

国家发展和改革委员会办公厅文件

发改办产业〔2022〕255号

关于加快推进国内铁矿项目建设的通知

河北省、山西省、辽宁省、黑龙江省、安徽省、山东省、四川省、云南省、甘肃省、新疆维吾尔自治区化解钢铁过剩产能工作领导小组办公室：

近年来，党中央、国务院关于钢铁行业供给侧结构性改革作出了一系列决策部署，有关方面认真落实，扎实工作，取得了明显成效，钢铁行业呈现持续向好的发展态势。但国内铁矿投资连年萎缩，铁矿石产量不断下降，导致铁矿石外采度不断提高，持续稳定供应存在安全隐患。为加快推进我国铁矿项目建设，增强国内铁矿资源保障能力，现就有关工作通知如下：

一、充分认识国内铁矿项目建设的重大意义。我国铁矿石进

口来源集中，产业链安全保障能力不足，已成为制约我国钢铁行业发展最突出的“卡脖子”问题。面对百年未有之大变局，加快推进国内铁矿项目建设是解决我国钢铁行业稳定运行和健康发展的重要一环。各地、有关部门和企业要进一步深刻认识加快推进国内铁矿项目建设对提升我国钢铁行业产业链自主可控能力的重大意义，形成合力，采取有力措施显著提升国内铁矿资源自主保障能力，保障我国钢铁行业健康可持续发展。

二、充分发挥现有机制协调推进项目建设。国家发展改革委、工业和信息化部会同财政部、自然资源部、生态环境部、应急管理部、税务总局、中国钢铁工业协会等钢铁煤炭行业化解过剩产能和脱困发展工作部际联席会议（以下简称“部际联席会议”）成员单位，依托现有部际联席会议机制，成立铁矿专项工作组，通过定期会商和专题会商，研究重大问题，提出相关政策措施和建议，统筹协调推进铁矿项目建设的各项工作。日常工作由部际联席会议办公室负责。

三、建立省级联合协调推进机制。相关省份对本地区重点铁矿项目开发工作负总责，依托本地区化解钢铁过剩产能工作领导小组，成立省级铁矿专项工作组，由领导小组办公室组织落实具体工作。要充分发挥铁矿专项工作组作用，坚持系统观念、全局意识，加强沟通协调，密切协作配合，切实做好各项工作。要强化问题导向、结果导向，有效解决项目建设面临的问题和困难，切实加快推动铁矿项目建设。

四、理清堵点制定方案。相关省份要按照本通知要求，尽快组织开展本地区重点铁矿项目（见附件）的摸底工作，认真梳理项目情况，查找出项目的“堵点”和“难点”，实行台账式管理，明确责任人。针对项目“堵点”和“难点”，明确省级相关职能部门职责，提出具体可操作的各项举措和目标任务，形成推动重点铁矿项目建设的实施方案，于4月15日前上报部际联席会议办公室。

五、强化企业主体责任。企业作为铁矿项目建设的实施主体，要认真履行主体责任，制定具体项目的推进实施方案，积极推进各项工作，确保任务明确到岗、责任落实到人。相关省份要按照市场化、法治化原则，坚持以企业为主体，充分尊重企业意愿，采取有力措施支持项目建设，对进展缓慢的项目要加强督促指导。经协调后已具备开工条件的项目要加快开工建设，明确项目建设时间表，盯进度、促工期，全力推动项目早日建成投产。

附件：相关省份重点铁矿项目基本信息表（分省发）

钢铁煤炭行业化解过剩产能和脱困
发展工作部际联席会议办公室
(国家发展改革委办公厅代章)

2022年3月26日

附件

相关省份重点铁矿项目基本信息表（分省发）

序号	项目地点	实施单位	项目名称	项目性质	(拟)开始建设时间	计划投产时间	保有资源储量 亿吨	地质品位 %	新增铁矿石规模 万吨	新增铁精矿规模 万吨	项目需要协调解决的问题
1	安徽省	马钢矿业	罗河铁矿 1000 万吨采选扩能工程建设项目	改扩建	2025	十四五	2	40.35	1000	230	1.项目立项集团内部审批； 2.资源开发利用方案、土地复垦方案、环评、能评等政府审批、备案手续； 3.与政府协调项目用地； 4.协调给项目提供低息贷款。
2		安徽大昌矿业	吴集铁矿（南段）深部开采工程	改扩建	2022	十四五	1.28	28.87	350	115	
3		安徽金日晟矿业	周油坊铁矿采选工程	新建	2010	十四五	1.41	24.4	450	125	深部探矿转采手续办理。
4		安徽富晟矿业	刘寺铁矿采矿工程	新建		十四五	1.37	32	300	110	
5		马钢矿业	姑山矿白象山采选 400 万吨/年技改扩能、和睦山深部和龙山外围资源整合	接续及扩建	2023	十五五	2.78	37	550	145	1.受采石风景名胜区影响，项目审批受限； 2.因矿业权出让收益分配政策不明确，目前省自然资源厅明确回复暂不组织龙山铁矿出让工作，矿权整合暂停。
6		马钢矿业	马钢南山矿区 500 万吨铁精矿低碳开采项目	接续、改扩建	2023	十五五	7	21.4	2200	240	1.高村片区.1) 需进行矿权整合：高村铁矿、小南山铁矿及周边矿产地；2) 需进行土地及房屋征迁，基本农田及水系调整；3) 需协调高村片区相关城市规划及采石风景名胜区（濮塘片区）外围保护带； 2.和尚桥片区.1) 需进行矿权整合：和尚桥铁矿、和尚桥东矿段与马塘铁矿；2) 需进行土地及房屋征迁，基本农田、公益林调整；3) 需协调相关城市规划；

序号	项目地点	实施单位	项目名称	项目性质	(拟)开始建设时间	计划投产时间	保有资源储量亿吨	地质品位%	新增铁矿石规模万吨	新增铁精矿规模万吨	项目需要协调解决的问题
											3.丁山梅子山片区.1) 矿权整合：丁山铁矿、梅子山铁矿、东山铁矿、周边矿权及矿产地等；2) 矿业开发与现有丁山片区治理的协调。 4.政府牵头规划建设铁路专用线及配套专用码头。
7		马钢矿业	霍邱地区千万吨级铁矿生产基地建设项目	新建	2023	十五五	8.3	30.6	2000	720	1.需要六安市、省自然资源厅牵头组织范桥铁矿、周集铁矿、李老庄铁矿公开出让，马钢矿业公开竞买取得矿权后整合开发； 2.刘寺铁矿东北角位于淮河之下，矿山建设受制于安徽淮河干流1公里范围内“禁新建”、5公里、15公里严格控制的政策，矿山建设需要协调各级政府部门支持行政审批工作； 3.按照2000万吨/年生产规模，将产生大量尾矿，尾矿处理方案需要详细论证及政策审批支持。