 1.5亿元;新建工业园南区物流中心,占地面积 3 万m²,具备 30 万台/年的分拣配送能力优化现潍柴工业园的物流动线,预计总投资约 1 亿元;仓库内部自动化优化升级,进一步提升仓储分拣自动化水平,以物流分拣自动化升级为目标,改善现有物流分拣环境,建设实施物流自动化设施,预计总投资 1 亿元;产线配送改造应用 AGV,实现物料配送自动化,引入自动投料技术,以信息流驱动物流,预计投资 5000 万元;搭建流执行 LES 系统,实现物流全流程信息化,推进智能物流转型升级,预计投资 5000 万元。功能定位:物流数智化,全面进行物流智能化升级,支撑生产数字化转型。

31	"两 业"融 合 联 动 程	山东明航 现代物流 项目	寿光市	山东明航 玻璃科技 有限公司		2021-2022	新建	建设目标:项目建成后,可形成年周转货物 300 万吨的能力,实现物流业务营业收入 1.5 亿元。 建设内容:项目占地 50.39 亩,计划总投资 2 亿元,主要建设 1-7#配套服务用房 7 栋、调度房 1 栋、1-3#物流仓库 3 间等功能区。功能定位:集聚整合周边散户资源,推动区域物流降本增效。	友 以 句:
32	"两融 业"融 动程	双鸥专业 汽车制造 及物流园 区项目	诸城市	山东双鸥 新能源科 技有限公 司	2	2021-2024	新建	建设目标: 年实现营业收入 2.5 亿元, 利润 5000 万元, 税金 2000 万元。 建设内容: 项目计划总投资 2 亿元, 规划占地 211 亩, 主要建设标准厂房、办公楼及附属设施、物流货场、仓库等, 新购置专用车生产专用设备 150 台套。 功能定位: 建设特种车辆改装及运输物流于一体的综合性物流园区。	发改局:周亚苹 18369600296 企业:刘国良 13806467957
33	""一个"","","","","","","","","","","","","","	山东广源华日物流		昌邑辰泽 机械制造 有限公司	0.5	2021. 04-20 21. 09	新建	建设目标:总销售 2.5 亿人民币,利税 3500 万,解决当地工人就业 200 名以上。建设内容:项目占地 18 亩,新建物流仓库,车间,中转仓库,仓储仓库等,总建筑面积 6000 平方米,购置悬链粉末静电涂装生产线,智能化喷漆涂装线,包装生产线。项目内健身器材为日照富海运动用品产品,主要电商形式销售国内外市场,可年产 10 万套健身器材。项目内工程机械配件主要为全球前十大品牌农机,工程机械厂家配套,90%产品出口,日本,美国,欧洲,东南亚等国家。功能定位:电商销售健身器材和工程机械配件采购,包装涂装,来货检测,表面修补,中转仓储及发货。	朱光涛 18206363588

34	智物工	智慧物流平台项目	奎文区	弘嘉孚国 际 限公司	1	2020-2023	在建	建设目标: 在全国大宗商品的公路、铁路、海上运输业及货物仓储场站、进出口报关等领域,通过搭建全国性的供应链物流信息化运营平台,在物流行业领域构建并实现创新型的新业态运营体系,为生产企业和货运企业提供高效、智能的智慧物流供应链解决方案。 建设内容: 扩充和完善平台运营功能,扩大业务覆盖规模和体量,在无车、无船两个互联网平台的物流大数据基础上,构建辐射全国的公众性数字物流信息化服务平台,实现物流数字化公共服务功能。 功能定位: 无车承运功能主要通过搭建全国性的供应链物流信息化运营平台,为货源和运力源用户提供产品对接、集合竞价、信息发布、交易结算、车辆管理、轨迹可视化跟踪、大数据分析、信用体系、金融产品等全程服务。无船承运功能涵盖"公铁水空"全领域,可实现与网络货运平台的无缝衔接,将陆路运输服务向海洋运输服务延伸,实现车船物流业务门到门一站式服务。	发改局: 官一龙 15966117878 企业: 裴军艳 15153612188
35	智物工程	山东省物 流公共信 息平台	潍城区	潍坊联运 有 公司	0.3	2019-2023	在建	建设目标:建设成为山东省内首选物流公共服务型平台,为省内七个以上地市搭建起市级交通物流大数据平台并实现数据共享互联,与60家以上重点物流园区完成对接,通过数据互联互通、资源整合调配、信息技术赋能为上下游企业提供总是实现平台物流运费总额预计超过100亿元,为地方利税总额超5亿元。建设内容:建设潍坊市数字经济产业集聚地。搭建起包括智慧物流、网络货运、金融、保险等在内的综合服务体系;搭建起省级物流运行监测大数据平台,通过全省各地物流数据并网,以及与政府各类公共信息平台对接,为城市级物流产业发展提供大数据支撑。 功能定位:平台能够让多方资源的共享与整合成为可能,实现主管部门、物流公司、生产制造商、行业协会、金融机构、税务、公安等多方资源共享与连接,构建起开放共享的物流生态体系。	市交通运输局:董玉华 13516381598 联运公司:何俊 15763670161

36	智物工程	诸城市智 慧物流科 技项目	诸城	潍坊 申通 快 送 司	2.1	2021-2022	新建	建设目标:以绿色、科技、节能、低碳环保的现代园区建筑为主,配置现代化自动分拣设备,推动周边地区的交通、物流、仓储、线上交易的发展。建设内容:项目占地面积 100 亩,分两期建设:一期占地 60 亩,建设面积 39960 平方米。其中智能研究所占地 30 亩,建设研发教学楼和调试、生产车间等;分拨中心 30 亩,建设调度中心办公楼和数码分拨车间等。二期占地 40 亩,建设面积 26640 平方米,主要建设电子商务云仓和电商孵化园。功能定位:以研发、教学、培训、调教、推广为主基调,从事现代物流快递分拨人工智能应用软件开发,智能机器人的研发,以及智能分拨整体解决方案研发及相关产品销售、技术推广、培训,打造申通鲁东南快递分拨中心。	18369600298 企业: 李成伟 18263666868
37	智慧物流工程	鲁商·胶) 中 家) 中	高密市	山东东东东东	22	2020-2024	新建	建设目标:建成后可引进 3000 余家企业入住,为大中专毕业生和退役军人提供 1 万个以上的创业就业平台。项目本身可实现税收过亿元,入住项目内企业年营业收入预期可达到百亿元,预期可实现年利税 3 亿元。 建设内容:项目规划总用地面积 933 亩,总建筑面积为 58.6 万平方米。项目规划总用地面积 933 亩,总建筑面积为 58.6 万平方米。项目规划设计分三期开发。一期规划建设规划建设新旧对能转换总部大厦和银座产权酒店,会展中心,电商产业聚集直营精品展馆,夷安古文化街,红高梁美食街,生活配套住宅;二期规划建设电商产业商铺,纺织品展览仓储中心,劳保用品商产业的诸时之。对建设电商产业商量,改建银座温泉商务酒店和健身运动中心;三期规划建设无车乘运物流企业用房,物能定位:将以跨境电商、5G 直播电商、电商产业为引领,以会展经济、商品贸易、产品展览为主导,以中泉智慧物流港、总层层经济、会展中心为辅助,形成以一谷一港四中心为平台的国际会展贸易中心,打造胶东五市新旧动能转换的示范区。	发改局: 姜宗伟 15866117502 企业: 王光文 13906463338

38	物流	智慧物流 贸易平台 APP 项目	高密市	潍坊京运 网络科技 有限公司	5.5	2019-2021	在建	建设目标: 项目建成后,可达到年处理 1.2 亿条物流消息。 建设内容: 该项目占地 240 亩,建筑面积 125000 平方米,建设大数据中心、存储中心、调度中心、数据分析中心、财务结算中心 及其他配套设施。 功能定位: 为货运车辆提供物流信息,收集、研判、分析、汇总智 慧物流大数据。	15866117502 企业: 李毅
39	物流	京运物流综合服务项目	高密市	潍坊京运 物流有限 公司	5. 2	2018-2021	在建	建设目标:项目建成后,主要经营危险化学品运输业务,达到年运营 500 辆运输车辆规模,可将各地的危化品配货站信息汇集起来,行成全国范围内的危化品物流信息交流平台,更好地保障危险品运输安全,提高企业效益。 建设内容:该项目占地约 220 亩,建筑面积 60000 平方米,主要建设高标准物流周转仓、物流中心及其他附属配套设施,新购置运输车辆 500 辆。 功能定位:为货运车辆提供物流信息,收集、研判、分析、汇总智慧物流大数据。	发改局: 姜宗伟 15866117502 企业: 李毅 17854289928
40	智慧物流工程	上物有集流中 备技司物据目	滨海区	上海库备物流科克司	1. 2	2021-2023	新建	建设目标:引入物流平台物流平台服务商,对加入平台的上下游客户免费提供外围信息化系统(销售管理、提货现场管理、交收现场管理),保障物流平台的数据真实性可靠性和资金的线上结算。整合区域贸易商,聚合区域内社会车辆,体现整体业务增量,真正实现集装箱物流大数据中心智慧化运作。 建设内容:投资 1.2 亿元,主要建设办公楼、物流仓库、集装箱检测维修车间,以及大数据交易中心、商务生活办公楼等,目前项目正在准备签订土地出让合同,正在进行地质勘探,准备进行施工图设计。 功能定位:立足滨海建设北部集装箱智慧化运作、交易中心,并辐射周边区域。	18366376965

41	智物 工慧流 程	維 接 智 妻 世 目	潍城区	潍 法 传 化 流 司	7.5	2021-2022	新建	建设目标:项目建成后预计可实现年营业收入 2 亿元,缴纳税收2600 万元,税后利润 3800 万元,项目全面运营后,规划驻港经营物流企业可达 300 家,可为周边制造企业降低物流成本 40%以上,能有效填补中国公路运输信息指挥系统的空白,系统提升公路物流运行效率,将成为潍坊地区新旧动能转换的新引擎。建设内容:总投资 7.25 亿元,占地面积 17.2 万平方米,总建筑面积 10.16 万平方米,建设智慧物流综合信息服务平台、综合服务中心、智能会融系统等专业智能软件。项目计划 2021 年开工,统投资 3 亿元,建设性应链大数据系统、智能软件开发系统及供应链金融系统等专业智能软件。可目计划 2021 年开工,定投资 3 亿元,建设据标准高台智能云仓 91200 平方米。对能定位:打造智能化中国货运网中心域,传化网以城市物流上智能等技术,正在逐步建设物流手,运用可能转换的引擎。结合潍坊域市定位、产业布局,整合集聚人、车、货为城市和城市定位、产业布局,整合集聚人、车、货为城市群提供集"物流、信息、金融"一体化的供应链服务。同时,从局域到区域到全国,连点成网,实现港港互联互通。	发改局; 李军胜 13031660818
42	智物工程	宝能 (潍) 智慧城市供应中心	滨海区	宝能物流 集团司	35	2021-2023	新建	建设目标:建设以外向型农产品流通加工、大宗商品供应链、鲁辽陆海运输大通道物流分拨、跨境电商供应链一体化服务、中央厨房等五大业务为主要方向,以供应链管理服务为核心竞争力的综合型临港物流园和"物联网+物流、信息数据、金融服务"为依托的物流智慧化平台。建设内容:一期项目占地 21.23 万平方米,规划建筑面积 15 万平方米。以外向型农产品流通加工、大宗商品供应链、鲁辽陆海运输大通道物流分拨、跨境电商供应链一体化服务、中央厨房等五大业务为主要方向。功能定位:建设以供应链管理服务为核心竞争力的综合型临港物流园。	

	意 临朐智慧 荒 综合物流 园项目	临朐县	临朐 城投集团	5	2021-2023	新建	建设目标:将县内分散的物流企业、经营业户集中到物流园区"抱团发展",提高园区产业化、智慧化水平,形成集聚规模,提升产业聚集度。项目建成后,预计年可实现主营业务收入 2 亿元,利税 2000 万元。 建设内容:项目占地 400 亩,规划建设集互联网、大数据、现代物流于一体的现代智能仓储及物流园区,配套智慧信息平台,分设智慧仓储中心、智能物流区、物流配套产业区、信息发布区、交易区及冷链仓储专区等区域。 功能定位:重点服务我县铝型材及密封胶等配套产业发展,积极打造集互联网、大数据、现代物流于一体的现代智能仓储及物流信息平台。	发改局: 张立杰 15692366308 企业: 张崔 15662577456
城高配项	乡交通运输出应链	昌乐县	維坊得恒松公司	1	2019-2023	在建	建设目标:依托县域丰富的农产品资源,采用现代信息和物流技术,整合优化物流资源,创新配送模式,构建"县、镇、村"三级物流服务网络体系,建设覆盖全县的城乡高效货运行的物流服务网络体系,建设现城乡高效货运行的物流服务需求。对农村农产品上行和农用物资、生活用的问题。建设内容:项目规划用地35亩,建设"六大功能区",分别为:智慧物流功能区、本种观众连贯的的。依托县域上,有三级物流对能区、本种建县、镇、村三级物流服务网络链运输和产品发下销售及、大功能区、生活用和资、生活用品发,同时提供为企业,发生活用品发,有效的,是农村农产品发上线下销售及配送,满足农村农产品发上线下销售及配送,满足农村农产品上行的物流服务,以上发展农产品发产,有量、发展,对,有量、发展,对,有量、发展,对,有量、发展,对,有量、发展,对,有量、发展,对,有量、发展,对,有量、发展,对,有量、发展,对,有量、发展,对,有量、发展,对,有量、发展,对,有量、发展,对,有量、发展,对,有量、发展,对,有量、发展,对,有量、发展,对,有量、发展,对,有量、发展,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对	发改局: 王爱华 6222153 企业: 张海亮 18765771677

45	城高配项乡效送目	高乡储 拣中 城仓分	高密市	高密金配公司	2	2021-2023	在建	建议内谷: 建设1个市级仓储快递配送中心、15个镇级快递转运服务社 400个快递末端网占 其中旬括 300个城区由商快递综合	发改局: 姜宗伟 15866117502 企业: 魏玮 18005369779
46	冷链物流工程	东方田园 仓储保鲜 设施建设 项目	诸城市	山田 体设司 本	0. 26	2021-2022	新建	建设内容:项目计划总投资 0.26 亿元,规划占地 20 亩,主要建	发改局:周亚苹 18369600296

47	冷链 物流 工程	外贸健康 食品产业 项目	诸城市	诸城外贸 有限责任 公司	15. 03	2019-2022	在建	建设目标:建设年吞吐量 40 万吨能力的多功能现代化冷库。 建设内容:项目计划总投资 15.03 亿元,规划总建筑面积 37 万平 发改局:周亚苹 方米,主要建设加工车间、仓库、业务楼、办公楼及研发中心等 附属设施,购置其辅助设备、设施 35 台(套)。
48		诸城市格 林冷链物 流项目	诸城市	诸城市格 林纸业有 限公司	0. 45	2021-2022	新建	建设目标:实现年吞吐能力 2 万吨,年销售收入 8000 万元,利税 1500 万元,带动再就业 100 人。冷链物流建成后将会更大程度的保证食品安全,提高人民生活质量,推动诸城市冷链物流行业的发展。 建设内容:项目计划总投资 4500 万元,规划占地 26.29 亩,建筑面积 13176 ㎡。主要建设库容 6000 吨的冷库、原辅料仓库、机房等,购置安装高温螺杆并联机组、蒸发冷、吊顶冷风机、冷风机控制箱、PLC 控制柜、数据采集器、冲霜水泵、水泵控制箱等设施设备 54 台。 功能定位:承担并提高公司的仓储能力,加快运输配送、流通加工等物流效率。
49	冷物工程	山东朝杨 国际冷链 园		山东朝杨 国家 园 大 田 本 明 元 平 明 元 平 元 平 元 平 元 平 元 平 元 二	5	2020-2024	新建	建设目标:建成后,每年储存、外运蔬菜、肉类等农副产品约 10 万吨。 建设内容:项目计划总投资 5 亿元,占地 257 亩。新建办公室、 员工宿舍、恒温库总建筑面积 400000 m²,建设园区内部加油站一 废,大型恒温库 25 个蔬菜清洗设备 200 套,水处理设备 6 套,运 15762597998 输车辆加油设备 6 套,购置冷库压缩机、蒸发器、控制箱、节流 装置等 120 套。

50	冷锁工程	潍经开海慧流 海术渤智物园	诸城	潍旅有权诸智物 按解 人名勒冷有司司司海链限	2	2021-2024	新建	建设目标:扩大冷库容量,满足市场商户冷链仓储需求。扩大冷库容量,满足市场商户冷链仓储需求。项目建设是促进相关产业发展,拉动经济增长,经济发展的需要,为扩大公司周转能力,保证公司产品销售至千家万户,让市民吃上放心的优质的产品,集水产、禽肉类、果蔬、调理品、干货等功能区为一体。建设内容:项目主要建设集水产、禽肉类、果蔬、调理品、干货等功能区为一体的综合交易大厅一座,项目占地面积50亩,建筑等功能区为一体的综合交易推位500个;改造装修3号冷库、4号多层冷库共56000平方米,交易摊位500个;改造装修3号冷库、4号多层冷库共56000平方米功能定位:扩大冷库容量,满足市场冷链仓储需要。渤海水产智慧冷链物流产业园项目升级改造后将满足园区入驻商户配套需求,提升园区综合配套能力,满足居民"菜篮子"需求,真正发挥工北最大的冷链物流集散中心功能,成为山东省现代服务业产业集群。	发改局: 周亚苹 18369600296
51	冷 链 流 工程	临朐县现 代农业冷 链物流项 目	临朐县	临朐县城 关街办	5	2021-2023	新建	建设目标:项目建成后,可达到年储藏加工农产品 70 万吨能力。建设内容:项目用地面积约 200 亩。总建筑面积 9.6 万平方米,主要建低温仓储区配置、冷藏保鲜库 4 万平方米,用于储藏果蔬冷冻库 2 万平方米;常温仓储区,配置普通仓库 1.5 万平方米;物流分拨中心区 1 万平方米,办公综合管理区 1.1 万平方米。功能定位:提高农产品仓储能力,加快运输配送、流通加工等物流效率。	发改局: 张立杰 15692366308 企业: 窦玉江 18765731497
52	冷链 物流 工程	临朐县果 蔬冷链物 流仓储项 目	临朐县	临朐县辛 寨街办	2. 2	2021-2022	新建	建设目标:项目建成后达到冷链储藏转运新鲜果蔬 60 万吨的能力。建设内容:项目计划投资 2.2 亿元,占地面积 130 亩,总建筑面积 5.58 万平方米,主要建设冷链仓储中心 1.6 万平方米、分级加工中心 0.98 万平方米,物流储运区 0.5 万平方米、交易中心 0.5 万平方米、电子结算中心 0.7 万平方米、综合服务中心 0.8 万平方米、物流停车场 0.5 万平方米及水电路配套等工程。功能定位:加快发展精深加工,市场交易、仓储物流、电商物流、冷链物流等为一体的大型综合物流平台。建成先进果蔬保鲜配送中心,有效保证果蔬新鲜度,成为国家农村产业融合发展示范项目。	发改局: 张立杰 15692366308 企 业: 张建永

		11-11-11 H						建设目标:项目建成后,达到年冷链储藏新鲜果蔬 50 万吨能力。
53	冷链物流	临朐县 山农产 秦中交 份 後 後 後 後	临朐县	临朐县嵩 山生态旅 游区管理	1.3	2020-2021	续建	建设内容:项目占地 100 亩,总建筑面积 4.75 万平方米,主要建设冷藏区 1 万平方米,恒温库区 0.7 万平方米,冷冻库 0.85 万平发改局:张立杰方米,分拣中心 0.6 万平方米,物流储运区 0.5 万平方米,钢结 15692366308 构农产品交易大厅 0.6 万平方米,大数据平台中心、金融结算中 企业:张素霞
	工程	一体化项目	4	服务中心				心 0.5 万平方米。 功能定位: 打造鲁中果蔬存储、运输配送、流通加工等为一体化
54	冷物工	推国物		海港集海港展限	10	2022-2024	新建	使设目标:项目建成后依托海运、陆运、铁路等运输方式逐步完善潍坊北部冷链仓储基础设施建设,创新发展多式联运、物资交易和综合配套等业务,成为集现代冷链仓储、专送、多式联运及交易为一体的潍坊北部综合性物流基地。建设内容:该项目总占地面积 1200 亩,建设地点为滨海区经济技术开发区,主要建设冷链仓储中心 90000 平方米,分级加工中心70000 平方米、加工冷藏区 70000 平方米、冷链配送区 70000 平方米,建设大型物流场站、停车场(集装箱含冷藏箱、散货、危化品车辆)、拆装箱场站、加油加汽站、机动车维修服务站;建设铁路专用线、铁路作业区、物流作业区、散堆装作业区、综合服务区等配套基础设施。功能定位:立足滨海辐射潍坊,面向山东半岛城市群,衔接环渤海经济圈,以冷链仓储、分级加工、冷链配送、包件、散装货物等品类为主导,并重发展货物装卸、公铁联运、货物中转、综合仓储等业务。建成后,对园区辐射 50 公里范围货源进行合理的功能划分,打造集物流、信息流、资金流为一体的综合性物流园,拉动临港产业发展,为港产城融合发展助力。

55	冷链 物流 工程	中国食品谷中凯智	寒亭区	山东中凯,一次一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一	10	2021-2025	新建	建设目标: 引进新的战略合作伙伴,建设国际畜牧电商小镇项目,使农产品新零售电商产业园项目各参与主体入驻园区,形成日均发货量不低于2万件电商物流操作能力。 建设内容: 建设60万吨容量冷库群、食品物流中心、东亚畜牧交易所、大型农产品(食品)交易市场等实体板块。 功能定位: 搭建全流程闭环管理的冷库运营模式,为商户提供点对点、一对一的专业化服务。	发改局: 王德华 0536-7289752 企业: 谭晓松 13287678989
56	冷链流程	安丘市青园	安丘市	安丘城投有司	2.6	2021-2023	新建	建设目标:项目建成后,仓储能力达 1.5 万吨,年利税 3000 万元以上。 建设内容:项目位于安丘市官庄镇花家岭村,用地面积 23287 平方米(合 34.9 亩)。项目计容总建筑面积 19100 平方米,规划建设 4F 科研楼一栋,建筑面积 2300 平方米;1F 冷藏库两栋,建筑面积 8400 平方米,物流室外堆场 2 处,地面停车位 43 个,安装智能物流管理系统等配套设施。主要收入来源:仓储租赁、配货配载等。 功能定位:整合物流链中运输、仓储、包装、装卸、搬运、配送、流通加工、信息与咨询服务,提升安丘物流功能、行业竞争力,带动安丘经济发展。	发改局: 赵海红 18353642552 企业: 朱晓强 18706556688
57	冷链流程	安丘镇农产业园	安丘市	安丘市汇通城乡建设有限公司	6.6	2021-2022	新建	建设目标:项目建成后,年可实现销售收入 2.2 亿元,利税 3600万元。	发改局: 赵海红 18353642552

58	冷链 物流 工程	山 兹 保 公 司 流 限 链 物 面 目	安丘市	山东华尔 兹食品有 限公司	4	2021-2022	新建	建设目标:项目建成后,可实现禽肉存储及配送能力5万吨/年,实现利税3000万元。 建设内容:建设占地面积20000平方米,建筑面积60000平方米,主要建设立体复合型冷库、加工间(包装间)办公区等。新上制冷设备70台(套),存贮规模10万吨,库容容积413000立方米。功能定位:构建肉类冷链物流网络体系,优化产品供销渠道,提高流通效率,确保食品安全,提高人民生活质量,推动安丘市肉类冷链物流行业高质量发展。	18353642552
59	应 物 工程	潍坊粮食 加工产业 园港区配 套项目	滨海区	山物团省团有司保发东流山口坊公滩港集高集东集港公坊区团	5. 5	2021-2022	新建	建设目标:通过粮食进口及饲料等其他副产品出口,近期可为潍坊港增加吞吐量 200 万吨、带动集装箱出口箱量 2 万标箱;远期可增加港口吞吐量超过 500 万吨、带动集装箱出口箱量 5 万标箱。建设内容:项目占地面积 300 亩,在潍坊港散杂货储运中心建设10个1万吨仓容的水泥浇筑筒仓配套皮带机廊桥,建设10个1万吨仓容的标准化散粮平房仓及配套设施,设计年周转能力 200 万吨。 功能定位:建设具备粮食装卸、仓储、中转功能的专业化仓库,为潍坊综合保税区临港粮食贸易加工产业园提供配套支撑。	经发局: 刘晓宇 18366376965 企业: 杨洪政 18853661646
60	应急 物流 工程	山跃管公储 东供理司格项目 化丁二二甲甲二二甲甲二甲甲二甲甲二甲甲二甲甲二甲甲二甲甲二甲甲二甲甲二甲甲二甲甲二	寿光市	山东省鑫 跃供应有 管理公司	2	2021-2022	新建	建设目标:项目建成后仓储能力达1万吨,年周转粮油5万吨以上,实现物流业务营业收入1亿元。 建设内容:项目计划总投资2亿元,占地面积30亩,建筑面积26000平方米,主要建设办公楼、仓库、加工车间、成品车间、包装车间等附属设施。 功能定位:旨在建设成为区域内一流的粮油仓储基地,保障区域内粮油民生产品的稳定供应,有效提升农产品储藏能力。	
61	应急 物 工程	中粮集团粮食物流项目	滨海区	中国粮食贸易有限公司	1. 3	2021-2021	在建	建设目标:建设潍坊滨海区粮食物流仓储设施,同时配套建设物流中转仓、集装箱物流设备及办公楼等设施,建成后达到年周转粮食80万吨的规模能力。 建设内容:建设物流中转仓、集装箱物流设备及办公楼等配套设施达到年周转粮食80W吨的规模。 功能定位:建设潍坊北部大规模粮食仓储库,充分利用港口功能实现粮食物流仓储、流转。	经发局: 刘晓宇 18366376965 企业: 孙钰鑫 15092150928

62	应物工	医物储冒	X	潍坊 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	3. 7	2021-2022	新建	建设目标:建设潍坊市集医疗健康物资、医疗器械、医药物品、应急防疫等物资储备功能于一体的医疗安全物资应急储备地,旨在提高潍坊市抢救用药品和医疗器械等医药物资储备的能力、物资综合协调及调配能力及分类分级保障能力,储备数量按照保障5000人1个月卫生防疫类和7-10天医疗救治类应急物资需求标准。建设内容:项目总占地面积46.5亩,建筑面积34230平方米,应急物资储备区占地面积5051平方米(折合约7.6亩),建筑面积12000平方米,购置智能仓储设备系统。功能定位:项目搭建仓储信息数据平台,配置智能化仓储设备系统,与潍坊市红十字会达成战略合作协议,承担潍坊市人民政府的医疗健康物资、医疗器械、医药物品、应急防疫物资等政府储备库职能。	
63	医物 工程	现代化医 药物流中	高新区	山东海王银河区	6	2021-2023	新建	建设目标:建成覆盖山东全省各级医疗终端、年配送药品 100 亿元的现代智能医药物流中心;基于该物流中心建设应急医疗物资储备库;打造高品质的医疗器械耗材、精装中药饮片和保健食品生产车间。建设内容。项目占地面积 100 亩,建设内容包括:40000 m²现代智能医药物流仓库、4000 m²应急物资储备中心仓库、智慧物流设备及应用技术,以及医疗器械、中药饮片、保健食品等生产车间等。功能定位:覆盖全省网络、运转高效的现代智慧化医药物流配送中心;承担各级应急医疗物资代储任务;医疗器械、中药饮片、保健食品等工业生产功能。	经发局: 王晓康 0536-8786636 企业: 陈文博 13563657313

64	医物工药流程	山雅为流中心	坊子区	山雅有限公司	1	2020-2023	提升	建设目标: 医药物流销售网络覆盖山东,并辐射河北、河南、安徽、江苏等省份,构建中国广阔的医药物流服务网络,打造医药物流行业卓越品牌。 建设内容: 项目占地 88 亩,总建筑面积 71735.81 平方米,其中物流中心建筑面积 52628 平方米,配套立体仓库系统、货架系统、堆垛机系统等,打造立足潍坊、覆盖山东、辐射全国的现代医药物流、医药电商、全国一级、二级代理和终端销售企业,形成规模化、网络化、信息化、电子化的销售格局。 功能定位: 以建立为山东诺吉雅力企业提供药品存储、分拣、配送以及精细化规范管理为前提,结合不同医药终端、医院、批发、第三方物流等业务需求,建设专业型、智能化、大规模、综合性的现代化医药物流中心,同时力争成为山东省内最先进的医药物流平台以及长江以北规模最大、现代化程度最高的单体医药物流中心。
65	危船流程	潍石有仓 水子 化甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	滨海区	潍 弘 科 公 物 海 化 限 储 公	20	2021-2025	新建	建设目标:承担中化弘润集团原材物料的采购、配送,实现中化弘润原材物料的公路、铁路、港口的多式运输。建设内容:该项目占地约160亩,分两期建设,项目总投资20亿元。一期主要建设内容有汽车来兰炭卸车区、料场储存及燃料输送系统,厂内主要工程有圆形料仓、转运站及输送栈桥等燃料输送系统设施,加油站(厂内)、停车场、物流控制中心、变电所、机柜间、炭泥水处理站等辅助生产设施;二期依托大莱龙铁路双河站、潍坊港,建设公、铁、海炼狱的液化品储运物流中心。功能定位:实现中化弘润原材料、化工产品的进出、仓储,实现公、铁、水的物流联合通道。

(大物工) (大物工)	快递业项额	市城寒区开高滩、区亭经、新	潍电有司邮公邮中坊供理任潍物公坊递司顺有坊子限、政司件心市应有公坊流司申有、丰限韵商公中集潍处、通链限司圆有、通限潍速公达务 国团坊理潍吉管责、汇限潍快公坊运司	45. 36	2020-2023	在建	建设目标:实现全市快递分核中心操作、对方、操作、发展,目,投产运营后,等级、区域性分拨中心,集级约 3440 万元。少数一次,一个大大,是一个大大,是一个大大,是一个大大,是一个大大,是一个大大,是一个大大,是一个大大,是一个大大,是一个大小,一个大小,一个大小,一个大小,一个大小,一个大小,一个大小,一个大小,
-----------------	-------	---------------	--	--------	-----------	----	---

8253601763 丁礼清 290929; 邓集团公 前邮件处理 钱文强 369869; 快递山东(潍 能化研发运 : 陈顺昌 057799; 7流项目: 575038; 1.商仓储物 孙国伟 639413; L商产业园: 103691; 持東南国 -综合运营 李洪涛 362999

								商仓储区域,拟形成建筑面积约20万平方米的仓储配送电中心,设在电路,在建筑面积约20万平方米的仓储配送电中心,设在电路,在这一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	
67	快递流程	丰树潍坊 现代产业 园项目	潍城区	丰寿仓储 (潍坊) 有限公司	2.5	2021-2021	新建	建设目标:利用当地的品牌优势与网络优势和先进的管理,加快商品周转率,进一步集聚商流、资金流、信息流、技术流,促进交通运输、商贸、金融、信息等多种产业融合发展。建设内容:项目总占地 79 亩,总建筑面积 32227.31 平方米,主要建设 2 栋分拣车间 28899.35 平方米,1 栋倒班楼 3217.25 平方米及配套设施 110.71 平方米。功能定位:项目统筹整合全市功能单一的货运集散地,整合潍城区货运市场,改变小散乱状况,引领县市区的标准化和整合;项目建成后将与滨海临港物流、机场空港物流、中国食品谷冷链物流、鲁东物流中心、保税区国际物流、高铁物流园六极物流节点进行合作,实现联动;促进工业物流带和农业物流带联动发展,实现带动产业转型升级,提升本地物流社会化、智能化、国际化、专业化水平。	

68	快递流程	普洛斯滩 城物流园 项目	潍城区	普方 () 推储 () 公司	2. 026	2020-2021	续建	建设目标:项目建成运营后将引入亚马逊、京东、百世、中通、顺丰等知名战略合作企业入驻,依托普洛斯云平台,为客户提供一站式供应链解决方案,提高物流效率 50%以上,年可实现营业收入 15 亿元、税收 2000 万元。 建设内容:项目占地 135 亩,总建筑面积 5.3 万平方米,建设 3 发改局;李军胜 6 病标准物流仓库、1 栋综合楼及门卫房、设备房等附属设施。 7 始定位:规划建设高端综合物流仓储、电商定制仓及城市快消品流通、智能化仓储及配送设施、智慧物流共享配送服务、智慧 15269283868 物流产业链配套服务、冷链及医药专业仓储设施等 6 大板块,项目采用"AI+园区"模式,通过信息系统、物联网、计算机视觉、大数据等信息技术,提高园区管理服务水平,打造集自动化、信息化、定制化于一体的现代化综合物流园区。
69	快物工工程	星智港中国联运项	昌 县	山数产屋里村上公司	5. 2	2021-2023	新建	建设目标:项目依托搭建信息技术和实物配送两个平台,打造物流自动化分拣设备应用示范基地,形成智慧物流综合配套、科技带动快递智能分拣、昌乐县电子商务一带一路精准推进等三大业务板块,集物流自动化分拣设备应用示范、物流集群配套、信息研发和客服、昌乐经济、生活娱乐五大功能于一体,建成后将成为潍坊地区最大物流配套综合智慧园区、天天快递潍坊集群总部、天天快递潍坊转运中心、物流自动化分拣设备应用示范基地、区域电商(跨境电商)仓储服务中心。建设内容:项目总占地面积129831平方米,总建筑面积约120600平方米,主要建设智能分拣中心、综合配套区、宿舍楼、门卫等。购置半挂牵引车、装卸搬运设备、自动化快递分拣设备等425台(套)。功能定位:依托周边立体交通网络布局,扎根昌乐、立足山东、辐射京津冀、苏豫皖,集物流科技研发及平台运营、网络货运、物流运输、快递配送为一体,打造以"民生+经济"双驱动合力发展、缔造以AI技术、人工智能、区块链应用为一体的综合配套数字物流产业园。

70	快物工	山东北方东地际地方流	坊子区	山东北物有田中公司	5	2021-2025	提升	建设目标:建设现代物流综合产业集群,形成快递、电商产业集群、生产供应链产业集群、钢贸产业集群,实现日处理业务 800万件,解决就业 5000人,带动就业 20000人。建设内容:项目位于潍坊市坊子区潍安路西侧、潍胶路南侧。占地 500亩。十四五期间,计划在园区现状的基础上,再对园区能力和功能进行升级,新建物流库房 6 万平方米,新建货场 2 万平方米,升级为智能物流仓储、分拣设施设备等。功能定位:项目提升方向为能力和功能的提升,主要服务以顺丰、安能为龙头的快递、快运企业省级转运业务需求,并实现快递、快运与电商产业的深度融合发展,形成快递电商产业集群;着力提升生产供应链的服务能力,服务我市潍柴配套产业园的建设任务,形成生产制造业供应链产业集群;依托特钢等钢厂,发挥项目区位、功能优势,着力实现钢材仓、配、贸易一体化发展,实现钢贸产业集群。	15063666298 企业: 张震霖 13561400789
----	-----	------------	-----	-----------	---	-----------	----	--	---------------------------------------

政府信息公开选项:	主动公开
-----------	------

潍坊市发展和改革委员会办公室

2021年7月12日印发