

三门峡市自然资源和规划局文件

三自然资字〔2025〕13号

签发人：李 勇

办理结果：A

关于对市八届人大四次会议第51号建议的 答 复

杨毅代表：

您提出的关于“关于资源企业产业保供的建议”收悉，经与市工信部门会商，现答复如下：

目前，三门峡市已形成“铝矾土—氧化铝—电解铝—铝精深加工”全产业链发展格局，在目前的产能基础上，进一步深化铝基新材料产业链发展将有效提升我市产业竞争力。但是，随着近年来矿业秩序整顿、矿产资源开发利用政策调整和市场经济下行影响，三门峡市本土铝土矿资源供给形势持续紧张，矿山企业开

工率不足，原矿产品供应量占比下降，叠加国际形势紧张、进口原矿品位较低等多元化影响，区域内多家氧化铝企业铝土矿库存告急，采购压力增大，间接影响了矿业经济高质量发展。

市委、市政府高度重视我市矿山企业复工复产和选冶企业资源保供需求，随着新《矿产资源法》的颁布实施，三门峡市自然资源和规划局全面贯彻落实市委、市政府工作部署，认真学习领会新《矿产资源法》重大改革政策调整，围绕我市矿山企业采矿用地保障问题，积极探索推动矿山企业采矿用地保障预（模拟）审批工作。

关于建议 1，应充分利用本地低品位 ($A/C > 2.0$) 黏土矿资源，将其科学合理地掺配进铝土矿中使用，是缓解三门峡市铝土矿资源压力、延长矿山服务年限、实现资源集约节约利用的关键途径，对于保障区域氧化铝产业可持续发展具有重大战略意义。对于此项建议将重点做好以下工作：一是政策引导。在市委市政府的统筹下，配合相关部门积极开展研究工作，在完全调研论证的基础上，由相关部门出台鼓励或支持企业使用低品位黏土矿的具体政策措施，例如在资源税、环保要求、技术创新补贴等方面给予适当倾斜。二是加强技术攻关与推广。在市委市政府的统筹下，联合相关部门支持矿山企业利用自身技术资金优势，加强针对低品位黏土矿高效、经济利用的技术研发和工艺优化降低使用成本，解决技术瓶颈，组织经验交流和技术推广。三是优化资源

勘查与规划。按照市县矿产资源规划，加强对辖区内符合条件($A/C > 2.0$)的低品位黏土矿资源的勘查评价和规划，明确资源家底和可利用潜力，为政策制定和企业决策提供依据。**四是搭建信息共享平台。**配合当地政府和有关部门促进矿山企业与氧化铝企业之间的沟通协作，探索建立低品位黏土矿稳定供应渠道和合理的定价机制。

关于建议2，我们已深刻认识到三门峡市氧化铝产业当前面临的核心挑战和生存危机，稳定、可靠、相对经济的本地铝土矿供应，是维系三门峡氧化铝产业竞争力的生命线，是防止骨干企业外迁、保住地方经济支柱和就业的必然要求。为此我们将多管齐下，多措并举，采取最切实有效的措施，优先保障本地氧化铝企业获得稳定可靠的铝土矿资源供应。**一是优化资源配置。**配合当地政府协调区域内铝土矿资源优先保障本地氧化铝企业需求，提高资源配置效率，建立更紧密的矿企合作或供应保障机制。**二是加快自有矿山建设与复工复产。**优化办证流程，简化延续变更手续，配合当地政府大力支持并推动现有在产铝土矿矿山企业按照证载的生产规模积极投入生产建设，积极配合省自然资源厅推动符合条件的新建、整合矿山项目落地投产。**三是强化政企沟通与服务。**建立与重点氧化铝企业的常态化沟通机制，及时了解其困难和诉求，在资源保障、政策支持、营商环境优化等方面提供精准服务，切实增强企业扎根三门峡发展的信心。**四是积极推动**

矿山企业采矿用地保障。因地制宜，优先保障辖区氧化铝配套矿山用地，采取差异化用地保障方式，优化用地预审流程，压缩审批时限。推广“净矿出让”，提前完成禁限因素核定与排除，确保矿山企业开工时序。

衷心感谢您提出的极具洞察力和操作性的建议。我们将把您的建议转化为具体的工作方案和行动计划，并积极推进落实。再次感谢您对三门峡市矿业发展的关心和支持！

联系部门：三门峡市自然资源和规划局

联系人：孟小江

联系电话：13193989119



抄送：市人大选工委（3份），市政府办公室人大政协联络科（1份），
代表所在县（市、区）人大、政府（各1份）。

三门峡市自然资源和规划局办公室

2025年6月20日印发