《青岛市即墨区矿产资源总体规划（2021-2025年）》(征求意见稿)政策解读

一、规划背景

为加大重要矿产勘查、保护和开发力度，提高矿产资源保障能力，推进资源合理高效利用，推动矿业绿色发展，促进资源、环境和经济社会协调发展，根据《中华人民共和国矿产资源法》及其实施细则、《山东省矿产资源总体规划（2021-2025年）》、《青岛市矿产资源总体规划（2021-2025年）》和《青岛市即墨区国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》，按照《矿产资源规划编制实施办法》《自然资源部关于全面开展矿产资源规划（2021-2025年）编制工作的通知》《山东省自然资源厅关于全面开展矿产资源总体规划（2021-2025年）编制工作的通知》等相关要求，编制《青岛市即墨区矿产资源总体规划（2021-2025年）》（以下简称《规划》）。

《规划》是我区规划体系的重要组成部分，是指导我区矿产资源勘查、开发利用与保护的纲领性文件，是规范矿产资源开发秩序，依法审批和监督管理矿产资源勘查和开发利用活动的重要依据，是加强和改善矿产资源宏观调控的重要手段。

《规划》以2020年为基准年， 2021年至2025年为规划期，展望到2035年。《规划》适用于即墨区所辖行政区域。

（一）“十三五”工作成效

《青岛市矿产资源总体规划（2016-2020年）》实施以来，基础地质工作进一步加强；矿产资源勘查取得一定成果；矿产开发总量调控与压缩矿业权数量；矿山生态环境显著改善；；规划的主要指标基本完成。

（二）新形势与新要求

“十四五”时期，是即墨区加快建设活力宜居幸福现代化新区、争当胶东经济圈一体化新引擎、打造青岛新发展格局重要增长极的关键时期。矿产勘查开发与保护布局，开发利用结构调整与转型升级，绿色矿山建设和矿区生态保护等方面又面临新的形势与要求。。

《规划》提出了“经济高质量发展要求进一步提高地质勘查程度和矿产资源供给能力”、“新动能主导发展要求加快矿业结构调整与转型升级”、“生态文明建设要求构建绿色矿业发展长效机制”三个方面的具体要求。

二、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中、六中全会精神，深入落实习近平总书记对山东、对青岛工作重要指示要求，科学把握新发展阶段，全面贯彻新发展理念，深度融入新发展格局。落实生态文明建设总体要求、国家资源安全战略、节约优先战略和全面深化改革部署，结合即墨区实际，以矿业高质量绿色发展为主题，以矿产资源保护与合理利用为主线，以改革创新为动力，以保障经济社会发展需求为目标，深化矿产资源管理改革，科学调控矿产资源供给，全面提高资源利用效率，为即墨区主动融入青岛环湾都市区发展，加快建设活力宜居幸福现代化新区，提供矿产资源基础。

三、基本原则

以科学开发、合理利用、保障经济、矿业绿色可持续发展为总原则，促进资源、环境和经济社会协调发展。坚持生态优先，开发与保护协调统一；坚持科学统筹，切实保障发展；坚持新发展理念，促进矿业高质量发展；坚持市场调节，深化“放管服”改革。

四、规划主要内容

《规划》共六章21节，明确了“十四五”时期即墨区矿产资源勘查、开发利用与保护工作的指导思想、基本原则和规划目标，从矿产勘查开发与保护布局、加强矿产资源勘查开发利用与保护、绿色矿山与矿区生态保护修复等方面作出了具体规划，制定了六个主要目标：

一是拓展地质工作服务支撑领域。全面落实市规划在我区部署的基础性公益性地质调查工作；助力地质大数据共享平台建设，提升地质资料信息化社会化服务水平。

二是实行矿产资源开发总量管理。根据市规划确定的矿产资源开发总量控制指标，科学配置、合理调控本区矿产资源开发总量。到2025年，全区建筑用安山岩年开发总量300万吨；地热年开发总量在80万立方米左右；矿泉水年开发总量在20万立方米左右。全区采矿权数量控制在11个以内。

三是优化矿产资源勘查开发保护布局。落实国土空间规划和生态保护红线、永久基本农田、城镇开发边界三条控制线管控要求，合理确定本区矿产资源勘查开发保护布局。

四是加强矿产资源节约集约与综合利用。鼓励矿山企业采用先进技术、设备，创新开采、生产方式，提高资源利用效率；严格重要矿产资源“三率”指标考核，加强资源保护与节约集约利用。 。

五是推进矿业绿色智能发展。新建矿山必须达到绿色矿山建设要求，支持矿山企业智能化设备改造升级，推动全区矿业绿色智能发展。

六是保障矿山地质环境保护与治理恢复。建立矿业权人履行矿区生态保护修复法定义务的约束机制，基本建立市、区（市）、矿山企业矿山地质环境监测体系。新建和闭坑矿山地质环境得到有效保护和及时治理，“2013年以来关闭”历史遗留矿山地质环境问题治理基本完成，全区历史遗留问题综合治理取得显著成效。基本建成制度完善、责任明确、措施得当、管理到位的矿区生态保护修复工作新机制。完成《即墨区矿山地质环境保护与治理规划（2018-2025年）》2025年治理目标。

五、保障措施

为保障规划顺利实施，制定了加强组织领导与考核、强化实施管理、抓好监督评估、完善政策支持、加强科技支撑、加大宣传力度等六项保障措施。