

2024-2030年中国铅锌行业 前景展望与投资战略报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国铅锌行业前景展望与投资战略报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202312/426746.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2024-2030年中国铅锌行业前景展望与投资战略报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。 报告目录： 第一章铅锌行业相关知识 23 1.1 铅的特性及用途 23 1.1.1 铅的主要特征 23 1.1.2 铅的物理化学性质 24 1.1.3 铅冶炼工艺 25 1.1.4 铅的主要应用 26 1.2 锌的生产与应用 27 1.2.1 锌的理化性质 27 1.2.2 锌产业链构成 28 1.2.3 锌生产成本分析 29 1.2.4 锌的应用 30 1.3 铅锌矿 32 1.3.1 铅锌矿物原料特点 32 1.3.2 铅锌矿石的工业要求 32 1.3.3 铅精矿的成分 33 1.3.4 锌精矿质量鉴定 34 第二章 国际铅锌行业分析 36 2.1 铅产业状况 36 2.1.1 铅资源分布格局 36 2.1.2 铅市场供需状况分析 37 2.1.3 世界主要国家铅消费特点 37 2.1.4 世界铅精矿生产状况 38 2.2 世界锌工业总体分析 38 2.2.1 锌储量及资源分布 38 2.2.2 锌矿山产量分析 39 2.2.3 锌市场供需状况分析 40 2.2.4 世界锌市场消费状况 41 2.3 国际铅工业评述 42 2.3.1 铅市场发展状况 42 2.3.2 铅市场供需状况 43 2.3.3 铅供需状况 43 2.4 世界锌产业解析 44 2.4.1 锌市场发展分析 44 2.4.2 世界锌市场供需状况 44 2.4.3 锌市场发展综析 44 2.5 世界部分国家和地区铅锌工业发展状况 44 2.5.1 欧洲 44 2.5.2 澳大利亚 45 2.5.3 印度 45 2.5.4 秘鲁 47 第三章 中国铅锌矿资源及开发 49 3.1 中国铅锌矿资源状况 49 3.1.1 我国铅锌矿资源储量及分布 49 3.1.2 我国新探明铅锌矿资源储量 50 3.1.3 中国铅锌矿资源的特点 50 3.1.4 中国铅锌资源潜力巨大 53 3.2 中国铅锌资源开发状况 54 3.2.1 中国铅锌矿开发现状 54 3.2.2 政策将促进铅锌资源利用率的提高 55 3.2.3 我国铅锌矿生产能力与冶炼能力对比 56 3.2.4 中国铅锌矿资源开采与回收效率分析 57 3.2.5 铅锌矿选采与利用工作存在不足之处 58 3.2.6 铅锌矿开发利用对策 58 3.2.7 国内铅锌资源开发建议 61 3.3 铅锌贫矿资源开发研究 62 3.3.1 铅锌贫矿资源划分依据 62 3.3.2 中国铅锌贫矿资源特点 63 3.3.3 我国铅锌贫矿资源开发利用成果与问题 63 3.3.4 国外贫矿资源开发经验借鉴 65 3.3.5 国内铅锌贫矿资源开发策略 67 3.3.6 企业加大铅锌贫矿资源开发的建议 69 3.4 中国典型铅锌矿床 69 3.4.1 湖南水口山铅锌矿 69 3.4.2 江西冷水坑铅锌银矿 73 3.4.3 广东凡口铅锌矿 75 3.4.4 河北蔡家营铅锌银矿 79 3.4.5 西部矿业锡铁山铅锌矿 81 3.4.6 新疆可可塔勒铅锌矿 81 3.4.7 甘肃西成铅锌矿 84 3.4.8 云南金顶铅锌矿 89 3.4.9 南京栖霞山铅锌矿 91 第四章 中国铅锌行业发展分析 92 4.1 中国铅锌行业综合状况 92 4.1.1 中国铅锌工业发展的辉煌历程回顾 92 4.1.2 我国铅锌工业现状综述 94 4.1.3 中国铅锌产业结构 95 4.1.4 铅锌工业环保标准动态 95 4.2 中国铅锌行业分析 96 4.2.1 中国铅锌行业发展现状分析 96 4.2.2 我国出台铅锌技术政策 97 4.2.3 我国铅锌行业发展分析 101 4.2.4 中国铅锌工业简况 103 4.3 铅锌工业节能减排分析 103 4.3.1 铅锌节能减排的影响因素 103 4.3.2 铅锌节能减排状

况分析 105 4.3.3 我国铅锌行业淘汰落后产能状况 105 4.3.4 铅锌冶炼节能减排的主要措施 106
4.3.5 我国铅锌节能减排分析 109 4.4 铅锌工业技术进展 109 4.4.1 铅锌冶炼工艺现状分析 109
4.4.2 我国炼铅技术获进展 117 4.4.3 铅锌工业节水技术获突破 118 4.4.4 铅锌回收技术取得新进
展 119 4.4.5 铅锌矿利用技术获突破 120 4.5 铅锌行业存在的问题及对策 121 4.5.1 铅锌行业发展
面临的挑战 121 4.5.2 中国铅锌行业发展的政策建议 122 4.5.3 加大铅锌行业环保力度 125 4.5.4
实施可持续发展战略 126 第五章中国铅锌矿采选行业财务状况 127 5.1 中国铅锌矿采选行业
经济规模 127 5.1.1 铅锌矿采选业销售规模 127 5.1.2 铅锌矿采选业利润规模 127 5.1.3 铅锌矿采
选业资产规模 128 5.2 中国铅锌矿采选行业盈利能力指标分析 128 5.2.1 铅锌矿采选业亏损面
128 5.2.2 铅锌矿采选业销售毛利率 128 5.2.3 铅锌矿采选业成本费用利润率 129 5.2.4 铅锌矿采
选业销售利润率 129 5.3 中国铅锌矿采选行业营运能力指标分析 130 5.3.1 铅锌矿采选业应收账
款周转率 130 5.3.2 铅锌矿采选业流动资产周转率 130 5.3.3 铅锌矿采选业总资产周转率 130 5.4
中国铅锌矿采选行业偿债能力指标分析 131 5.4.1 铅锌矿采选业资产负债率 131 5.4.2 铅锌矿采
选业利息保障倍数 131 5.5 中国铅锌矿采选行业财务状况综合评价 132 5.5.1 铅锌矿采选业财务
状况综合评价 132 5.5.2 影响铅锌矿采选业财务状况的经济因素分析 132 第六章中国铅锌冶
炼行业财务状况 133 6.1 中国铅锌冶炼行业经济规模 133 6.1.1 铅锌冶炼业销售规模 133 6.1.2 铅
锌冶炼业利润规模 133 6.1.3 铅锌冶炼业资产规模 134 6.2 中国铅锌冶炼行业盈利能力指标分析
134 6.2.1 铅锌冶炼业亏损面 134 6.2.2 铅锌冶炼业销售毛利率 134 6.2.3 铅锌冶炼业成本费用利
润率 135 6.2.4 铅锌冶炼业销售利润率 135 6.3 中国铅锌冶炼行业营运能力指标分析 136 6.3.1 铅
锌冶炼业应收账款周转率 136 6.3.2 铅锌冶炼业流动资产周转率 136 6.3.3 铅锌冶炼业总资产周
转率 136 6.4 中国铅锌冶炼行业偿债能力指标分析 137 6.4.1 铅锌冶炼业资产负债率 137 6.4.2 铅
锌冶炼业利息保障倍数 137 6.5 中国铅锌冶炼行业财务状况综合评价 138 6.5.1 铅锌冶炼业财务
状况综合评价 138 6.5.2 影响铅锌冶炼业财务状况的经济因素分析 138 第七章 中国铅锌市场
发展分析 139 7.1 铅锌市场发展动态 139 7.1.1 加工费用影响铅锌企业盈利水平 139 7.1.2 铅锌市
场价格状况 140 7.1.3 影响我国锌价变动的因素 141 7.2 铅市场运行分析 142 7.2.1 铅市场运行现
状 142 7.2.2 铅市场发展分析 143 7.2.3 铅市场现状 144 7.3 锌市发展状况 146 7.3.1 锌市场发展概
况 146 7.3.2 锌市场发展分析 147 7.3.3 锌市场运行现状 148 第八章 铅锌期货市场发展分析 151
8.1 铅期货市场发展概况 151 8.1.1 我国铅期货上市的背景分析 151 8.1.2 我国铅期货上市的意义
分析 152 8.1.3 铅期货的推出对中国大宗商品的影响 153 8.1.4 铅期货合约的三大原则 155
8.1.5 铅期货的风险制度剖析 156 8.1.6 中国铅锌期货市场的套利分析 160 8.2 铅期货市场发展状
况分析 162 8.2.1 国外铅期货交易状况浅析 162 8.2.2 我国铅期货交易状况 162 8.2.3 我国铅期货
交易状况 163 8.2.4 我国铅期货交易现状 164 8.3 铅期货价格波动分析 165 8.3.1 铅期货价格波动
状况 165 8.3.2 期铅市场价格走势 166 8.3.3 期铅市场价格走势 167 8.3.4 影响铅期价变动的因素

168 8.3.5 我国铅期货价格发现功能解析 170 8.4 中国锌期货交易状况分析 175 8.4.1 锌期货交易状况 175 8.4.2 锌期货交易状况 176 8.4.3 锌期货交易状况 176 8.5 中国锌期货价格走势分析 177 8.5.1 锌期货价格走势状况 177 8.5.2 锌期货价格走势分析 178 8.5.3 锌期货价格波动现状 179 8.5.4 影响锌期货价格主要因素 180 第九章 铅锌工业产量数据分析 182 9.1 全国及主要省份铅金属含量产量分析 182 9.1.1 全国及主要省份铅金属含量产量分析 182 9.1.2 全国及主要省份铅金属含量产量分析 183 9.2 全国及主要省份铅产量分析 184 9.2.1 全国及主要省份铅产量分析 184 9.2.2 全国及主要省份铅产量分析 186 9.2.3 全国及主要省份铅产量分析 187 9.3 全国及主要省份锌金属含量产量分析 188 9.3.1 全国及主要省份锌金属含量产量分析 188 9.3.2 全国及主要省份锌金属含量产量分析 189 9.4 全国及主要省份锌产量分析 191 9.4.1 全国及主要省份锌产量分析 191 9.4.2 全国及主要省份锌产量分析 192 9.4.3 全国及主要省份锌产量分析 193 第十章 中国铅锌工业区域发展分析 195 10.1 河南 195 10.1.1 河南省铅锌工业发展状况 195 10.1.2 河南铅锌行业发展优势 195 10.1.3 河南铅产业转型升级成效初显 196 10.1.4 河南再生铅产业发展分析 200 10.1.5 河南省铅锌行业发展的建议 200 10.1.6 河南省铅锌工业发展面临环保挑战 205 10.1.7 河南省铅锌行业未来发展规划 206 10.2 云南 206 10.2.1 云南重要铅锌企业及工业区介绍 206 10.2.2 云南持续推进铅锌产业结构优化 209 10.2.3 云南彝良县铅锌工业发展态势良好 210 10.2.4 云南保山珑阳铅锌矿开采技术获突破 211 10.2.5 云南铅锌工业发展对策 212 10.2.6 云南省未来铅锌产业链发展规划 215 10.3 贵州 216 10.3.1 贵州铅锌资源储量及其特征 216 10.3.2 贵州铅锌资源开发利用简况 218 10.3.3 贵州新探铅锌资源 220 10.3.4 贵州铅锌资源开发利用存在的问题 221 10.3.5 贵州铅锌资源开发利用前景分析 222 10.4 甘肃 223 10.4.1 甘肃铅锌产业的发展优势 223 10.4.2 甘肃新探铅锌资源状况 224 10.4.3 陇南铅锌产业发展现状 225 10.4.4 陇南市积极推进铅锌选矿企业环保发展 227 10.4.5 陇南铅锌产业存在的问题及转型策略 228 10.4.6 甘肃铅锌行业发展的建议 230 10.5 内蒙古 232 10.5.1 内蒙古东乌旗新增铅锌储量超百万吨 232 10.5.2 内蒙古扎兰屯市发现千万吨铅锌银矿 232 10.5.3 内蒙古赤峰铅锌矿石量新增情况 233 10.5.4 内蒙古铅锌产业发展规划 234 10.6 湖南 235 10.6.1 湖南铅锌矿资源介绍 235 10.6.2 湖南省铅锌工业发展概况 235 10.6.3 湖南省铅锌矿勘探取得新成果 236 10.6.4 郴州新探明铅锌矿有望带动产业转型 237 10.6.5 湖南花垣县加速推进铅锌矿山整治整合 238 10.6.6 湖南铅锌矿资源税率状况 239 10.7 江西 240 10.7.1 江西省铅锌行业发展状况 240 10.7.2 德安加大铅锌矿开发投资规模 241 10.7.3 江铜集团整合江西铅锌资源 242 10.7.4 江西铅锌资源海外探测情况 242 10.8 福建尤溪 243 10.8.1 尤溪大力建设铅锌产业基地 243 10.8.2 尤溪打造铅锌产业基地三大举措 244 10.8.3 尤溪携手央企推进铅锌矿产资源整合 245 10.8.4 尤溪铅锌工业整顿状况 246 10.8.5 尤溪铅锌产业发展存在的问题 248 10.8.6 尤溪铅锌产业发展规划 250 10.9 其他地区 250 10.9.1 广西铅锌矿发展状况 250 10.9.2 重庆市石柱县积极推动铅锌产业健康发展 253 10.9.3 “十三

五”期间陕西省铅锌工业发展重点 253 10.9.4 浙江铅锌工业发展分析 255 第十一章 再生铅锌产业发展分析 257 11.1 再生铅 257 11.1.1 我国再生铅行业发展综述 257 11.1.2 再生铅产业发展分析 258 11.1.3 再生铅行业发展动态 260 11.1.4 再生铅市场价格波动分析 260 11.1.5 政策对再生铅行业发展的影响 261 11.1.6 再生铅行业呈现园区化发展态势 261 11.1.7 再生铅行业加速淘汰落后产能 262 11.1.8 国内再生铅行业发展的的问题及建议 263 11.1.9 我国再生铅行业发展趋势及投资分析 264 11.1.10 我国再生铅产业发展规划 267 11.2 再生锌 268 11.2.1 再生锌的分类及主要处理工艺 268 11.2.2 中国再生锌产业综述 269 11.2.3 我国再生锌产业面临发展机遇 270 11.2.4 国内再生锌企业分布状况 271 11.2.5 再生锌产业发展制约因素 272 11.2.6 再生锌产业发展建议 273 第十二章 铅锌相关行业发展分析 275 12.1 铅酸蓄电池 275 12.1.1 中国铅酸蓄电池行业的现状 275 12.1.2 铅酸蓄电池产业发展特征 277 12.1.3 我国铅酸蓄电池行业壁垒分析 278 12.1.4 铅酸蓄电池产业发展建议 280 12.1.5 我国铅酸蓄电池行业整合将带来机会 281 12.2 镀锌 284 12.2.1 国内外热镀锌板市场发展分析 284 12.2.2 电镀锌市场供需现状分析 287 12.2.3 我国镀锌市场进出口状况 288 12.2.4 镀锌市场价格波动情况 289 12.2.5 电镀锌生产线技术发展趋势 289 12.3 锌盐 290 12.3.1 锌盐工业在国民经济中的地位 290 12.3.2 中国锌盐工业概述 290 12.3.3 我国锌盐工业的发展潜力 292 12.3.4 锌盐存在的问题及对策 293 12.3.5 锌盐工业前景展望 295 12.4 氧化锌 296 12.4.1 国内氧化锌产能增长迅速 296 12.4.2 中国氧化锌发展现状 296 12.4.3 我国氧化锌出口状况分析 297 12.4.4 氧化锌行业发展机遇分析 298 12.4.5 氧化锌产业面临的不利因素 298 第十三章 铅锌行业进出口数据分析 300 13.1 中国铅及其制品进出口数据分析 300 13.1.1 中国铅及其制品进出口总量数据分析 300 13.1.2 主要贸易国铅及其制品进出口情况分析 300 13.2 中国锌及其制品进出口数据分析 301 13.2.1 中国锌及其制品进出口总量数据分析 301 13.2.2 主要贸易国锌及其制品进出口情况分析 301 第十四章 铅锌行业重点企业分析 303 14.1 四川宏达股份有限公司 303 14.1.1 企业发展概况 303 14.1.2 经营效益分析 304 14.1.3 业务经营分析 307 14.1.4 财务状况分析 308 14.1.5 未来前景展望 312 14.2 云南驰宏锌锗股份有限公司 312 14.2.1 企业发展概况 312 14.2.2 经营效益分析 314 14.2.3 业务经营分析 317 14.2.4 财务状况分析 318 14.2.5 未来前景展望 322 14.3 深圳市中金岭南有色金属股份有限公司 326 14.3.1 企业发展概况 326 14.3.2 经营效益分析 327 14.3.3 业务经营分析 330 14.3.4 财务状况分析 331 14.3.5 未来前景展望 335 14.4 中国有色金属建设股份有限公司 336 14.4.1 企业发展概况 336 14.4.2 经营效益分析 338 14.4.3 业务经营分析 341 14.4.4 财务状况分析 342 14.4.5 未来前景展望 345 14.5 葫芦岛锌业股份有限公司 351 14.5.1 企业发展概况 351 14.5.2 经营效益分析 352 14.5.3 业务经营分析 356 14.5.4 财务状况分析 356 14.5.5 未来前景展望 360 14.6 株洲冶炼集团股份有限公司 363 14.6.1 企业发展概况 363 14.6.2 经营效益分析 363 14.6.3 业务经营分析 367 14.6.4 财务状况分析 367 14.6.5 未来前景展望 371 14.7 河南豫光金铅股份有限公司 372 14.7.1 企业发展概况 372

14.7.2 经营效益分析 374 14.7.3 业务经营分析 377 14.7.4 财务状况分析 378 14.7.5 未来前景展望 382 14.8 西部矿业股份有限公司 382 14.8.1 企业发展概况 382 14.8.2 经营效益分析 384 14.8.3 业务经营分析 387 14.8.4 财务状况分析 388 14.8.5 未来前景展望 392 第十五章 中国铅锌行业投资分析 393 15.1 铅锌行业投资背景分析 393 15.1.1 国内铅锌行业准入门槛提高 393 15.1.2 铅锌行业投资亮点及风险 394 15.2 中国铅锌行业投资状况 395 15.2.1 我国铅锌行业投资持续快速增长 395 15.2.2 铅锌工业投资简况 395 15.2.3 我国铅锌行业投资的特点 396 15.2.4 中国铅锌企业融资状况 397 15.3 投资海外铅锌工业研究 397 15.3.1 投资海外铅锌资源开发的可行性分析 397 15.3.2 建设海外铅冶炼基地是国内企业的必然选择 400 15.3.3 开发利用海外锌资源面临的机遇与挑战 401 15.3.4 中国铅锌海外项目融资动态 403 15.3.5 我国扩增在俄的铅锌项目投资 404 15.3.6 我国对俄罗斯铅锌项目投资动态 404 第十六章 铅锌行业发展前景及预测分析 407 16.1 铅锌行业发展前景 407 16.1.1 世界铅锌市场供需预测 407 16.1.2 我国铅锌工业发展面临的机遇 408 16.1.3 未来中国铅锌工业发展的趋势 408 16.1.4 “十三五”期间中国铅锌业的发展规划 409 16.2 中国铅锌行业预测分析 410 16.2.1 中国铅锌行业影响因素分析 410 16.2.2 中国铅锌产量预测 411 16.2.3 中国铅锌矿采选行业规模预测 411 16.2.4 中国铅锌冶炼行业规模预测 412 略••••完整报告请咨询客服 图表目录 图表 1 铅的物理性质 25 图表 2 铅精矿成分 34 图表 3 锌精矿的化学成分分析表 34 图表 4 铅矿产资源储量具体分布 37 图表 5 我国铅锌矿矿床主要工业类型 52 图表 6 铅锌回收率对比分析 57 图表 7 铅锌冶炼行业产业淘汰落后产能情况统计单位：万吨 109 图表 8 铅矿冶炼工艺流程 111 图表 9 竖罐炼锌工艺流程 114 图表 10 密闭鼓风炉炼锌工艺流程 115 图表 11 湿法炼锌工艺流程 117 图表 12 铅锌矿采选业销售规模分析 127 图表 13 铅锌矿采选业利润规模分析 127 图表 14 铅锌矿采选业资产规模分析 128 图表 15 铅锌矿采选业亏损率分析 128 图表 16 铅锌矿采选业销售毛利率分析 128 图表 17 铅锌矿采选业成本费用利润率分析 129 图表 18 铅锌矿采选业销售利润率分析 129 图表 19 铅锌矿采选业应收账款周转率分析 130 图表 20 铅锌矿采选业流动资产周转率分析 130 图表 21 铅锌矿采选业总资产周转率分析 130 图表 22 铅锌矿采选业资产负债率分析 131 图表 23 铅锌矿采选业利息保障倍数分析 131 图表 24 铅锌冶炼业销售规模分析 133 图表 25 铅锌冶炼业利润规模分析 133 图表 26 铅锌冶炼业资产规模分析 134 图表 27 铅锌冶炼业亏损率分析 134 图表 28 铅锌冶炼业销售毛利率分析 134 图表 29 铅锌冶炼业成本费用利润率分析 135 图表 30 铅锌冶炼业销售利润率分析 135

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202312/426746.html>