

济南市莱芜区国土空间 分区规划

(2021-2035年)

草案



济南市莱芜区人民政府
2023.06

山水共生
多彩田园
主副辉映
智汇赢城



【前言】

莱芜区，齐风鲁韵交汇，山谷河湖相润，历史悠久，人文荟萃，是山东省和济南市的工业强区、农业强区。居山东版图之中心，守鲁中通衢之交点。

为贯彻落实党中央、国务院关于建立国土空间规划体系并监督实施的重大决策部署，按照省、市有关要求，编制《济南市莱芜区国土空间分区规划（2021-2035年）》（以下简称《分区规划》）。《分区规划》承接《济南市国土空间总体规划（2021-2035年）》的相关传导要求，统筹安排莱芜区国土空间开发保护，推动形成生产空间集约高效、生活空间舒适宜居、生态空间山清水秀的国土空间格局。

《分区规划》是指导莱芜区长远发展和总体空间安排的法定规划，是莱芜区详细规划的依据和相关专项规划的基础。



概况

区划

莱芜区辖 15 个镇（街），861 个行政村（居），1 个国家级高新技术产业开发区，1 个国家农业科技园区（省级农高区），1 个省级旅游度假区，总面积 1739.61 平方公里。

人口

根据第七次人口普查，全区人口 96.96 万人，城镇化率 57.87%。

自然资源

生态资源得天独厚，山水林田湖矿等自然资源丰富。境内有大小山体 2000 余座。水域面积 81.13 平方千米，水资源总量约 4.35 亿立方米，境内有大小沟河 303 条。林地面积 542.68 平方千米，其中，森林面积 474.23 平方千米，森林覆盖率为 27.26%。耕地面积 456.20 平方千米，以水浇地为主。2021 年境内纳入济南市名泉名录的泉水共计 72 处。已发现矿产 30 种，查明资源量的矿产 18 种。

历史文化

莱芜区历史底蕴深厚，是古老的大汶口文化发源地之一，境内拥有中国最古老长城——齐长城和鲁长城。矿冶文化、红色文化特色鲜明、源远流长，非物质文化遗产丰富。



规划范围和规划期限

规划范围

分为全域和城区两个层次。

全域范围为莱芜区行政辖区，
总面积 1739.61 平方公里。

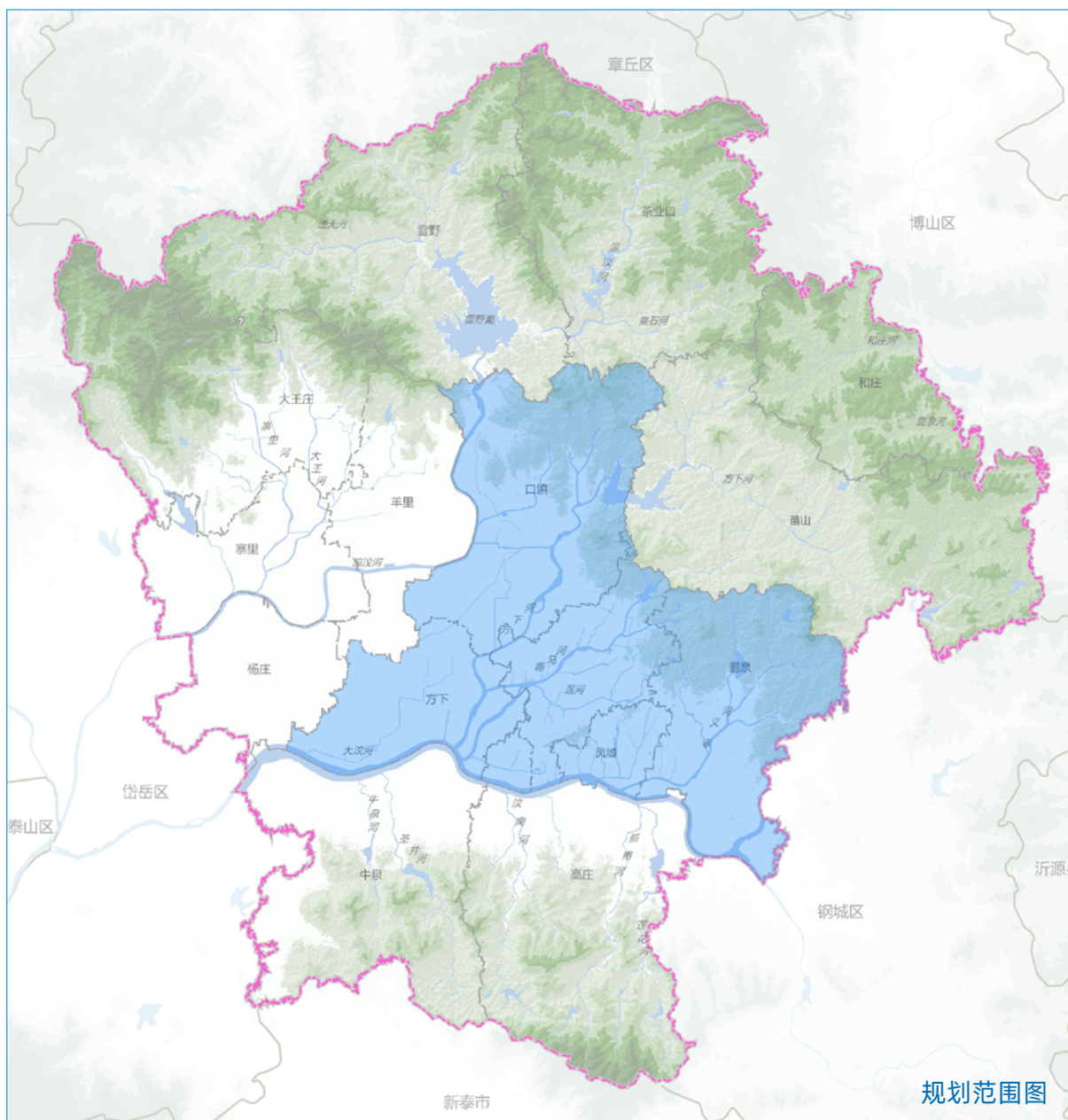
城区范围为凤城、张家洼、鹏泉、口镇、方下
5 街道中的集中建设区域。

规划期限

规划目标年为 2035 年

近期至 2025 年

远景展望至 2050 年



目 录

CONTCT

01 战略引领，建设新时代社会主义现代化省会城市副中心

02 空间协调，构建全域开发保护格局

03 要素统筹，实现资源可持续发展利用

04 创新驱动，培育产业转型升级

05 建设安全韧性之城

06 建设通达开放之城

07 建设宜居公园之城

08 建设齐风鲁韵人文之城

09 实施保障，推动全区稳健有序发展



战略引领

建设新时代社会主义现代化省会城市副中心

1.1 战略定位

1.2 功能定位

1.3 目标愿景

1.4 国土空间开发保护战略

1.5 区域协同发展

1.1 战略定位

黄河流域先进制造业中心

新时代社会主义现代化省会城市副中心

山水文化魅力宜居之城



1.2 功能定位

争做黄河流域智能制造的排头兵

创新引领，推动新旧动能转换，构建现代产业体系，打造特色产业园区。

打造省会城市辐射鲁中南的中枢地

强化与淄博、泰安、临沂等地的通道联系和协同发展，提升公共服务设施能力和等级。

建设济南融通世界的创智会客厅

融合科创研发、运动休闲、生态文旅等功能，汇人气、汇智库、汇创意、汇企业。

营造齐风鲁韵为底蕴的山水公园城

弘扬齐鲁文化，践行公园城市理念，以公园和山水廊道为骨架，建设宜居宜业宜游典范。



1.3 目标愿景

2025 年

贯彻落实国家、山东省和济南市重大战略任务取得显著成果，新时代社会主义现代化省会城市副中心建设达到新高度，和济南中心城区的联系度显著增强，初步建成黄河流域先进制造业中心。

2035 年

基本建成新时代社会主义现代化省会城市副中心，融入济南强省会发展格局。莱芜区发展能级和辐射带动能力大幅跃升，与泰安、淄博、钢城协同发展水平显著提升，建成黄河流域先进制造业中心，建成辐射鲁中南的重要中枢地，莱芜区发展格局全面塑成。

2050 年

全面建成新时代社会主义现代化省会城市副中心，成为综合实力强、发展方式新、城区品质优、人民群众富、生态环境美、治理水平高的现代化城区。



1.4 国土空间开发保护战略

省会城市副中心战略

打造“工业强市”主战场、
省会创智会客厅、鲁中南客货双
枢纽，辐射带动鲁中南发展。



动能转换战略

壮大高端装备制造产业、先
进材料产业、生物医药产业、新
能源产业四大主导产业，壮大培
育现代农业、现代物流、文化旅
游、现代服务业四大特色产业”。



全域高效能战略

制定“城田湖山丘”差异化
保护与开发策略，提升水资源支
撑保障能力，推动土地等各类资
源集约高效利用，保障资源灵活
高效配置。



城乡高品质战略

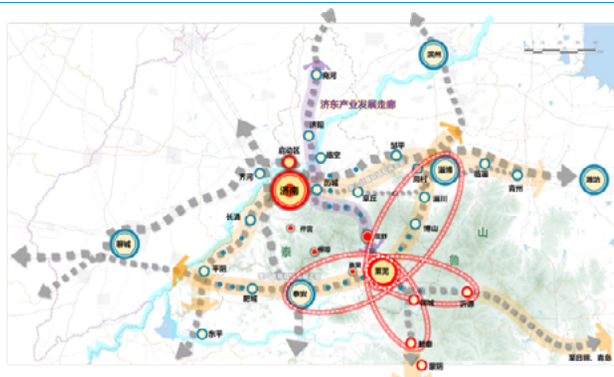
推动城乡结构优化与品质提
升，培育多级中心体系，优化“山
水入城”的绿地开敞空间布局，
建设绿色公园之城，推动城区基
础设施与公共服务向周边乡村地
区的延伸共享，建设宜居宜业和
美乡村。



1.5 区域协同发展

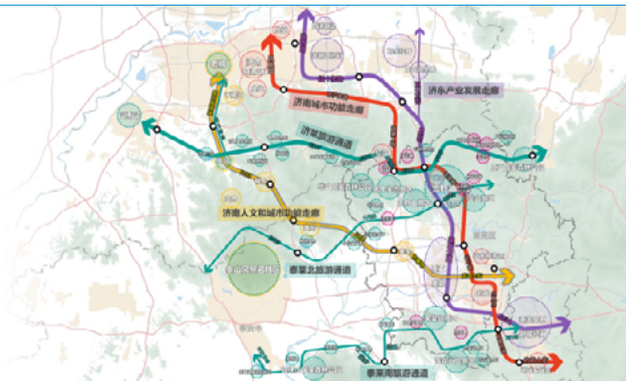
交通协同 ▶ 打造省会城市辐射鲁中南的中枢地

突出莱芜区在鲁中通道和滨临通道中的节点地位，推进客货运铁路枢纽建设，强化与淄博、泰安、临沂等地的通道联系和协同发展，打造省会城市辐射鲁中南的中枢地。



功能协同 ▶ 全力融入省会发展大格局

突出莱芜区在济南市农业、工业、旅游等方面中的支点作用，推进南北向和东西向功能廊道建设，强化与济南市中心城区、章丘区、钢城区、南部山区等地的功能协同发展，全面融入省会发展大格局。



产业协同 ▶ 建设智能制造增长极

突出莱芜区在“工业强市”战略中的优势地位，创新引领，推动新旧动能转换，构建现代产业体系，全面提升服务能级和水平。强化产业发展融入齐鲁科创大走廊和智能智造走廊，打造黄河流域先进制造业中心。





02

空间协调

构建全域开发保护格局

2.1 构建开放协调的国土空间开发保护格局

2.2 锚固约束底线，统筹划定三条控制线

2.3 建设“高效富美”的农业空间

2.4 保育“山清水秀”的生态空间

2.5 打造“美丽宜居”的城镇空间

2.2 锚固约束底线，统筹划定三条控制线

以粮食安全为底线 ▶ 优先划定永久基本农田

坚持底线思维，实施最严格的耕地保护制度，将布局集中、用途稳定、具有良好水利设施的高产、稳产优质耕地优先划定为永久基本农田，实行特殊保护，保障粮食和重要农产品稳定安全。



以生态功能为基础 ▶ 严格划定生态保护红线

将生态功能极重要、生态环境极敏感脆弱区域，以及其他具有重要生态功能、潜在重要生态价值、有必要实施严格保护的区域划入生态保护红线，保证生态系统完整性和生态廊道连通性。



以节约集约为导向 ▶ 科学划定城镇开发边界

坚持“四水四定”，统筹发展和安全，以节约集约为导向，尊重自然地理格局和城市发展规划，综合考虑资源承载力与经济发展水平等因素，合理预测人口与建设用地规模，科学划定城镇开发边界并实施严格管控。



2.3 建设“高效富美”的农业空间

严格保护永久基本农田和优质耕地资源



严格落实耕地和永久基本农田保护任务
划定永久基本农田储备区
建设高标准农田
推进耕地后备资源挖潜，拓宽补充耕地途径

构建“一核四区”农业空间格局

以莱芜农高区为核心，形成西部优势农业集聚区、北部生态农业发展区、东北部现代高效农业种植区、南部果蔬产业发展区 4 个农业重点发展区



推进村庄空间布局优化，建设宜居魅力乡村



“两级四类”村庄体系
两级：中心村、一般村
四类：集聚提升类、城郊融合类、特色保护类、搬迁撤并类

2.4 保育“山清水秀”的生态空间

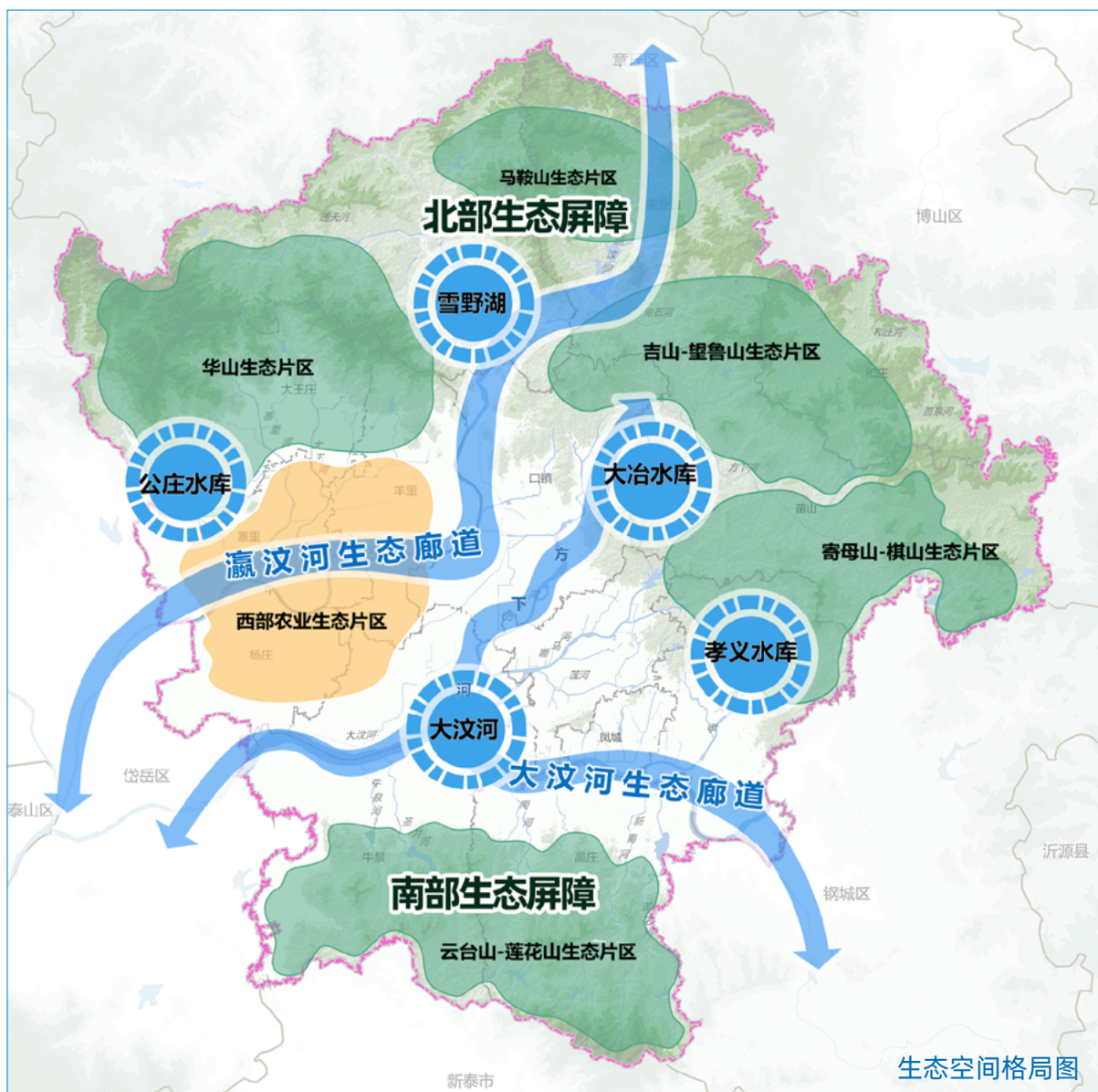
构建“两廊两屏 五核六区”的生态空间格局

强化大汶河和瀛汶河生态廊道保护

筑牢北部香山 - 马鞍山和南部莲花山生态屏障

维育雪野湖、大冶水库、公庄水库、孝义水库和大汶河五个生态核心

形成马鞍山等五个山地生态片区和西部平原生态片区



2.5 打造“美丽宜居”的城镇空间

构建“一主一副、两团多点”的高质量城镇空间发展新格局

一主

以凤城、张家洼、鹏泉、口镇、方下5街道为主的城区
主力承载省会城市副中心的公共服务、科创、枢纽、智造产业职能

一副

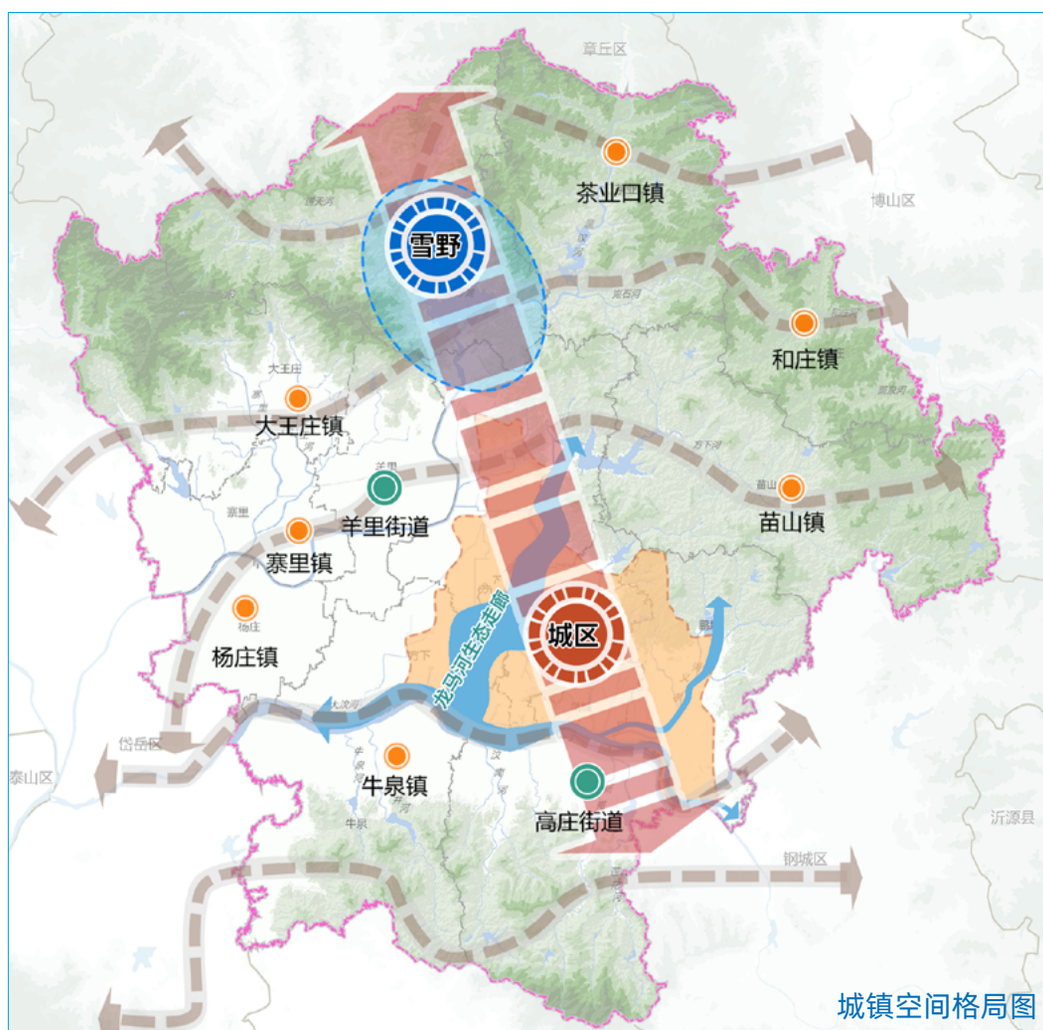
雪野副城
是莱芜区城镇发展的副核心，主力承载省会城市副中心的科创、交流职能。

两团

羊里街道、高庄街道
作为城区周边功能性支撑组团，近期做好与城区功能、产业、景观风貌、基础设施的联动，远景融入城区发展

多点

牛泉、苗山、大王庄、寨里、杨庄、茶业口、和庄
聚要素提人气，营造“山水园林”镇村风貌。



城镇空间格局图

2.5 打造“美丽宜居”的城镇空间

雪野副城空间结构：一核三脉，四区多点

一核

以雪野湖周边为核心区

四区

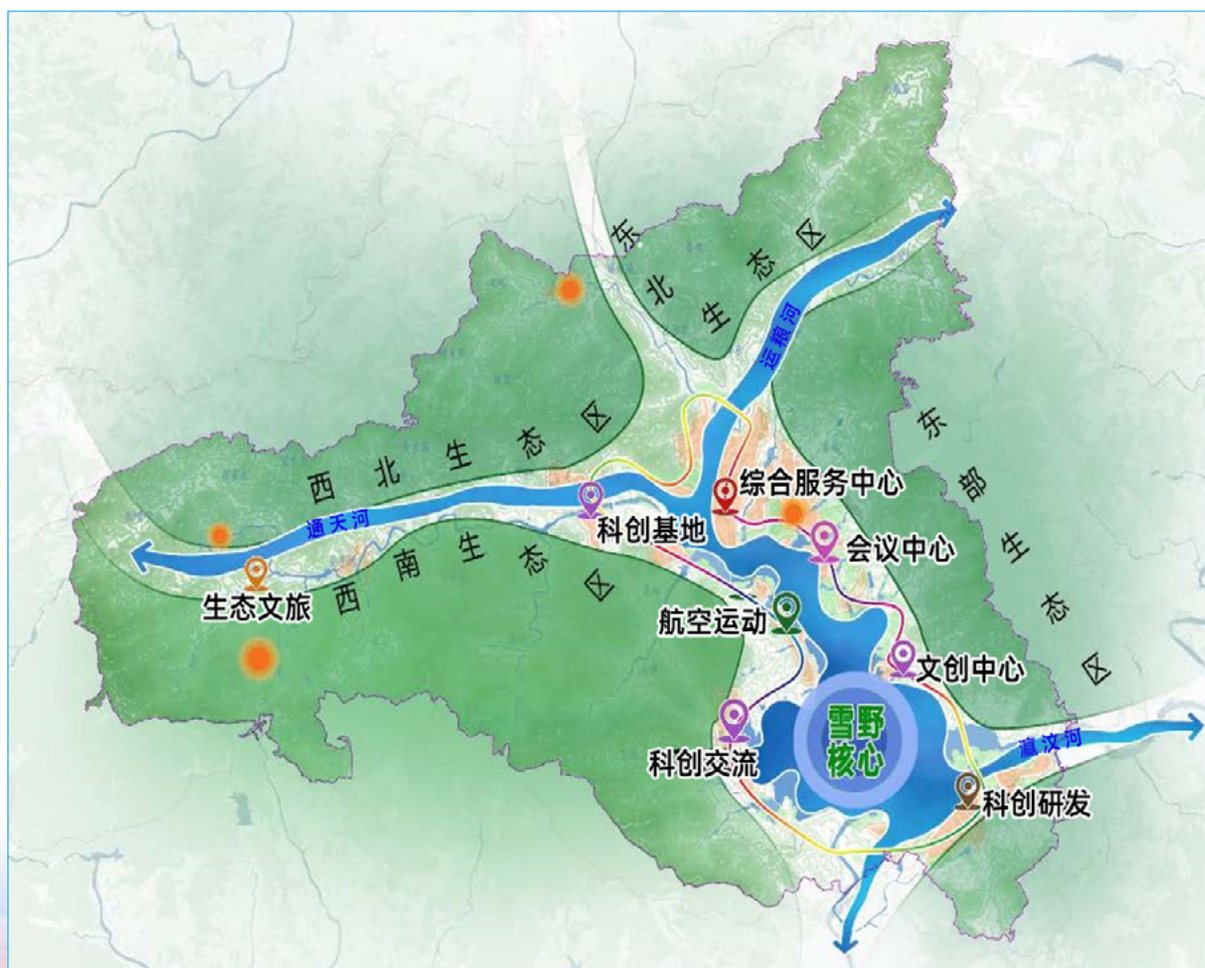
东部生态区、东北生态区、西北生态区、西南生态区

三脉

通天河、运粮河、瀛汶河
三条蓝脉

多点

会议展览、科创研发、运动休闲、生态文旅等功能服务中心单元





要素统筹

实现资源可持续发展利用

3.1 促进集约高效，推动土地资源优化配置

3.2 坚持系统修复，统筹自然资源保护利用

3.3 落实“四水四定”，实现水资源可持续利用

3.1 促进集约高效，推动土地资源优化配置

增量高效 ▶ 引导土地要素合理配置

以空间结构引领土地资源配置，推动土地资源要素向未来发展的战略板块和土地效益高的地区倾斜；加强区域基础设施及公共服务设施用地供给。

存量优化 ▶ 促进用地集约提质增长

将用地绩效长期较低的存量空间作为城市更新重点地区，提高城乡建设用地集约利用水平，提升人均用地效率；按照“安全优先、融合发展”的建设策略，推进地上地下空间复合利用。

效益优先 ▶ 加强资源利用绩效考评

对新增建设用地和存量建设用地持续开展绩效考评，推动包含生态效益、经济效益和社会效益在内的土地综合效益不断提升。



3.2 坚持系统修复，统筹自然资源保护利用

山体

加强山体资源保护，划定山体保护控制线。推进山体生态修复和山体公园建设，建设市民共建、共治、共享的山体公园，实现山体“可观、可赏、可近、可游”，营造青山入城景观。



水系

促进水资源节约利用，保持自然河湖水系结构，加强水生态水环境管控，开展以大汶河为主的河湖生态治理。

森林

重点保护国家公益林，统筹规划森林质量提升，提高森林碳汇能力。围绕“让森林走进城区，让城区拥抱森林”、“推窗见绿，出门进林”的建设理念，形成森林进城，城拥森林的生态格局。



矿产

加强矿产资源绿色勘查、科学开采及综合利用，提升产业链建设。优化矿山布局，推进绿色矿山建设，加快矿山地质环境治理修复。

3.3 落实“四水四定”，实现水资源可持续利用

落实“四水四定”，实行用水总量与用水效率“双控”

以水定城

通过可供应城镇空间的水资源量和城镇人均需水量指引城镇的发展规模。

以水定人

通过可供水资源量和可供生活用水量确定可承载的人口规模。

以水定地

通过可供城镇的用水量和相应的单位用地用水指标确定建设用地发展规模。

以水定产

通过明确三产总可供水资源量确定三产规模及三产结构引导方向。

探索节水新技术、新模式、新机制，打造节水典范区域

统筹节水基础设施

建立完善的再生水利用工程体系；结合公共建筑、工业建筑以及农业灌溉区，探索构建不同类型节水智能体系。

建立节水运行机制

从灌溉区输配水系统、田间高效节水灌溉、企业关键用水环节节水技术改造、住宅实施水效标识管理等方面，推进农业、工业、居民等用水户节水改造。

实施水库增容、连通工程，强化区域水资源调配能力

实施雪野水库增容工程，新建马头山水库。

实施马头山水库 - 雪野水库 - 大冶水库 - 青杨行水库 - 梁坡水库 - 孝义水库水源连通工程，将长江客水水源引入莱芜区。

实施河道拦蓄，提高非常规水源利用率，供给工业用水大户。





创新驱动 培育产业转型升级

- 4.1 加快动能转换，构建现代产业体系
- 4.2 打造集聚化、高质量的先进制造业基地
- 4.3 打造特色化、高水平的现代服务经济高地

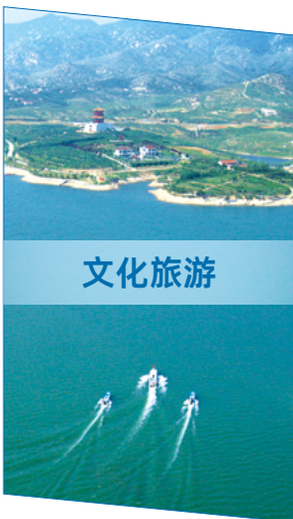
4.1 加快动能转换，构建现代产业体系

壮大高端装备制造产业、先进材料产业、生物医药产业、新能源产业四大主导产业，壮大培育现代农业、现代物流、文化旅游、现代服务业四大特色产业。

4 大主导产业



4 大特色产业



4.2 打造集聚化、高质量的先进制造业基地

打造 4 个先进制造业基地

滨水科技产业区

科技赋能产业发展的高新技术产业集聚区。规划生产性服务业、商业商务、智能制造与高端装备的产业孵化和成果转化等功能。

山东重工绿色智造产业城

规划智能制造与高端装备、现代物流、中试研发等功能。

鲁中国际生物谷

规划鲁中生物谷（雪野）、鲁中生物谷（口镇）等生物医药产业集聚区。

不锈钢产业基地

依托泰钢等重点企业，规划不锈钢等先进材料产业集聚区。

划定工业保障红线，承载“工业强区”战略，保障产业发展空间

一级工业保障红线内，严格限制转化为其他用途。

二级工业保障红线内，原则上不得作为其他非工业用途，确需调整的，按“占一补一”原则进行补划。



4.3 打造特色化、高水平的现代服务经济高地

打造 3 大创新空间

省会城市副中心核心区

规划公共服务、总部经济、智慧商圈
等高端服务业功能



雪野副城

规划会议展览、科创研发、
运动休闲、生态文旅等功能



高铁新区

规划商业商务、人才交流、
企业总部、科创研发等功能





建设安全韧性之城

5.1 形成全天候、系统性的安全保障体系

5.2 支撑保障，加强韧性防护的基础设施体系

5.1 形成全天候、系统性的安全保障体系

构建高标准、平急结合的城市韧性体系

聚焦公共安全、社会安全和经济安全，重点提高气候变化适应能力和公共卫生防控能力，构建全方位、立体化的韧性体系。

推进“平急两用”公共基础设施建设，为应对突发公共卫生事件、重大疫情和需要紧急投入公共卫生资源的自然灾害、事故灾难等突发事件的预防、救治提供设施、场所和通道保障。

保障城市安全、提升应急救援管理水平

多方协作健全监测预警机制，系统集成提升应急处置水平，多级调整配合应急保障资源，提升综合应急能力。

规划一般工业与民用建设工程执行抗震设防烈度VII度，人均避难场所面积不低于2.5平方米。结合雪野机场建设山东省兼济南市航空应急救援基地；结合物流仓储用地建设区域救灾物资莱芜区分拨中心。

坚持以人民为中心、高度重视地质灾害防治工作

坚持将保障人民群众生命安全作为最高价值准则，审慎对待地质灾害区域的规划建设行为，在各级各类规划的编制、审批、管理和项目落地建设过程中，充分论证地质灾害影响，设定前置条件，明确底线要求。

织密安全防护网、保障城市功能有序运行

规划防洪标准为100年一遇、内涝防治标准为50年一遇，明确河道防洪排涝标准和规划控制宽度；分区域划定火灾重点防护区，合理布局消防站；完善人民防空防灾体系，规划人均人防工程建筑面积>2平方米；合理确定重点产业园区、重点企业周边的卫生防护距离。

5.2 支撑保障，加强韧性防护的基础设施体系

构建安全可靠、绿色高效的区域电网

规划新建莱芜区船厂抽水蓄能电站；
规划新建梁坡站、雪湖站、陶镇站、櫛林站 4 座 220kV 变电站；
规划新建花园站、城南站、邢峪站 3 座 110kV 变电站。

强化供水保障能力，提高供水安全性和可靠性

规划新建大冶水厂、茶业水厂 2 座水厂；
规划扩建新城水厂、寨山水厂、城源水厂 3 座水厂。

完善排水设施空间布局，合理布置排涝站点

规划新建方下污水处理厂、汇河污水处理厂 2 座污水处理厂；
规划扩建开源污水处理厂、雪野污水处理厂 2 座污水处理厂；
提标改造第一污水处理厂、第三污水处理厂 2 座污水处理厂；
规划拆除第二污水处理厂。

打造多源互补的燃气输配系统

规划新建莱芜区 LNG 调峰储配站；
规划新建口镇门站至南曹范 LNG 储备站、莱芜区至沂源县 2 条长输燃气管线。

提升环境卫生服务水平，加快环卫设施建设

规划扩建牛泉镇环保产业园；
规划新建高庄建筑垃圾消纳场；
规划新建生活垃圾分类转运综合服务站。



建设通达开放之城

6.1 加快枢纽建设，辐射鲁中南枢纽之城

6.2 强化区域交通，支撑强省会建设

6.3 完善城区交通，提升骨架网络承载能力

6.1 加快枢纽建设，辐射鲁中南枢纽之城

莱芜北站

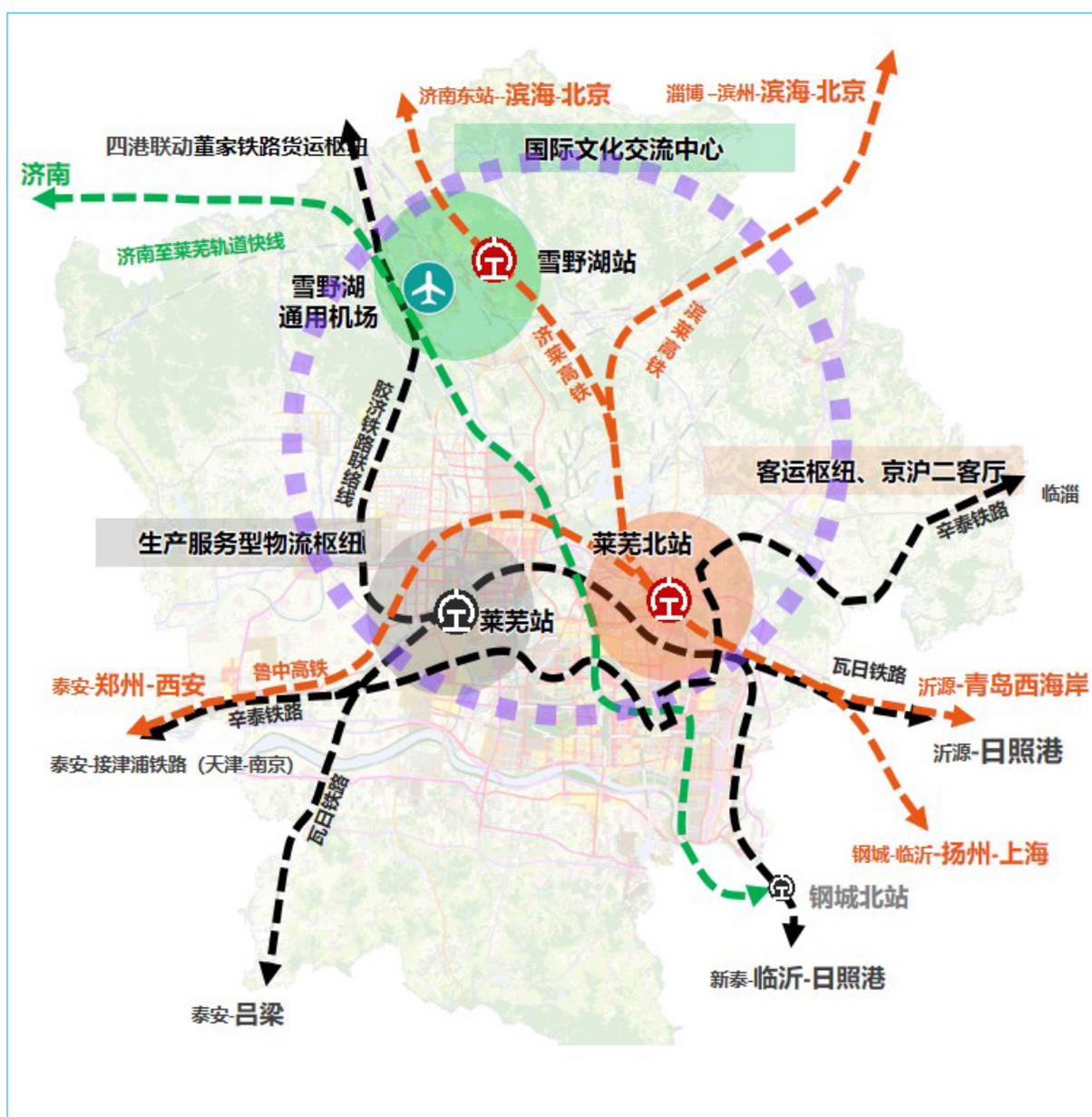
客运枢纽

莱芜站

货运枢纽

雪野站

交流中心



6.2 强化区域交通，支撑强省会建设

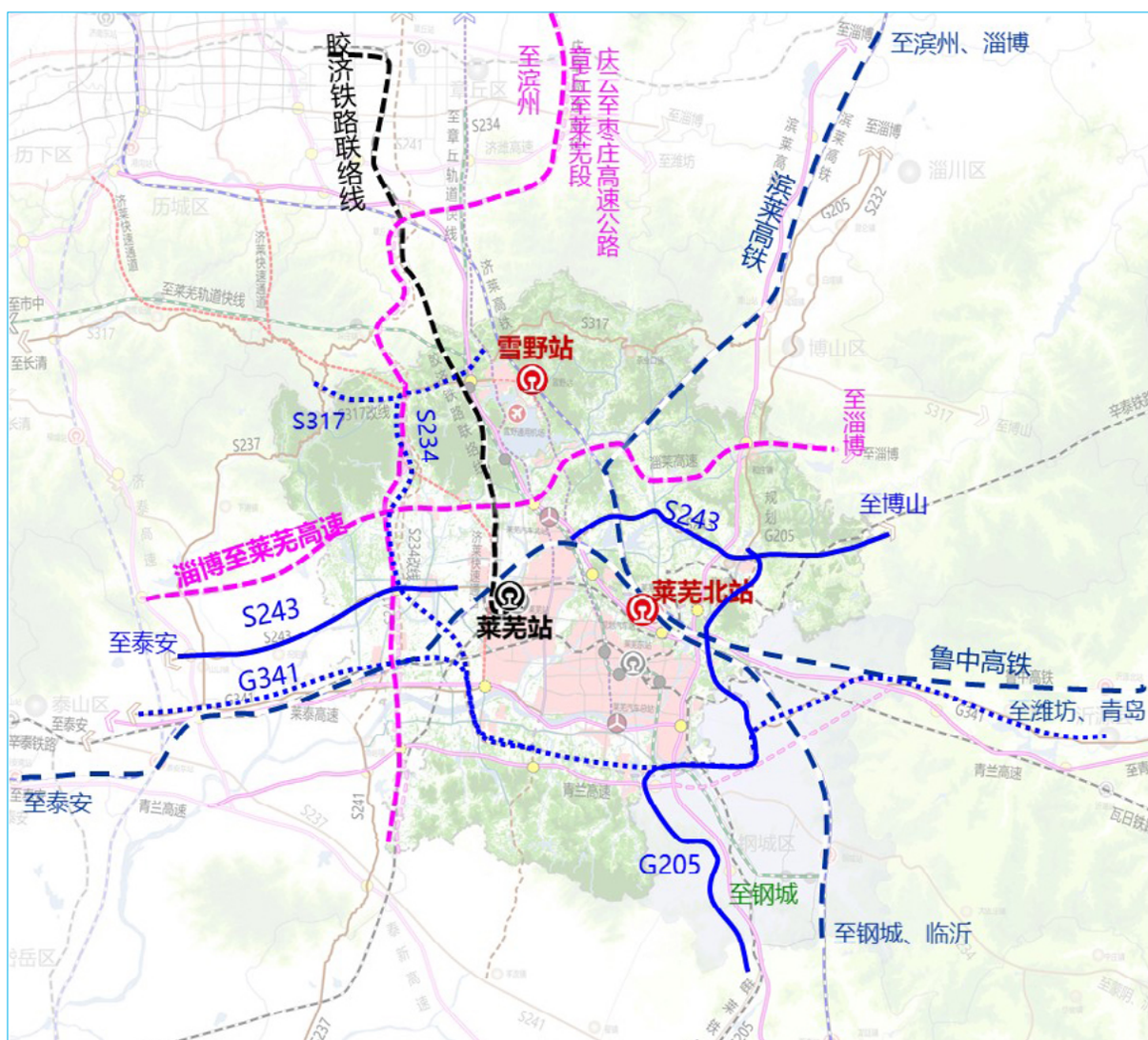
新增线路

铁路 3 条 滨莱高铁、鲁中高铁、胶济铁路联络线

高速 2 条 庆云至枣庄高速公路章丘至莱芜段、淄博至莱芜高速

调整线路

国省道 5 条 G205、G341、S234、S243、S317



6.3 完善城区交通，提升骨架网络承载能力

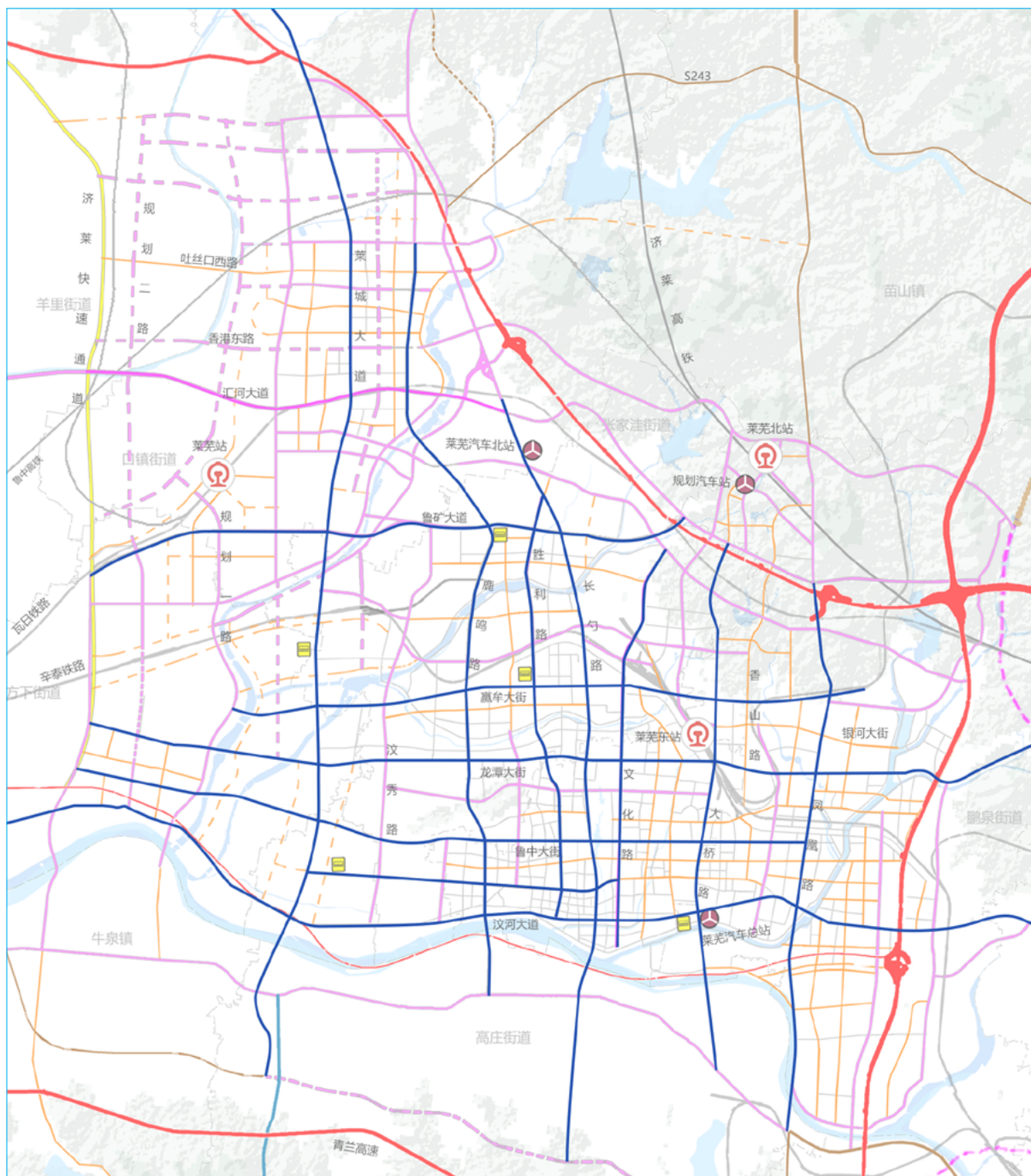
打通城区瓶颈路与断头路，
规划“六横七纵”一级主干路体系，建设货运外环

六横

鲁矿大道、赢牟大街、龙潭大街、鲁中大街、凤城大街、
汶河大道（汇源大街）

七纵

凤凰路、大桥路、文化路、长勺路、胜利路、鹿鸣路、莱城大道





建设宜居公园之城

7.1 构建蓝绿网络，建设公园之城

7.2 打造生活圈层，建设和谐宜居之城

7.3 转换发展模式，有序实施城市更新

7.1 构建蓝绿网络，建设公园之城

构建“一廊、三环、一网、多园”的城区蓝绿空间结构

一廊 龙马河生态廊道

三环

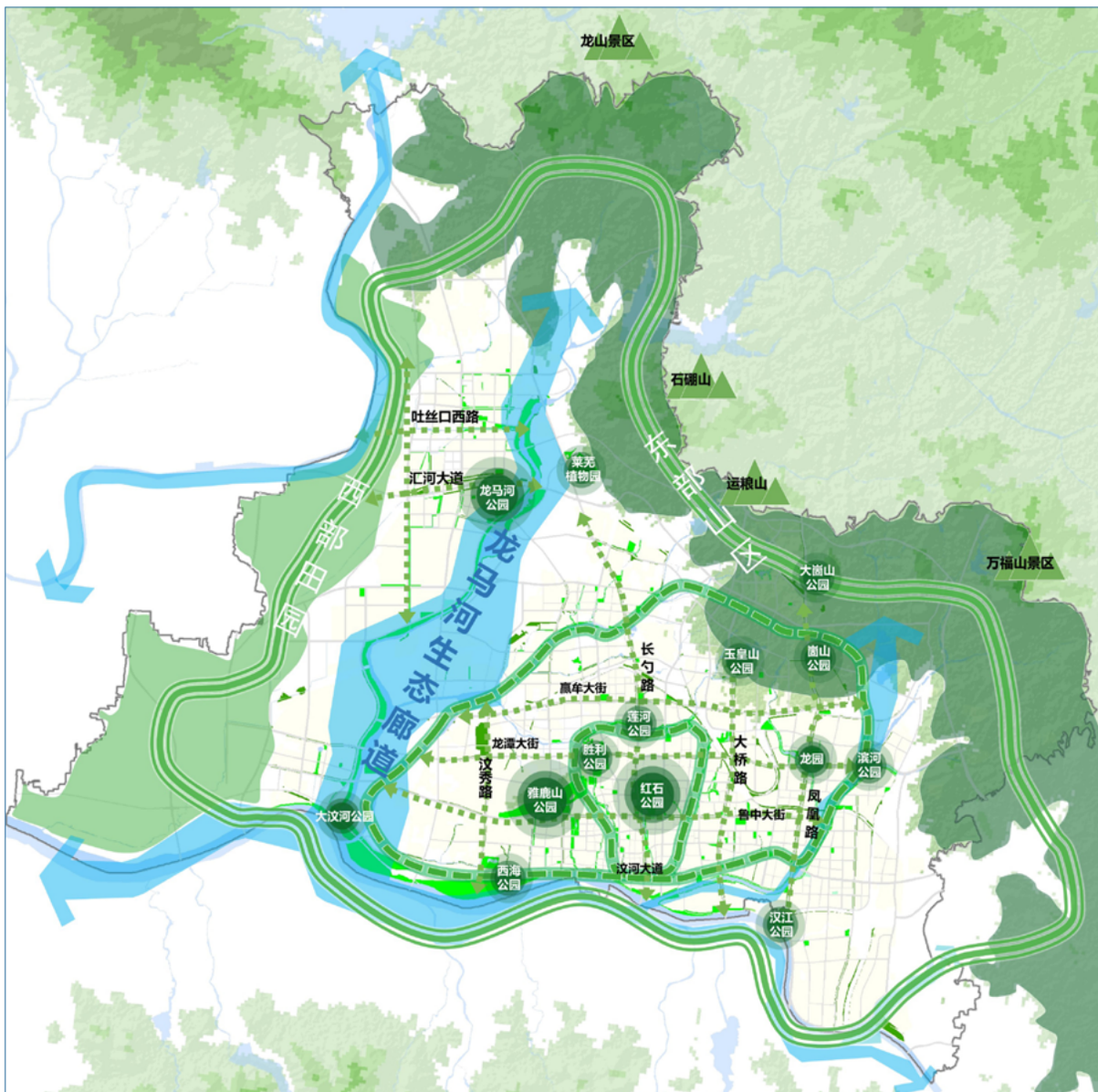
青草河 - 人工河 - 鸭子沟 - 胜利公园 - 莲河 - 莲河公园
一级城区绿环
孝义河 - 汶河大道 - 嘶马河 - 玉皇山公园二级城区绿环
东部山区 - 大汶河 - 西部田园生态外环

一网

沿主干路两侧形成的、与“一廊”“三环”串联形成的绿化生态交织网络

多园

构建由郊野公园、综合公园、专类公园、社区公园组成的城乡公园体系



7.2 打造生活圈层，建设和谐宜居之城

优化居住生活空间 ▶ 实现住有宜居

加快产城融合，构建“高端有市场、刚需有政策、保障有兜底”差异化、多层次的住房体系。

提升商业服务品质 ▶ 满足美好生活需要

落实省会城市副中心定位，强化中心能级，形成区级商业中心—片区商业中心—社区商业中心三级商业中心体系；

以建设高能级商业载体为目标，构建特色商圈，系统提升商业街区、高端商业综合体，建设高品质步行街，完善商业功能配置体系。



7.2 打造生活圈层，建设和谐宜居之城

高标准、高品质配置各项公共服务设施

布局多层次公共服务体系，健全教育、医疗、文化、体育、养老等公共服务体系，实现病有所医、弱有所扶、老有颐养、学有优教、文有乐享、体有康健，推进城乡公共服务高质量发展。



建立高品质公共服务设施

结合莱芜区特色，以高品质公服设施及现代服务业为引领，加快构建活力集聚，辐射明显的城区公共服务中心。

健全均等化公共服务体系

按照 15 分钟步行可达原则建设社区生活圈，服务半径 800-1000 米，服务人口 3-5 万人，突出功能复合，集中配置综合社区服务设施。

7.3 转换发展模式，有序实施城市更新

以“更新单元”为空间载体，整合提升，推进城镇内涵式发展

坚持城区“引领产业变革、引领品级提升、引领生活方式改变、引领民生事业发展”的总体思路。

按照“轴带驱动、以轴带面、组团式与插花式结合”的更新策略，划定更新单元。

实现“宜居、通达、公园、绿色、活水、现代、幸福”的七城共建城市更新目标。





建设齐风鲁韵人文之城

8.1 完善历史文化保护体系，彰显文化特色

8.2 维育总体风貌，彰显山水文化特色

8.1 完善历史文化保护体系，彰显文化特色

构建城乡历史文化保护传承体系

传统村落 + 文保单位 + 历史建筑 + 非物质文化遗产

传统村落 11 处，国家级 10 处，省级 1 处

文保单位 87 处，国家级 3 处，省级 16 处，市级 30 处，区级 38 处

历史建筑 28 处，省级 4 处，市级 24 处

非物质文化遗产，国家级 5 项，省级 24 项，市级 150 项，区级 101 项

保护传承传统文化

保护传承发展嬴秦文化、冶铁文化、齐长城文化、红色文化等传统文化。



8.2 维育总体风貌，彰显山水文化特色

划分风貌分区，塑造魅力之城

郊野山区



以山地生态文化为主题，具有传统山居田园特色的风貌，注重与山林、河流景观的融合，注重原生态田园景观的塑造。

田园休闲



注重与自然环境的融合，注重人性化尺度的打造。在生态环境保护的基础上，以生态农业基地、田园综合体、瓜果采摘园等为依托，开发建设观赏旅游景观区。

城区核心



注重与原有建筑之间的协调，重点构建人性化的步行空间尺度，努力营造生活交往活力氛围，注重建筑空间与绿地水系空间的交融和街道慢生活休闲设施的配置。

平原都市



营造时尚活力的氛围，总体上采用典雅的现代主义倾向风格，可根据周围建筑环境适当采用乡土建筑的设计要素。

滨水活力



本着开放性原则，增强水域景观的可达性和亲水性，打造交通活动的连续性，彰显水域景观的文化性，同时在保证生态效益的同时，兼顾景观效益，营造休闲活力的环境景观。

湖畔文旅



以优良生态环境、山水景观及地域文化为依托，以雪野湖为主打品牌，以文化体验、航空运动、休闲度假、风景游览和商务会展为发展方向，打造国家一流文化旅游名胜区、全国知名休闲度假区、生态旅游示范基地。



实施保障

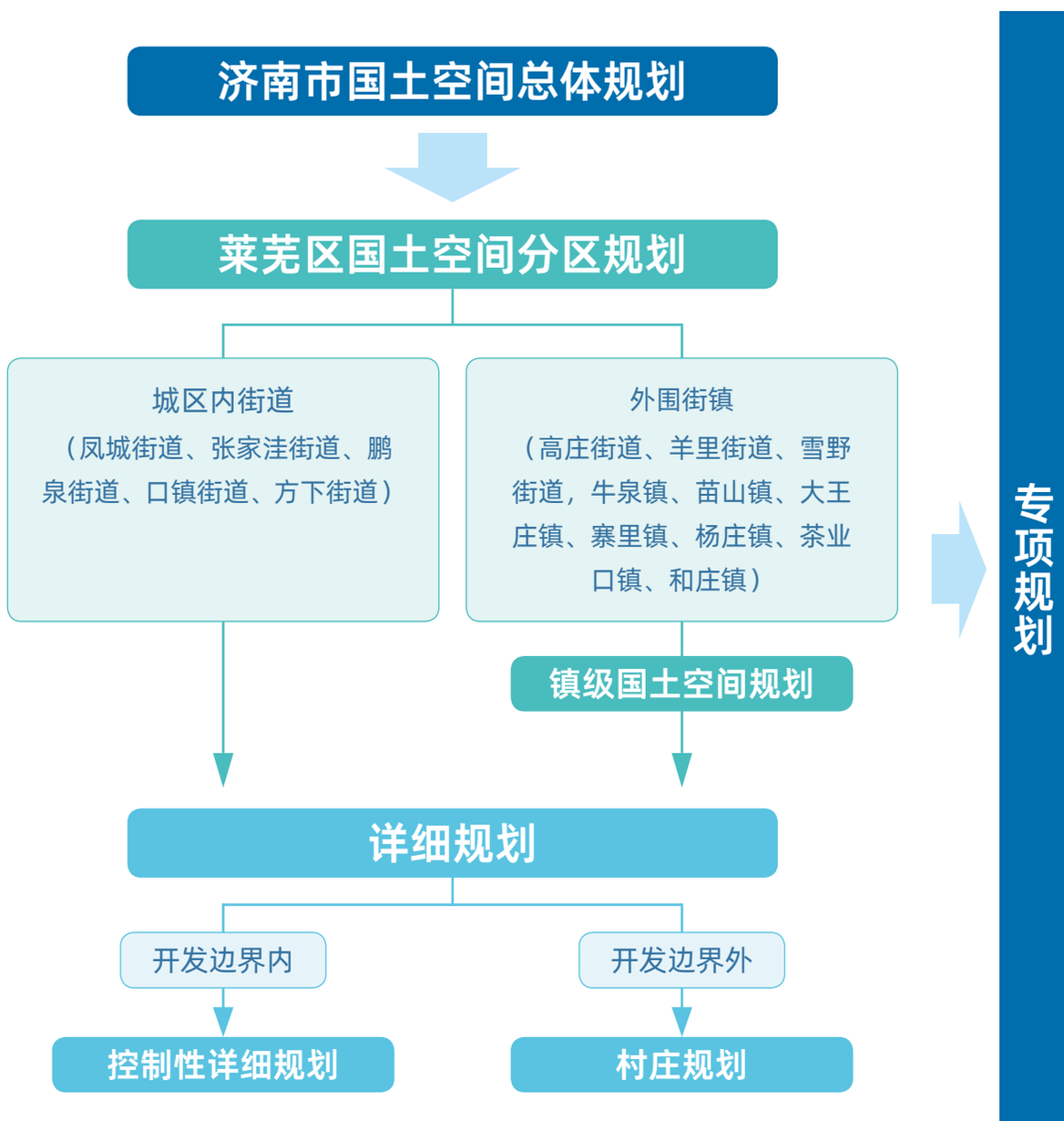
完善体系机制建设

9.1 规划实施传导体系

9.2 规划实施保障措施

9.1 规划实施传导体系

以分区规划为法定蓝图，强化规划编制体系建设，构建“两级三类”国土空间规划体系。两级即区级、镇级，三类即总体规划、详细规划、相关专项规划。



9.2 规划实施保障措施

建立全域国土空间规划“一张图”

经审批和备案的国土空间规划成果纳入国土空间规划“一张图”实施监督信息系统，逐级汇交，形成国土空间规划“一张图”，作为国土空间用途管制、规划许可和规划实施监督的依据。

推动建立“一街镇一责师”制度

借鉴先进城市经验，完善责任规划师政策和保障等体系建设。鼓励街镇自主聘任责任规划师，负责为本街镇内的规划、建设、管理提供专业指导和技术服务。

建立规划动态评估调整机制

按照“定期体检、五年评估”的要求，以国土空间规划“一张图”为支撑，落实健全各级各类国土空间规划实施监测评估预警机制。

建立城市更新工作体制

成立城市更新工作领导小组，发挥“统一指挥、统一规划、统一政策、统一调度、统一督导”职能，制定城市更新专项规划和项目推进计划，整体统筹城市更新工作。

强化社会参与机制

贯彻落实“人民城市人民建，人民城市为人民”理念，搭建全过程、全方位、多渠道的公众参与平台和社区协同机制，建立贯穿规划编制、实施、监督及治理全过程的公众参与机制。

济南市莱芜区国土空间分区规划 (2021-2035年)

为贯彻落实党中央、国务院关于建立国土空间规划体系并监督实施的重大决策部署，按照省、市有关要求，我区开展了《济南市莱芜区国土空间分区规划(2021-2035年)》编制工作，目前已形成草案。为广泛听取公众意见，凝聚智慧和共识，现面向社会各界征询意见。

一、公示时间

2023年6月29日-7月28日，公示时间三十日

二、公示渠道

1. 济南市莱芜区人民政府网站：<http://www.laiwu.gov.cn/>
2. 微信公众号：新莱芜
3. 现场公示：龙潭东大街与文化北路交叉口东北角公园内规划公示栏
龙潭东大街与文化北路交叉口东南角公园内规划公示栏

三、公众意见提交途径

1. 电子邮箱：ghfwzx960@jn.shandong.cn
2. 邮寄地址：济南市莱芜区龙潭东大街001号625室（莱芜区城市规划协调服务中心） 邮政编码：271100
(邮件标题或信封封面请注明“济南市莱芜区国土空间分区规划意见”字样)