

忻州市定襄县铁矿资源整合优化 实施方案

提交单位：定襄县人民政府

编制单位：中国建筑材料工业地质勘查中心山西总队

编制时间：二〇二五年一月

忻州市定襄县铁矿资源整合优化 实施方案

报告提交单位：定襄县人民政府

编写单位：中国建筑材料工业地质勘查中心山西总队

主要编写人：杨慧星 张粥杰 连帅

项目负责人：杨慧星

总工程师：杨云亭

单位负责人：刘晓理

报告提交日期：2025年1月

目 录

第一章 概 述	1
一、指导思想	1
二、基本原则	1
三、整治整合重组依据	2
四、目标任务	3
第二章 铁矿资源基本情况	5
一、铁矿资源禀赋、矿区分布、地质水文条件、资源量等情况	5
二、探矿权勘查进展情况	6
第三章 整治整合重组前铁矿资源开发利用情况	8
一、现有铁矿企业开发利用现状	8
二、现有铁矿企业基本情况	8
三、现有铁矿企业土地复垦、生态修复、地灾防治、隐蔽空间致灾因素 调查义务履行情况	9
第四章 整治整合重组后铁矿企业基本情况	10
一、通过整治关闭退出、拟参与整合关闭的采矿权人基本情况	10
二、整合重组后拟新设置的铁矿主体企业基本情况	10
三、整合重组后单独保留铁矿企业基本情况	10
四、整合重组后探矿权企业压减保留基本情况	13
五、整合重组后铁矿企业基本情况	错误！未定义书签。
六、整合重组后拟新设置采矿权、单独保留采矿权的矿山企业基本情况	错误！未定义书签。
第五章 整治整合重组责任落实情况	14
一、组织领导	14
二、任务分工	16
三、时间进度	17

附 图

顺序号	图号	图 名	比例尺
01	01	定襄县铁矿资源赋存状况及铁矿企业整治整合重组前矿业权分布现状平面图	1:50000
02	02	定襄县铁矿企业整治整合重组后拟新设置矿业权、保留矿业权矿区范围图	1:50000
03	03	定襄县国土空间规划“三区三线”与拟新设置矿业权、保留矿业权矿区范围关系平面图	1:50000
04	04	定襄县铁矿企业拟整合保留规划矿区范围的最新遥感影像图	1:10000

附 表

附表 1 定襄县整治整合前铁矿企业基本情况统计表

附表 2 定襄县整治整合重组后铁矿基本情况统计表

附 件

- 1.定襄县人民政府同意上报文件
- 2.关于成立铁矿企业整治整合重组工作领导小组的通知
- 3.定襄铁山矿业有限公司部门核查意见
- 4.山西美锦钢铁有限公司定襄县史家岗铁矿部门核查意见
- 5.定襄铁山矿业有限公司探矿区许可证复印件
- 6.山西美锦钢铁有限公司定襄县史家岗铁矿采矿证复印件
- 7.山西省自然资源厅与定襄县铁山矿业有限公司签订的采矿权出让合同（2024年1月2日）

第一章 概述

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，深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述和对山西工作的重要讲话重要指示精神，按照省委省政府、市委市政府决策部署，立足“两个大局”、完整准确全面贯彻新发展理念，统筹发展和安全，结合产业政策和产业结构调整的需要，坚持“安全、绿色、集约节约、综合开发利用、高质量发展”的方针，通过“关闭淘汰，改造提升，整合重组”，彻底改变铁矿企业生产无章可循、安全无法保障、生态损毁难以恢复治理的现状，实现生态环境保护显著加强、安全生产条件进一步改善、保障经济社会发展能力充分增强，逐步形成以大型矿业集团为主体，大、中型矿山企业引领发展的矿产开发新格局。

二、基本原则

坚持政府引导、依法依规推进的原则。以资源为基础，以矿业权为纽带，坚持政府引导、企业自愿和市场运作相结合，由县委县政府主导，各职能部门协同配合，兼顾整治整合和被整合各方利益，依法依规推进整治整合重组工作。

坚持龙头带动、提档升级的原则。坚持推进资源整治整合与产业结构调整相协调，结合我省产业政策、矿产资源规划和行业准入条件，优化我县矿产开发结构和布局。以专业技术过硬、资金实力雄厚的大型集团为引领，以市场化流转、就地整治整合重组为主要手段，推动铁矿资源整合，加快形成“大集团示范引领、大中型矿山为主体”的新格局。

坚持规划引领、分步实施的原则。综合考虑开采现状、资源禀赋、市场需求和生态环境等因素，坚持统筹规划与有序开发并行、资源开发

与生态保护并重。根据《山西省矿产资源总体规划（2021-2025年）》及相关产业政策对铁矿企业的开发利用现状、资源储量、生态和地质环境恢复治理、土地复垦、采空区治理义务履行等情况逐矿进行全面调查摸底，科学编制铁矿企业整治整合重组方案。按照“先整治、再整合”的思路，积极推进整治整合重组工作。对铁矿企业进行整治整合分类处置，对存在安全生产、生态环境、资源开采等方面重大违法行为应关闭的予以关闭，有关部门注销相关证照，剩余资源按规定纳入整合范围重新配置；依法应当实施处罚、追责的，要处罚、追责到位，剩余资源按照规定处置；通过整治不能达到单独建矿（保留）要求，或不符合规模开发的，纳入整合关闭矿，剩余资源参与整合。自然资源、应急、生态环境、水利、文物等部门联合核查、汇总完善后，形成定襄县铁矿企业整治整合重组方案进行上报，待省人民政府批复后，按照方案有计划、分步骤开展工作。

三、整治整合重组依据

- 1、《中华人民共和国矿产资源法》；
- 2、《中华人民共和国安全生产法》；
- 3、《中华人民共和国环境保护法》；
- 4、《矿产资源开采登记管理办法》(国务院令 第 241 号)；
- 5、中共中央办公厅国务院办公厅《关于进一步加强矿山安全生产工作的意见》(厅字[2023]21号)；
- 6、国家矿山安全监察局《关于印发加强非煤矿山重点地区安全生产工作方案的通知》(矿安[2021]123号)；
- 7、国家矿山安全监察局《关于印发<关于加强非煤矿山安全生产工作的指导意见>的通知》(矿安[2022]4号)；
- 8、山西省应急管理厅关于印发《关于落实国家矿山安全监察局，

关于加强非煤矿山安全生产工作的指导意见>的实施意见》的通知(晋应急发[2022]135号);

9、山西省发展和改革委员会山西省工业和信息化厅山西省自然资源厅《关于印发山西省“十四五”铁矿石资源产业高质量发展规划的通知》(晋发改工业发[2022]155号)

10、忻州市人民政府《关于铁矿企业整治整合重组的意见》(忻市发[2023]14号)

11、中共山西省委、山西省人民政府关于印发《山西省进一步加强矿山安全生产工作措施》的通知(晋发[2024]10号)

12、忻州市铁矿企业整治整合重组工作专班办公室关于印发《××县(市、区)铁矿资源整合优化实施方案》(2024年2月18日)。

13、《山西省定襄县受禄乡向阳村铁矿资源储量核实报告》及评审意见(晋评审储字[2019]117号)和备案证明(晋自然资储备字[2019]124号)(2019年9月,山西省第三地质工程勘察院);

14、《山西省定襄县山西美锦钢铁有限公司定襄县史家岗铁矿二〇一四年度矿山储量年报》及评审意见(忻年报审字[2015]005号)(2014年12月,中国冶金地质总局第三地质勘查院);

15、定襄县“三区三线”“基本农田”数据库(2024年2月)

四、目标任务

为持续推进我县生态文明建设和安全生产工作,不断提高铁矿资源集约节约综合利用水平,规范露天铁矿企业开采秩序,促进我县铁矿资源开采产业高质量发展,保障经济社会健康发展,依据忻州市人民政府《关于铁矿企业整治整合重组的意见》忻市发[2023]14号文件精神,结合我县铁矿资源开发利用的实际情况,进一步完善我县的矿业权管理制度和体系,全面提高铁矿资源开发利用水平,促进铁矿资源的综合利用,

逐步在我县形成以大型铁矿山企业为龙头中小型矿山企业协调发展的矿产开发新格局，逐步改善铁矿山企业的安全生产条件，开展铁矿资源整合优化工作，结合我县实际，特编制《忻州市定襄县铁矿资源整合优化实施方案》。

第二章 铁矿资源基本情况

一、铁矿资源禀赋、矿区分布、地质水文条件、资源量等情况

定襄县从 2005 年-2016 年进行过 6 次铁矿资源勘查工作，其中 1 次全域范围内的资源调查，1 次项目区预查，2 次项目区普查，2 次项目区详查,提交评审地质报告 3 套，分别为：

1、《山西省定襄县史家岗铁矿详查地质报告》（山西省第三地质工程勘察院，2007 年 7 月）；

2、《山西省定襄县受录乡向阳村铁矿普查地质报告》（太原市天地元矿产勘查有限公司，2007 年 9 月）；

3、《山西省定襄县闫家庄铁矿普查地质报告》（评审文号：晋国土资技审[2014]43 号；未备案）

4、《山西省定襄县受录乡向阳村铁矿详查地质报告》（评审文号：晋评审储字[2015]071 号；备案文号：晋国土资储备字[2015]090 号）；

5、《山西省定襄县虎山村铁矿预查地质报告》（评审文号：晋国土资技审[2016]57 号，未备案）。

表 2-1 定襄县范围内探矿权及价款项目信息一览表

序号	项目名称	勘查单位	面积	勘查阶段	证号	勘查时间	备注
1	山西省定襄县史家岗铁矿详查	山西省第三地质工程勘察院	3.02	详查	1400000540149	2005.7.15-2007.7.15	
2	山西省定襄县受录乡向阳村铁矿普查（出让）	太原市天地元矿产勘查有限公司	1.68	普查	1400000510161	2005.9.12-2007.9.6	
3	山西省定襄县闫家庄铁矿普查	中国冶金地质总局第三地质勘查院	29.57	普查	D14020110900001750	2011.9.2-2013.9.2	
4	山西省 1:5 万区域地球化学测量	山西省地质调查院	15560.11	调查	D14020111000001871	2011.10.21-2014.4.21	
5	山西省定襄县受录乡向阳村铁矿详查（延续）	山西省第三地质工程勘察院	1.31	详查	T14320080902017853	2013.9.10-2015.9.10	
6	山西省定襄县虎山村铁矿预查	中国冶金地质总局第三地质勘查院	39.91	预查	D14020140300003357	2014.3.3-2016.3.3	

定襄县铁矿分布于定襄县南部山区史家岗村和北部山区向阳村北部，定襄县南部山区史家岗村有一处采矿权人山西美锦钢铁有限公司，铁矿体赋存于太古界五台超群台怀群绿泥绢云母片岩和含铁云母绿泥片岩中，属沉积变质型。含矿带自上而下可分为 I、II 号矿体及铁矿化体 (Feh) 三个部分，I 号矿体为隐伏矿体，II 号矿体为本区主矿体。II 号矿体呈似层状、透镜状产出，产状与围岩一致，总体走向 85° ，倾向 355° ，倾角 $55-65^{\circ}$ ，沿东西向呈狭长条状分布，露头宽度不大，长约 900m(多被露采)。截止 2014 年 11 月底，史家岗铁矿累计查明 332+333 资源量合计 208.32 万吨，动用储量 61.70 万吨，现保有 332+333 资源量 146.62 万吨。

定襄县北部山区向阳村北部无采矿权人，仅有一处探矿权人定襄铁山矿业有限公司，该区矿体产于花岗岩体与豆村亚群大石岭组碳酸盐岩的接触带，含矿岩性为磁铁透辉矽卡岩，矿床成因类型属接触交代型。矿体规模大小不等，呈似层状、透镜状产出。区内共圈定 9 条矿体。截至 2018 年 12 月 31 日，累计查明铁矿控制+推断资源量 20.34 万吨，全部为保有资源量。

二、探矿权勘查进展情况

定襄县有一座探矿权铁矿企业，探矿权人为定襄铁山矿业有限公司，目前持有 2023 年 8 月 17 日由山西省自然资源厅颁发的探矿权证，探矿权人：定襄铁山矿业有限公司；探矿证号为 T14320080902017853；探矿权人地址：定襄县 325° 方向；勘查项目名称：山西省定襄县受禄乡向阳村铁矿详查（第五次保留）；勘查阶段：详查；勘查面积：1.31 平方公里；有效期限：2023 年 8 月 17 日至 2028 年 8 月 17 日。勘查区范围由 11 个拐点圈定见表 2-2。

表 2-2 勘查区范围拐点坐标坐标系转换对照表

点 名	2000 国家大地坐标系	
	纬度 B (DMS)	经度 L (DMS)
1	38°37'01.000"	112°50'59.000"
2	38°37'01.000"	112°51'29.000"
3	38°36'46.000"	112°51'28.000"
4	38°36'46.000"	112°51'19.000"
5	38°36'30.000"	112°51'19.000"
6	38°36'28.000"	112°51'11.000"
7	38°36'01.000"	112°51'16.000"
8	38°36'01.000"	112°50'37.000"
9	38°36'22.000"	112°50'37.000"
10	38°36'23.000"	112°50'46.000"
11	38°36'35.000"	112°50'58.000"

定襄县市场监督管理局于 2019 年 12 月 25 日为定襄铁山矿业有限公司颁发了营业执照，经营范围矿山设备、矿产品销售，统一社会信用代码 91140921796383827E (1-1)，营业期限 2006 年 12 月 27 日至 2029 年 1 月 20 日。

山西省自然资源厅于 2024 年 1 月 2 日与定襄县铁山矿业有限公司签订了采矿权出让合同，开采矿种为铁矿，面积 1.074km²，开采深度 1078-838 米，出让年限首次登记期限为 4 年，期限届满前可按规定申请延续，矿业权出让收益为人民币 60 万元领取勘查许可证前已缴纳。

根据 2019 年 9 月山西省第三地质工程勘察院提交的《山西省定襄县受禄乡向阳村铁矿资源储量核实报告》，2019 年 7 月 16 日由山西省地质矿产科技评审中心组织专家评审，2019 年 9 月 17 日出具评审意见，文号“晋评审储字[2019]117 号”，2019 年 9 月 27 日由山西省自然资源厅对该报告进行备案，备案文号“晋自然资储备字[2019]124 号”，编号为 2019092000001。

截至 2018 年 12 月 31 日，划定矿区范围内累计查明铁矿控制+推断资源量 20.34 万吨（其中控制资源量 4.92 万吨，推断资源量 15.42 万吨），未动用，全部为保有资源量。

第三章 整治整合重组前铁矿资源开发利用情况

一、现有铁矿企业开发利用现状

定襄县目前有采矿权和探矿区铁矿企业各 1 座，其中采矿权人铁矿企业为山西美锦钢铁有限公司，探矿权铁矿企业为定襄铁山矿业有限公司。

二、现有铁矿企业基本情况

定襄县目前有 1 座采矿权铁矿企业，采矿权人为山西美锦钢铁有限公司，矿山名称山西美锦钢铁有限公司定襄县史家岗铁矿，生产规模 5 万吨/年，矿区面积：1.0084km²。

截止 2014 年 11 月底，史家岗铁矿累计查明 332+333 资源量合计 208.32 万吨，平均品位 TFe38.09%。动用储量 61.70 万吨，现保有 332+333 资源量 146.62 万吨，TFe 平均品位 38.22%。剩余服务年限 19.20 年。

该矿山开采方式为地下开采，开拓方式为竖井、斜井联合开拓，采矿方法为矿房法开采，目前矿山分别在 4—2 线间 963—1020m 标高内矿块、2—0 线间 976—1020m 标高内矿块、1—3 线间 1058m 标高进行了坑内采矿；在 4 线附近地表进行露采，形成 1050m、1056m 两个台阶。

矿山有一处主斜井、1 处风井（3 号风井），在 1-3 线之间进行了巷道掘进，采出资源量 3.70 万吨。

从 2015 年至今一直处于停产状态。

定襄县有一座探矿权铁矿企业，探矿权人为定襄铁山矿业有限公司，目前持有 2023 年 8 月 17 日由山西省自然资源厅颁发的探矿权证，探矿权人：定襄铁山矿业有限公司；探矿证号为 T14320080902017853；勘查阶段：详查；勘查面积 1.31 平方公里；有效期限：2023 年 8 月 17 日至 2028 年 8 月 17 日。

截至 2018 年 12 月 31 日，划定矿区范围内累计查明铁矿控制+推断资源量 20.34 万吨（其中控制资源量 4.92 万吨，推断资源量 15.42 万吨），未动用，全部为保有资源量。

该企业尚未生产。

截止 2024 年 1 月底，提取探矿权矿山地质环境治理恢复基金 18.8 万元，尚未使用。

三、现有铁矿企业土地复垦、生态修复、地灾防治、隐蔽空间致灾因素调查义务履行情况

山西美锦钢铁有限公司定襄县史家岗铁矿于 2015 年 8 月委托太原和中源科技有限公司编制了《山西美锦钢铁有限公司定襄县史家岗铁矿土地复垦方案报告书》，该方案 2015 年 9 月 20 日由山西省国土资源厅组织专家评审通过。2015 年 11 月委托山西冶金岩土勘察总公司编制了《山西省定襄县山西美锦钢铁有限公司定襄县史家岗铁矿矿山地质环境保护与恢复治理方案（2016-2020 年）》，该方案 2015 年 12 月 19 日由山西省国土资源厅组织专家评审通过，备案号“晋国土资环[2015034]号”。尚未编制“矿山开发治理方案”，由于 2015 年至今后一直处于停产状态。未履行土地复垦、生态修复、地灾防治、隐蔽空间致灾因素调查义务。

截止 2024 年 1 月底，山西美锦钢铁有限公司定襄县史家岗铁矿设立了矿山地质环境治理恢复基金账户，并提取基金 5 万元，尚未使用，缴存土地复垦费 28 万元，尚未使用。

第四章 整治整合重组后铁矿企业基本情况

一、通过整治关闭退出、拟参与整合关闭的采矿权人基本情况

定襄县无关闭退出和参与整合关闭的采矿权。

二、整合重组后拟新设置的铁矿主体企业基本情况

定襄县无整合重组拟新设置铁矿企业。

三、整合重组后单独保留改造提升铁矿企业基本情况

山西美锦钢铁有限公司定襄县史家岗铁矿采矿许可证由山西省国土资源厅颁发，采矿许可证有效期至 2027 年 10 月 28 日；定襄县铁山矿业有限公司向阳铁矿由山西省国土资源厅公开出让取得，探矿证由山西省自然资源厅颁发，有效期至 2028 年 8 月 17 日。

上述两家企业依据现有地质勘查资料，结合矿区内铁矿矿体走向特征以及资源禀赋情况，对矿区内铁矿资源进行储量详查工作，待资源储量核实报告完成后，根据矿山资源储量赋存情况，综合研究纳入关闭淘汰或达到最低标准后单独保留，现拟为单独保留，具体情况如下：

1.采矿权人：山西美锦钢铁有限公司，矿山名称：山西美锦钢铁有限公司定襄县史家岗铁矿，开采矿种：铁矿，开采方式：地下开采，批准生产规模 5.0 万吨/年，开采深度 1170 米至 870 米标高，矿区面积 1.0084km²。

表 4-2 定襄县史家岗铁矿矿界范围拐点坐标

点号	CGCS2000 坐标系（三度带）	
	纵坐标 X	横坐标 Y
1	4262796.9400	38420370.7700
2	4262746.1300	38421990.4400
3	4262122.6800	38421970.1200
4	4262176.4700	38420350.5500

依据 2014 年 12 月中国冶金地质总局第三地质勘查院编制的《山

西省定襄县山西美锦钢铁有限公司定襄县史家岗铁矿二〇一四年度矿山储量年报》，该报告于2015年2月28日由忻州市矿产资源储量报告评审专家组评审通过，评审文号“忻年报审字[2015]005号”。

截止2014年11月底，定襄县史家岗铁矿累计查明控制+推断资源量208.32万吨，累计动用资源量61.70万吨，保有资源量146.62万吨。

2015年8月太原和中源科技有限公司编制了《山西美锦钢铁有限公司定襄县史家岗铁矿土地复垦方案报告书》，该方案2015年9月20日由山西省国土资源厅组织专家评审通过。

2015年11月山西冶金岩土勘察总公司编制了《山西省定襄县山西美锦钢铁有限公司定襄县史家岗铁矿矿山地质环境保护与恢复治理方案（2016-2020年）》，该方案2015年12月19日由山西省国土资源厅组织专家评审通过，备案号“晋国土资环[2015034]号”。

忻州市环境保护局于2007年04月23日对《山西省国土资源厅机关服务中心定襄县史家岗铁矿新建项目环境影响报告书》进行了批复，2014年04月14日忻州市环境保护局对《山西美锦钢铁有限公司定襄县史家岗铁矿（原山西省国土资源厅机关服务中心定襄县史家岗铁矿）新建项目》进行了竣工环境保护验收。

2020年12月山西和中源土地矿产工程咨询有限公司编制了《山西美锦钢铁有限公司定襄县史家岗铁矿矿产资源开发利用和地质环境保护与土地复垦方案》，该方案于2021年1月27日由山西省自然资源事业发展中心组织专家评审通过，评审文号（晋自然资发审字【2021】349号），由于2014年后一直处于停产状态，也未按照“土地复垦方案”和“矿山地质环境保护与恢复治理方案”进行治理。矿山存在的所有矿山土地复垦和生态修复义务，全部由山西美锦钢铁有

限公司定襄县史家岗铁矿承担。

按照方案要求 2025 年 3 月 31 日前，完成资源储量核查、采空区调查、矿山环境治理恢复调查工作；

依据中共山西省委、山西省人民政府关于印发《山西省进一步加强矿山安全生产工作措施》的通知（晋发[2024]10 号）的相关规定，在 2025 年底前，矿山生产能力在 30 万吨/年以上，剩余服务年限不低于 5 年。若达不到该要求，将不再办理相关手续。

2. 探矿权人：定襄县铁山矿业有限公司，矿山名称：定襄县铁山矿业有限公司向阳铁矿；矿种：铁矿，矿区面积 1.31 km²，矿山范围拐点坐标如下：

表 4-1 定襄县铁山矿业有限公司向阳铁矿矿界范围拐点坐标

点号	CGCS2000 坐标系（三度带）	
	纵坐标 X	横坐标 Y
1	4276609.830	38399813.380
2	4276601.268	38400529.790
3	4276169.885	38400518.620
4	4276170.058	38400096.060
5	4275833.617	38400096.550
6	4275834.184	38400287.450
7	4275660.403	38400281.660
8	4275601.490	38400091.660
9	4274763.470	38400213.080
10	4274767.951	38399533.280
11	4275442.469	38399484.650
12	4275823.389	38399787.610

根据 2019 年 9 月山西省第三地质工程勘察院提交的《山西省定襄县受禄乡向阳村铁矿资源储量核实报告》，2019 年 7 月 16 日由山西省地质矿产科技评审中心组织专家评审，2019 年 9 月 17 日出具评审意见，文号：晋评审储字[2019]117 号，2019 年 9 月 27 日由山西省自然资源厅对该报告进行备案，备案文号：晋自然资储备字[2019]124 号，编号为 2019092000001。

截至 2018 年 12 月 31 日，划定矿区范围内累计查明铁矿控制+推断资源量 20.34 万吨（其中控制资源量 4.92 万吨，推断资源量 15.42 万吨），未动用，全部为保有资源量。

2022 年 1 月山西华冶勘测工程技术有限公司编制了《山西省定襄县定襄县铁山矿业有限公司向阳铁矿资源开发利用和矿山环境保护与土地复垦方案》（以下简称矿山开发治理方案），2022 年 1 月 5 日由山西省矿产资源调查监测中心组织专家评审，2022 年 1 月 24 日出具评审意见，评审文号“晋矿产资审字[2022]19 号”。

按照方案要求 2025 年 3 月 31 日前，完成资源储量核查、采空区调查、矿山环境治理恢复调查工作；

依据中共山西省委、山西省人民政府关于印发《山西省进一步加强矿山安全生产工作措施》的通知（晋发[2024]10 号）的相关规定，在 2025 年底前，资源储量满足，矿山生产能力在 30 万吨/年以上，剩余服务年限不低于 5 年。若达不到该要求，将不再办理相关手续。

第五章 整治整合重组责任落实情况

一、组织领导

根据忻州市委市政府《关于铁矿企业整治整合重组的意见》忻市发[2023]14号文件要求，经县委、县政府研究决定，成立定襄县铁矿企业整治整合重组工作领导小组，领导小组组成人员如下：

组 长：	赵亚静	县委书记
	徐 瑛	县委副书记、政府县长
常务副组长：	武 强	县委常委、常务副县长
副 组 长：	耿素吉	县委常委、县纪委书记、县监委主任
	薄彦甫	政府副县长
	李 芳	政府副县长、县公安局局长
成 员：	张晓峰	县人民法院院长
	韩卫东	县人民检察院检察长
	郭俊强	县信访局局长
	张小东	县纪委副书记、县监委副主任
	边军伟	县委宣传部常务副部长
	吴建功	县行政审批局局长
	李晓明	县发展和改革委员会主任
	杨晓光	县工业和信息化局局长
	王世平	县司法局局长
	李虹斌	县财政局局长
	侯彦君	县人力资源和社会保障局局长
	徐树人	县自然资源局局长
	周铁飞	市生态环境局定襄分局局长
	张震海	县水利局党组成员、副局长

李晓谦 县应急管理局局长
兰茂林 县市场监督管理局局长
王 景 国家税务总局定襄县税务局局长
郭健壮 国网定襄供电支公司负责人

定襄县铁矿企业整治整合重组工作领导小组下设综合办公室和四个专项工作组，综合办公室设在县政府办公室，负责工作机制建立、组织协调、信息汇总、报告。收集和汇总各类线索和问题，经领导小组同意后，将线索和问题移交相关工作组。

（一）、整合工作组

负责监督铁矿企业整治整合重组工作，协调企业根据专业评估机构出具的投资评估价值，对参与整合的矿山企业进行补偿。

组 长：徐树人（兼）

副组长：县自然资源局、县应急局、县生态环境局、县财政局、县工信局、县市场局分管领导

成 员：县自然资源局、县应急局、县工信局、县财政局、县生态环境局、县市场局相关人员

（二）、评估组

指导、协调、监督评估工作，对专业评估机构出具的投资评价进行审核；对所有单独保留和参与资源整合矿山的生态环境治理情况、义务履行等进行评审。

组 长：李虹斌（兼）

副组长：县发改委、县财政局、县自然资源局、县应急局分管领导

成 员：县发改委、县财政局、县自然资源局、县应急局相关人员

（三）、综合执法组

负责监督检查对铁矿企业整治整合期间矿山企业的违法违规行为，对重大案件提出提级处理建议；负责处置因整治整合引发的信访

工作。

组 长：李晓谦（兼）

副组长：县法院、县检察院、县公安局、县信访局、县自然资源局、县应急局、县司法局、县生态环境局分管领导

成 员：县司法局、县法院、县检察院、县公安局、县信访局、县自然资源局、县应急局、县生态环境局相关人员

（四）、监督执纪组

负责对铁矿企业整治整合工作中存在滥用职权、失职渎职、徇私舞弊、弄虚作假等违法违纪行为进行查处，并追究有关负责人及相关人员的责任。

组 长：张小东（兼）

副组长：县纪委监委综合室主任

成 员：县纪委监委相关人员

二、任务分工

自然资源部门负责对本行政区的铁矿企业情况进行调查摸底，配合省自然资源厅征收采矿权出让收益，依法做好采矿登记上报工作。

应急管理部门负责矿山安全生产监督管理工作，对不符合安全生产条件的铁矿企业提出关闭建议；应按照国家法律法规和《金属非金属矿山安全规程》等国家标准，对新审批企业安全设施设计，在选择开拓方式时，优先选择平硐开采、其次斜坡道、再其次竖井开采等，确需界外布硐的，提出整治整合重组建议，将界外布硐范围列入整治整合重组方案。

生态环境部门负责对严重破坏生态、污染环境的矿山企业以及存在重大环境安全隐患的依法提请当地人民政府予以关闭。

行政审批部门负责整合保留矿山的环境影响评价报告审批以及为矿山企业办理营业执照，并及时注销整合关闭矿山营业执照。

财政部门负责铁矿企业整治整合重组相关经费保障。

发展改革部门按照《山西省政府核准的投资项目目录》（晋政发〔2017〕26号）和《山西省企业投资项目核准和备案管理办法》（山西省人民政府令第258号）的有关规定，逐级报送至省发展改革委办理核准手续。

税务部门要加强税费政策辅导，强化铁矿企业整治整合重组过程中各环节税收风险监控，做好各项税费征收及相应服务管理工作。

公安机关负责矿山民爆物品的公共安全管理，及时依法处置关闭矿山剩余民爆物品，根据矿山企业建设工程、生产能力依法

依规批供整合后铁矿企业的民爆物品；对整治整合重组中的违法犯罪行为及时予以打击。

水利部门负责项目取水许可、泉域水资源影响评价、洪水影响评价、水土保持的监管与技术指导服务。

国资监管部门（工信部门）要按照分级管理原则将参与整合的国有企业资产作为重要监管内容，严防国有资产流失。

人社部门负责矿山企业人员、外包工队与上级法人单位社保缴纳核查，防止出现资质挂靠、人员不到场履职等问题。

纪检监察机关会同有关部门加强监督检查，对铁矿企业整治整合工作中存在滥用职权、失职渎职、徇私舞弊、弄虚作假等违法违纪行为进行查处，并追究有关负责人及相关人员的责任。

三、时间进度

2025年2月20日前，完成全县铁矿企业开发利用现状调查摸底和整治整合重组方案编制并向社会公示，公示无异议后报市整治整合重组领导小组办公室。

2025年2月28日前，报请市人民政府批复；

2025年3月31日前，完成资源储量核查、采空区调查、矿山环境治理恢复调查工作；

企业应当在完成登记发证一年内履行安全设施建设项目“三同时”手续。

附表 1 定襄县整治整合前铁矿企业基本情况统计表

序号	矿山名称	采矿权人	开采矿种	采矿许可证号	有效期起止时间	开采方式	生产规模	矿区面积	开采标高	资源储量(万吨)		剩余服务年限	备注
										查明	保有		
1	山西美锦钢铁有限公司定襄县史家岗铁矿	山西美锦钢铁有限公司	铁矿	C1400002009082110034136	2017.12.31-2027.12.31	地下	5.0万吨/年	1.0084	1170米-870米	208.32	146.62	19.20	
2	山西省定襄县受禄乡向阳村铁矿详查	定襄县铁山矿业有限公司	铁矿	T14320080902017853	2023.8.17—2028.8.17			1.31	1078m-838m	20.34	20.34		探矿权

附表2 定襄县整治整合重组后铁矿基本情况统计表

序号	矿山名称	采矿权人	开采矿种	采矿许可证号	有效期起止时间	开采方式	生产规模	矿区面积	开采标高	资源储量(万吨)		剩余服务年限	备注
										查明	保有		
1	山西美锦钢铁有限公司定襄县史家岗铁矿	山西美锦钢铁有限公司	铁矿	C1400002009082110034136	2017.12.31-2027.12.31	地下	5.0万吨/年	1.0084	1170米-870米	208.32	146.62	19.20	
2	定襄县铁山矿业有限公司向阳铁矿	定襄县铁山矿业有限公司	铁矿			地下	3.0万吨/年	1.31	1078m-838m	20.34	20.34	3.5	