

全球及中国镁冶炼行业发展现状与前景规划建议报告2024-2030年

产品名称	全球及中国镁冶炼行业发展现状与前景规划建议报告2024-2030年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

全球及中国镁冶炼行业发展现状与前景规划建议报告2024-2030年【报告编号】：426038【出版时间】：2024年4月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元
免费售后服务一年，具体内容及订流程欢迎咨询客服人员。

——综述篇——第1章：镁冶炼综述及数据来源说明1.1 镁冶炼产业界定1.1.1 镁的界定1、定义2、特性3、术语1.1.2 含镁矿物类型1.1.3 镁冶炼所处行业1.1.4 镁冶炼产业监管1.1.5 镁冶炼法规标准1.2 镁冶炼产业画像1.2.1 镁冶炼产业链结构梳理1.2.2 镁冶炼产业链生态全景图谱1.2.3 镁冶炼产业链区域热力图1.3 本报告数据来源及统计标准说明1.3.1 本报告研究范围界定1.3.2 本报告数据数据来源1.3.3 研究方法及其统计标准——现状篇——第2章：全球镁冶炼发展现状及趋势2.1 全球镁冶炼技术发展历程2.2 全球镁冶炼产业发展现状2.2.1 全球镁资源储备2.2.2 全球菱镁矿产量变化2.2.3 全球镁冶炼主流工艺2.2.4 全球原镁产量变化2.2.5 全球原镁消费量变化2.3 全球镁冶炼产业区域发展格局2.3.1 镁资源区域分布2.3.2 菱镁矿储量区域对比2.3.3 主要国家镁冶炼工艺2.3.4 原镁供应区域对比2.3.5 全球原镁国际贸易流向2.4 全球镁冶炼产业市场规模体量2.4 全球镁冶炼产业市场竞争格局2.4.1 全球镁冶炼产业市场竞争格局2.4.2 全球镁冶炼产业市场集中度2.4.3 全球镁冶炼产业并购交易2.5 国外镁冶炼产业发展经验借鉴2.5.1 重点区域市场：美国2.5.2 重点区域市场：俄罗斯2.5.3 国外镁冶炼产业市场发展经验借鉴2.6 全球镁冶炼产业市场前景预测2.7 全球镁冶炼产业发展趋势洞悉第3章：中国镁冶炼发展现状及痛点3.1 中国镁冶炼技术发展历程3.2 镁冶炼关键核心技术分析3.2.1 镁冶炼核心技术——皮江法3.2.2 镁冶炼核心技术——铝热法3.2.3 镁冶炼工艺综合对比1、能耗对比2、成本对比3.2.4 镁冶炼技术研发方向/未来研究重点3.3 中国镁冶炼市场主体分析3.3.1 镁冶炼市场主体类型3.3.2 镁冶炼企业进场方式3.4 中国镁冶炼产业市场供给/生产3.4.1 镁冶炼企业数量及名单3.4.2 原镁产线建设3.4.3 原镁产能规模1、现有产能统计2、在建及规划产能3.4.4 原镁产量变化3.5 中国镁产品出口情况3.5.1 镁产品出口适用海关HS编码3.5.2 镁产品出口总体情况3.5.3 镁产品出口数量3.5.4 镁产品出口金额3.5.5 镁产品出口产品3.5.6 镁产品出口价格3.5.7 镁产品出口国家3.5.8 镁产品进口规模3.6 中国镁冶炼产业市场需求/销售3.6.1 原镁需求特征3.6.2 原镁消费量3.6.3 原镁供需比3.6.4 原镁行情走势3.6

中国镁冶炼企业盈利能力3.7 中国镁冶炼产业市场规模体量3.8 中国镁冶炼市场竞争格局3.8.1
镁冶炼市场竞争格局3.8.2 镁冶炼产业市场集中度3.8.3 镁冶炼产业项目投融资动态3.8.4
镁冶炼进入与退出壁垒（竞争壁垒）1、资源壁垒2、技术壁垒3、准入壁垒3.9
中国镁冶炼产业发展痛点分析第4章：镁资源及镁冶炼区域市场分析4.1 中国菱镁矿资源4.1.1
菱镁矿概述1、性质2、主要成矿带3、矿床类型4、矿石品质5、勘查利用程度高4.1.2
菱镁矿区域分布1、分省市菱镁矿储量2、分省市菱镁矿数量4.1.3
菱镁矿规模1、大中型矿床多2、大中型菱镁矿床汇总4.1.4 主要菱镁矿产能/产量4.2 中国其他镁资源4.2.1
中国白云石矿资源4.2.2 中国盐湖资源4.2.3 镁废渣综合利用市场现状4.3 镁冶炼产业区域发展格局4.3.1
镁冶炼企业区域分布4.3.2 原镁生产区域分布4.3.3 镁冶炼产业集群/园区建设4.4
各省市镁冶炼政策/规划汇总4.4.1 各省市镁冶炼政策热力图4.4.2 各省市镁冶炼政策规划汇总4.4.3
各省市镁冶炼发展目标解读4.5 重点区域发展：陕西省4.5.1 陕西省镁资源储备4.5.2 陕西省镁冶炼发展4.5.3
陕西省镁企业分布4.5.4 陕西省镁发展规划4.6 重点区域发展：山西省4.6.1 山西省镁资源储备4.6.2
山西省镁冶炼发展4.6.3 山西省镁企业分布4.6.4 山西省镁发展规划4.7 重点区域发展：内蒙古4.7.1
内蒙古镁资源储备4.7.2 内蒙古镁冶炼发展4.7.3 内蒙古镁企业分布4.7.4
内蒙古镁发展规划第5章：原镁冶炼下游消费市场分析5.1 原镁冶炼下游产品市场概况5.1.1
原镁下游消费市场发展概况5.1.2 原镁下游消费市场结构分析5.2 原镁下游消费市场：镁合金5.2.1
镁合金概述1、镁合金的特性2、镁合金材料的优点3、镁合金性质及代码系统5.2.2 镁合金产量变化5.2.3
镁合金主要产品5.2.4 先进镁合金材料发展5.2.5 镁合金企业格局5.2.6 镁合金发展趋势5.3
原镁下游消费：镁粒（粉）5.3.1 镁粒（粉）概述5.3.2 镁粒（粉）产量变化5.3.3 镁粒（粉）企业格局5.3.4
镁粒（粉）发展趋势5.4 原镁下游消费市场：铝合金5.4.1 铝合金概述5.4.2 铝合金市场概况5.4.3
铝合金企业竞争5.4.4 铝合金发展趋势5.5 原镁下游消费市场：海绵钛5.5.1 海绵钛概述5.5.2
海绵钛市场概况5.5.3 海绵钛企业竞争5.5.4 海绵钛发展趋势5.6 原镁下游消费市场：炼钢脱硫5.6.1
炼钢脱硫概述5.6.2 炼钢脱硫市场概况5.6.3 炼钢脱硫企业竞争5.6.4 炼钢脱硫发展趋势5.7
镁冶炼细分市场战略地位分析第6章：全球及中国镁企业案例解析6.1 全球及中国镁企业梳理与对比6.2
全球镁企业案例分析（不分先后，可指定）6.2.1 俄罗斯Solikamsk Magnesium
Works（索里卡姆斯克镁业）1、企业基本信息2、企业经营情况3、镁业务布局4、镁在华布局6.2.2
澳大利亚Magontec（海镁特）1、企业基本信息2、企业经营情况3、镁业务布局4、镁在华布局6.2.3
美国镁业集团（U.S. Magnesium
LLC.）1、企业基本信息2、企业经营情况3、镁业务布局4、镁在华布局6.2.4 以色列Dead Sea Magnesium
（死海镁业）1、企业基本信息2、企业经营情况3、镁业务布局4、镁在华布局6.2.5 英国Electron
Magnesium（伊利可创镁业公司）1、企业基本信息2、企业经营情况3、镁业务布局4、镁在华布局6.3
中国镁企业案例分析（不分先后，可指定）6.3.1 南京云海特种金属股份有限公司1、企业基本信息（1）
发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务2、企业经营情况3、企业资质能力4、镁资源布局5、
镁产品布局6、镁市场布局7、企业业务布局战略&优劣势6.3.2 宁夏太阳镁业有限公司1、企业基本信息（
1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务2、企业经营情况3、企业资质能力4、镁资源布局5
、镁产品布局6、镁市场布局7、企业业务布局战略&优劣势6.3.3 东莞宜安科技股份有限公司1、企业基本
信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务2、企业经营情况3、企业资质能力4、镁资
源布局5、镁产品布局6、镁市场布局7、企业业务布局战略&优劣势6.3.4 青海盐湖工业股份有限公司1、
企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务2、企业经营情况3、企业资质能力
4、镁资源布局5、镁产品布局6、镁市场布局7、企业业务布局战略&优劣势6.3.5 嘉瑞国际控股有限公司1
、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务2、企业经营情况3、企业资质能
力4、镁资源布局5、镁产品布局6、镁市场布局7、企业业务布局战略&优劣势6.3.6 山西言必信镁业有
限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务2、企业经营情况3、企
业资质能力4、镁资源布局5、镁产品布局6、镁市场布局7、企业业务布局战略&优劣势6.3.7 山西联合
镁业有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务2、企业经营情
况3、企业资质能力4、镁资源布局5、镁产品布局6、镁市场布局7、企业业务布局战略&优劣势6.3.8 府
谷县泰达煤化有限责任公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务2、
企业经营情况3、企业资质能力4、镁资源布局5、镁产品布局6、镁市场布局7、企业业务布局战略&优
劣势6.3.9 山西闻喜银光镁业（集团）有限责任公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）
经营范围及主营业务2、企业经营情况3、企业资质能力4、镁资源布局5、镁产品布局6、镁市场布局7、
企业业务布局战略&优劣势6.3.10 内蒙古金石镁业有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信
息（3）经

营范围及主营业务2、企业经营情况3、企业资质能力4、镁资源布局5、镁产品布局6、镁市场布局7、企业业务布局战略&优劣势——展望篇——第7章：中国镁冶炼政策环境洞察&发展潜力7.1
镁冶炼产业政策环境洞察7.1.1 国家层面镁政策汇总7.1.2 国家层面镁发展规划7.1.3
国家重点政策/规划对镁的影响7.2 镁冶炼产业PEST分析图7.3 镁冶炼产业SWOT分析7.4
镁冶炼产业发展潜力评估7.5 镁冶炼产业未来关键增长点7.6 镁冶炼产业发展前景预测（未来5年预测）7.7
镁冶炼产业发展趋势洞悉7.7.1 整体发展趋势7.7.2 监管规范趋势7.7.3 技术创新趋势7.7.4 细分市场趋势7.7.5
市场竞争趋势7.7.6 市场供需趋势第8章：中国镁冶炼投资战略规划策略及建议8.1
镁冶炼产业投资风险预警8.1.1 风险预警1、周期性风险2、成长性风险3、产业关联度风险4、市场集中度
风险5、行业壁垒风险6、宏观政策风险8.1.2 风险应对8.2 镁冶炼产业投资机会分析8.2.1
镁冶炼产业链薄弱环节投资机会8.2.2 镁冶炼产业细分领域投资机会8.2.3
镁冶炼产业区域市场投资机会8.2.4 镁冶炼产业空白点投资机会8.3 镁冶炼产业投资价值评估8.4
镁冶炼产业投资策略建议8.5 镁冶炼产业可持续发展建议图表目录图表1：镁的定义图表2：镁的特性图表
3：镁专业术语图表4：含镁矿物类型图表5：本报告研究领域所处行业（一）图表6：本报告研究领域所
处行业（二）图表7：镁冶炼产业监管图表8：镁冶炼法规标准图表9：镁冶炼产业链结构梳理图表10：镁
冶炼产业链生态全景图谱图表11：镁冶炼产业链区域热力图图表12：本报告研究范围界定图表13：本报
告quanwei数据来源图表14：本报告研究方法及统计标准图表15：全球镁冶炼技术发展历程图表16：全球
镁资源储备图表17：全球镁矿产量变化图表18：全球镁冶炼主流工艺图表19：全球原镁产量变化图表20
：全球镁消费量变化图表21：全球主要国家镁冶炼工艺图表22：全球原镁供应区域对比图表23：全球镁
区域发展格局图表24：全球全球原镁国际贸易流向图表25：全球镁冶炼产业市场规模体量图表26：全球
镁冶炼产业市场竞争格局图表27：全球镁冶炼产业市场集中度图表28：全球镁冶炼产业并购交易图表29
：国外镁冶炼产业发展经验借鉴图表30：美国镁冶炼产业发展概况图表31：俄罗斯镁冶炼产业发展概况
图表32：全球镁冶炼产业市场前景预测（未来5年预测）图表33：全球镁冶炼产业发展趋势洞悉图表34：
中国镁冶炼技术发展历程图表35：镁冶炼核心技术分析图表36：皮江法工艺能耗VS铝热法工艺能耗图表3
7：皮江法生产成本VS铝热法生产成本图表38：镁冶炼技术研发方向/未来研究重点图表39：中国镁冶炼
市场主体类型图表40：中国镁冶炼企业进场方式图表41：中国镁冶炼产业市场供给/生产图表42：中国
镁冶炼企业数量及名单图表43：中国镁生产能力（产能）图表44：中国原镁产量变化图表45：中国镁产
品出口情况图表46：镁产品出口适用海关HS编码图表47：中国镁产品出口总体情况图表48：镁产品出
口数量图表49：镁产品出口金额图表50：镁产品出口产品图表51：镁产品出口价格图表52：镁产品出
口国家图表53：中国镁冶炼产业市场需求/销售图表54：中国原镁需求特征图表55：中国原镁消费量图
表56：中国原镁供需比图表57：中国原镁行情走势图表58：中国镁冶炼企业盈利能力图表59：中国
镁冶炼产业市场规模体量图表60：中国镁冶炼产业市场竞争格局图表61：中国镁冶炼产业市场集中度图
表62：中国镁冶炼产业投融资动态及热门赛道图表63：镁冶炼产业进入壁垒分析图表64：镁冶炼产业
进入壁垒分析图表65：中国镁冶炼产业发展痛点分析图表66：菱镁矿的主要性质图表67：中国菱镁矿
成矿带图表68：中国菱镁矿矿床类型图表69：中国菱镁矿矿石品质图表70：中国分省市菱镁矿储量图
表71：中国分省市菱镁矿数量图表72：中国菱镁矿规模分布图表73：中国大中型菱镁矿床汇总图表74：
中国主要菱镁矿产能/产量图表75：中国白云石矿资源储量图表76：中国盐湖资源储量图表77：镁废渣
综合利用市场现状图表78：中国镁冶炼企业区域分布图表79：中国原镁生产区域分布图表80：中国
镁冶炼产业区域重点企业及产品名称图表81：31省市镁冶炼政策热力图图表82：31省市镁冶炼政策
规划汇总图表83：31省市镁冶炼发展目标解读图表84：陕西省镁冶炼发展状况图表85：山西省镁冶
炼发展状况图表86：内蒙古镁冶炼发展状况图表87：原镁下游消费市场发展概况图表88：原镁下游
消费市场结构分析图表89：镁合金概述图表90：中国镁合金产量变化图表91：先进镁合金材料发展图
表92：镁合金企业格局图表93：镁合金发展趋势图表94：镁粒（粉）概述图表95：镁粒（粉）产量
变化图表96：镁粒（粉）企业格局图表97：镁粒（粉）发展趋势图表98：铝合金概述图表99：铝合
金市场概况图表100：铝合金企业竞争图表101：铝合金发展趋势图表102：海绵钛概述图表103：海
绵钛市场概况图表104：海绵钛企业竞争图表105：海绵钛发展趋势图表106：镁冶炼细分市场战略地
位分析图表107：全球及中国镁企业案例解析图表108：全球及中国镁企业梳理与对比图表109：全
球镁企业案例分析说明图表110：俄罗斯Solikamsk Magnesium Works（索里卡姆斯克镁业）基本情
况图表111：俄罗斯Solikamsk Magnesium Works（索里卡姆斯克镁业）经营情况图表112：俄罗斯
Solikamsk Magnesium Works（索里卡姆斯克镁业）镁业务布局图表113：俄罗斯Solikamsk Magnesium
Works（索里卡姆斯克镁业）镁在华布局图表114：澳大利亚Magontec（海镁特）基本情况图表115：
澳大利亚Magontec（海镁特）经营情况图表116：澳大利亚Magontec（海镁特）镁业务布局图表117：
澳大利亚Magontec（海镁特）

镁在华布局图表118：美国镁业集团（U.S. Magnesium LLC.）基本情况图表119：美国镁业集团（U.S. Magnesium LLC.）经营情况图表120：美国镁业集团（U.S. Magnesium LLC.）镁业务布局