

2025-2030年中国无铅铜行业发展前景预测与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：无铅铜行业综述及数据来源说明

1.1 无铅铜行业界定

- 1.1.1 无铅铜的定义
- 1.1.2 无铅铜的性质与特征
- 1.1.3 无铅铜所处行业
- 1.1.4 无铅铜术语与辨析
 - 1、无铅铜专业术语
 - 2、无铅铜概念辨析

1.2 无铅铜行业分类

1.3 本报告研究范围界定说明

1.4 无铅铜行业市场监管&标准体系

- 1.4.1 无铅铜行业监管体系及机构职能
- 1.4.2 无铅铜行业标准体系及建设进程
- 1.4.3 《中国生活饮用水卫生标准》

1.5 本报告数据来源及统计标准说明

- 1.5.1 本报告权威数据来源
- 1.5.2 本报告研究方法 & 统计标准说明

——现状篇——

第2章：全球无铅铜行业发展现状及趋势洞察

2.1 全球无铅铜行业发展历程

2.2 全球无铅铜行业市场发展现状

- 2.2.1 北美饮用水铅黄铜标准
- 2.2.2 欧盟饮用水铅黄铜标准
- 2.2.3 全球无铅铜技术进展
- 2.2.4 全球无铅铜市场概况

2.3 全球无铅铜行业区域发展&贸易流向

- 2.3.1 全球无铅铜区域发展格局
- 2.3.2 全球无铅铜重点区域市场
 - 1、美国
 - 2、德国
- 2.3.3 全球无铅铜贸易流向

2.4 全球无铅铜行业市场规模体量及前景预判

- 2.4.1 全球无铅铜行业市场规模体量
- 2.4.2 全球无铅铜行业市场前景预测（未来5年预测）
- 2.4.3 全球无铅铜行业发展趋势洞悉

2.5 全球无铅铜行业发展经验总结和有益借鉴

第3章：中国无铅铜行业发展现状及市场痛点

3.1 中国无铅铜行业发展历程

3.2 中国无铅铜行业技术进展

- 3.2.1 无铅铜生产工艺流程
- 3.2.2 无铅铜行业技术路线
 - 1、以硅代铅
 - 2、以铋代铅
 - 3、以锑代铅
- 3.2.3 无铅铜研究最新进展

3.3 中国无铅铜行业市场主体

- 3.3.1 无铅铜行业市场主体类型
- 3.3.2 无铅铜行业企业入场方式
- 3.3.3 无铅铜行业市场主体数量

3.4 中国无铅铜行业市场供给分析

- 3.4.1 无铅铜主要企业产线布局
- 3.4.2 无铅铜主要企业产能统计
- 3.5 中国无铅铜行业市场需求分析**
 - 3.5.1 无铅铜市场需求现状分析
 - 3.5.2 无铅铜市场供需平衡状况
 - 3.5.3 无铅铜市场行情走势分析
- 3.6 中国无铅铜行业市场规模体量**
- 3.7 中国无铅铜行业市场竞争格局分析**
 - 3.7.1 无铅铜行业竞争者入场进程
 - 3.7.2 无铅铜行业企业竞争格局分析
 - 3.7.3 无铅铜行业市场集中度分析
- 3.8 中国无铅铜行业波特五力模型分析**
 - 3.8.1 无铅铜行业供应商的议价能力
 - 3.8.2 无铅铜行业消费者的议价能力
 - 3.8.3 无铅铜行业新进入者威胁
 - 3.8.4 无铅铜行业替代品威胁
 - 3.8.5 无铅铜行业现有企业竞争
 - 3.8.6 无铅铜行业竞争状态总结
- 3.9 中国无铅铜行业市场发展痛点**
- 第4章：无铅铜产业链全景及配套产业发展**
 - 4.1 无铅铜产业链结构梳理**
 - 4.2 无铅铜产业链生态图谱**
 - 4.3 无铅铜产业链区域热力图**
 - 4.4 无铅铜行业成本结构**
 - 4.5 无铅铜原材料市场分析**
 - 4.5.1 无铅铜原材料概述
 - 4.5.2 铜矿供应市场分析
 - 1、铜矿的种类及采选
 - 2、铜矿的品位
 - 3、铜矿的价格
 - 4、铜矿的储量及分布
 - 5、铜矿的进口
 - 4.5.3 铜冶炼市场分析
 - 1、铜冶炼概述
 - 2、铜冶炼产能
 - (1) 现有产能
 - (2) 新增产能
 - 3、铜冶炼产量
 - 4、精炼铜需求特征
 - 5、精炼铜消费量
 - 6、精炼铜供需平衡
 - 7、精炼铜行情走势
 - 4.5.4 废铜回收市场分析
 - 1、中国废铜回收现状
 - 2、中国废铜回收规模
 - 3、中国废铜进口情况
 - 4、中国废铜回收再利用现状
 - 5、中国废铜回收市场前景
 - 4.6 无铅铜添加剂/助剂市场分析**
 - 4.6.1 无铅铜添加剂/助剂概述
 - 4.6.2 无铅铜添加剂/助剂市场发展现状
 - 4.6.3 无铅铜添加剂/助剂发展趋势前景
 - 4.7 无铅铜生产设备/生产线市场分析**
 - 4.7.1 无铅铜生产设备类型
 - 4.7.2 无铅铜生产设备
 - 4.7.3 无铅铜检测设备
 - 4.8 配套产业布局对铜材行业的影响总结**
- 第5章：中国无铅铜行业细分产品市场分析**
 - 5.1 中国无铅铜行业细分市场概况**

- 5.2 无铅铜细分市场：无铅铜棒材
 - 5.2.1 无铅铜棒材概述
 - 5.2.2 无铅铜棒材市场简析
 - 1、生产企业
 - 2、产品类型
 - 3、市场概况
 - 5.2.3 无铅铜棒材发展趋势
 - 5.3 无铅铜细分市场：无铅铜管材
 - 5.3.1 无铅铜管材概述
 - 5.3.2 无铅铜管材市场简析
 - 1、生产企业
 - 2、产品类型
 - 3、市场概况
 - 5.3.3 无铅铜管材发展趋势
 - 5.4 无铅铜细分市场：无铅易切削铜合金
 - 5.4.1 无铅易切削铜合金概述
 - 5.4.2 无铅易切削铜合金市场简析
 - 1、生产企业
 - 2、产品类型
 - 3、市场概况
 - 5.4.3 无铅易切削铜合金发展趋势
 - 5.5 中国无铅铜行业细分市场战略地位分析
- 第6章：中国无铅铜行业细分应用市场分析
- 6.1 无铅铜应用场景&市场领域分布
 - 6.1.1 无铅铜应用场景扩展（使用场景&需求场景）
 - 6.1.2 无铅铜应用领域分布（应用领域&行业应用）
 - 6.2 无铅铜细分应用：水暖卫浴
 - 6.2.2 水暖卫浴发展状况
 - 1、水暖卫浴发展现状
 - 2、水暖卫浴发展趋势
 - 6.2.1 水暖卫浴领域无铅铜应用概述
 - 6.2.3 水暖卫浴领域无铅铜市场现状
 - 6.2.4 水暖卫浴领域无铅铜需求潜力
 - 6.3 无铅铜细分应用：直饮水设备
 - 6.3.1 直饮水设备发展状况
 - 1、直饮水设备发展现状
 - 2、直饮水设备发展趋势
 - 6.3.2 直饮水设备领域无铅铜应用概述
 - 6.3.3 直饮水设备领域无铅铜市场现状
 - 6.3.4 直饮水设备领域无铅铜需求潜力
 - 6.4 无铅铜细分应用：前置过滤器
 - 6.4.1 前置过滤器发展状况
 - 1、前置过滤器发展现状
 - 2、前置过滤器发展趋势
 - 6.4.2 前置过滤器领域无铅铜应用概述
 - 6.4.3 前置过滤器领域无铅铜市场现状
 - 6.4.4 前置过滤器领域无铅铜需求潜力
 - 6.5 中国无铅铜行业细分应用市场战略地位分析
- 第7章：中国无铅铜企业案例解析
- 7.1 中国无铅铜企业梳理与对比
 - 7.2 中国无铅铜企业案例分析（不分先后，可定制）
 - 7.2.1 宁波博威合金材料股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构（营收结构）
 - 4、企业无铅铜产品研发&生产力
 - 5、企业无铅铜产品销售&竞争力
 - 6、企业无铅铜产品应用领域分布
 - 7、企业无铅铜布局战略&优劣势

- 7.2.2 浙江万得凯流体设备科技股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构（营收结构）
 - 4、企业无铅铜产品研发&生产力
 - 5、企业无铅铜产品销售&竞争力
 - 6、企业无铅铜产品应用领域分布
 - 7、企业无铅铜布局战略&优劣势
- 7.2.3 浙江海亮股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构（营收结构）
 - 4、企业无铅铜产品研发&生产力
 - 5、企业无铅铜产品销售&竞争力
 - 6、企业无铅铜产品应用领域分布
 - 7、企业无铅铜布局战略&优劣势
- 7.2.4 永和流体智控股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构（营收结构）
 - 4、企业无铅铜产品研发&生产力
 - 5、企业无铅铜产品销售&竞争力
 - 6、企业无铅铜产品应用领域分布
 - 7、企业无铅铜布局战略&优劣势
- 7.2.5 苏州常乐铜业股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构（营收结构）
 - 4、企业无铅铜产品研发&生产力
 - 5、企业无铅铜产品销售&竞争力
 - 6、企业无铅铜产品应用领域分布
 - 7、企业无铅铜布局战略&优劣势
- 7.2.6 四川鑫炬矿业资源开发股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构（营收结构）
 - 4、企业无铅铜产品研发&生产力
 - 5、企业无铅铜产品销售&竞争力
 - 6、企业无铅铜产品应用领域分布
 - 7、企业无铅铜布局战略&优劣势
- 7.2.7 宁波兴敖达金属新材料有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构（营收结构）
 - 4、企业无铅铜产品研发&生产力
 - 5、企业无铅铜产品销售&竞争力
 - 6、企业无铅铜产品应用领域分布
 - 7、企业无铅铜布局战略&优劣势
- 7.2.8 广东伟强铜业科技有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构（营收结构）
 - 4、企业无铅铜产品研发&生产力
 - 5、企业无铅铜产品销售&竞争力
 - 6、企业无铅铜产品应用领域分布
 - 7、企业无铅铜布局战略&优劣势
- 7.2.9 江西鸥迪铜业有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况

- 3、企业业务架构（营收结构）
 - 4、企业无铅铜产品研发&生产力
 - 5、企业无铅铜产品销售&竞争力
 - 6、企业无铅铜产品应用领域分布
 - 7、企业无铅铜布局战略&优劣势
- 7.2.10 宁波金田铜业（集团）股份有限公司
- 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构（营收结构）
 - 4、企业无铅铜产品研发&生产力
 - 5、企业无铅铜产品销售&竞争力
 - 6、企业无铅铜产品应用领域分布
 - 7、企业无铅铜布局战略&优劣势

——展望篇——

第8章：中国无铅铜行业发展环境洞察&SWOT分析

8.1 中国无铅铜行业经济（Economy）环境分析

- 8.1.1 中国宏观经济发展现状
- 8.1.2 中国宏观经济发展展望
- 8.1.3 中国无铅铜行业发展与宏观经济相关性分析

8.2 中国无铅铜行业社会（Society）环境分析

- 8.2.1 中国无铅铜行业社会环境分析
- 8.2.2 社会环境对无铅铜行业发展的影响总结

8.3 中国无铅铜行业政策（Policy）环境分析

- 8.3.1 国家层面无铅铜行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）
 - 1、国家层面无铅铜行业政策汇总及解读
 - 2、国家层面无铅铜行业规划汇总及解读
- 8.3.2 31省市无铅铜行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）
 - 1、31省市无铅铜行业政策规划汇总
 - 2、31省市无铅铜行业发展目标解读
- 8.3.3 国家重点规划/政策对无铅铜行业发展的影响
 - 1、国家“十四五”规划对无铅铜行业发展的影响
 - 2、“碳达峰、碳中和”战略对无铅铜行业发展的影响
- 8.3.4 政策环境对无铅铜行业发展的影响总结

8.4 中国无铅铜行业SWOT分析（优势/劣势/机会/威胁）

第9章：中国无铅铜行业市场前景及发展趋势分析

- 9.1 中国无铅铜行业发展潜力评估
- 9.2 中国无铅铜行业未来关键增长点分析
- 9.3 中国无铅铜行业发展前景预测（未来5年预测）
- 9.4 中国无铅铜行业发展趋势预判
 - 9.4.1 中国无铅铜行业市场竞争趋势
 - 9.4.2 中国无铅铜行业技术创新趋势
 - 9.4.3 中国无铅铜行业细分市场趋势

第10章：中国无铅铜行业投资战略规划策略及建议

10.1 中国无铅铜行业进入与退出壁垒

- 10.1.1 无铅铜行业进入壁垒分析
 - 1、资金壁垒
 - 2、技术壁垒
 - 3、准入壁垒
 - 4、人才壁垒
 - 5、资源壁垒
- 10.1.2 无铅铜行业退出壁垒分析

10.2 中国无铅铜行业投资风险预警

10.3 中国无铅铜行业投资机会分析

- 10.3.1 无铅铜产业链薄弱环节投资机会
- 10.3.2 无铅铜行业细分领域投资机会
- 10.3.3 无铅铜行业区域市场投资机会
- 10.3.4 无铅铜产业空白点投资机会

10.4 中国无铅铜行业投资价值评估

10.5 中国无铅铜行业投资策略与建议

图表目录

图表1: 无铅铜的定义
图表2: 无铅铜的性质与特征
图表3: 本报告研究领域所处行业
图表4: 无铅铜专业术语
图表5: 无铅铜概念辨析
图表6: 无铅铜行业分类
图表7: 本报告研究范围界定
图表8: 中国无铅铜行业监管体系结构图
图表9: 中国无铅铜行业主管部门&行业协会&自律组织机构职能
图表10: 无铅铜行业标准体系框架&建设进程（国家/地方/行业/团体/企业标准）
图表11: 中国无铅铜行业现行&即将实施标准汇总
图表12: 中国无铅铜行业重点标准及其影响解读
图表13: 本报告权威数据资料来源汇总
图表14: 本报告的主要研究方法 & 统计标准说明
图表15: 全球无铅铜行业发展历程
图表16: 全球无铅铜行业兼并重组状况
图表17: 全球无铅铜行业市场竞争格局
图表18: 全球无铅铜行业市场发展现状
图表19: 全球无铅铜区域发展格局
图表20: 全球无铅铜行业重点区域市场分析
图表21: 全球无铅铜行业市场规模体量分析
图表22: 全球无铅铜行业市场前景预测（未来5年预测）
图表23: 全球无铅铜行业发展趋势洞悉
图表24: 全球无铅铜行业发展经验总结和有益借鉴
图表25: 中国无铅铜行业发展历程
图表26: 无铅铜行业科研投入状况（研发力度及强度）
图表27: 无铅铜行业科研投入（力度及强度）
图表28: 无铅铜行业科研创新（专利与转化）
图表29: 无铅铜行业关键技术（现状与发展）
图表30: 无铅铜行业市场主体类型
图表31: 无铅铜行业企业入场方式
图表32: 无铅铜行业市场主体数量
图表33: 无铅铜注册/在业/存续企业
图表34: 中国无铅铜行业市场供给分析
图表35: 中国无铅铜行业市场需求分析
图表36: 中国无铅铜行业市场规模体量分析
图表37: 中国无铅铜行业竞争者入场进程
图表38: 中国无铅铜行业企业竞争格局分析
图表39: 中国无铅铜行业市场集中度分析
图表40: 中国无铅铜行业供应商的议价能力
图表41: 中国无铅铜行业消费者的议价能力
图表42: 中国无铅铜行业新进入者威胁
图表43: 中国无铅铜行业替代品威胁
图表44: 中国无铅铜行业现有企业竞争
图表45: 中国无铅铜行业竞争状态总结
图表46: 中国无铅铜行业市场发展痛点分析
图表47: 无铅铜产业链结构梳理
图表48: 无铅铜产业链生态图谱
图表49: 无铅铜产业链区域热力图
图表50: 无铅铜行业成本结构
图表51: 无铅铜行业价值链分析图
图表52: 无铅铜上游主要原材料
图表53: 铜矿床主要类型及分布特点

- 图表54: 铜矿石浮选法操作流程
- 图表55: 部分铜企业矿山资源量、储量及铜矿品位汇总 (单位: 吨, %)
- 图表56: 铜矿定价机制
- 图表57: 全球铜矿主要成矿带
- 图表58: 中国铜矿资源分布
- 图表59: 中国铜矿进口量及进口单价 (单位: 万吨, 元/吨)
- 图表60: 铜冶炼流程图
- 图表61: 中国主要铜冶炼企业产能排名 (单位: 万吨)
- 图表62: 中国部分冶炼厂新增产能情况 (单位: 万吨)
- 图表63: 2018-2024年中国精炼铜产量及变化趋势 (单位: 万吨, %)
- 图表64: 中国精炼铜消费量及变化趋势 (单位: 万吨, %)
- 图表65: 中国精炼铜产量与消费量比率变化情况
- 图表66: 2018-2024年中国铜现货年均价行情走势 (单位: 元/吨, %)
- 图表67: 废铜利用途径
- 图表68: 中国废铜供给类型分布 (单位: %)
- 图表69: 中国废铜进口量 (单位: 万吨)
- 图表70: 中国再生电解铜产量及再生电解铜占比 (单位: 万吨, %)
- 图表71: 废铜回收利用的必要性分析
- 图表72: 无铅铜生产设备类型
- 图表73: 中国无铅铜行业细分市场结构
- 图表74: 中国无铅铜棒材市场简析
- 图表75: 中国无铅铜管材市场简析
- 图表76: 中国无铅易切削铜合金市场简析
- 图表77: 中国无铅铜行业细分市场战略地位分析
- 图表78: 中国无铅铜细分应用场景分布
- 图表79: 中国无铅铜细分应用市场结构
- 图表80: 水暖卫浴发展现状
- 图表81: 水暖卫浴发展趋势
- 图表82: 水暖卫浴领域无铅铜应用概述
- 图表83: 水暖卫浴领域无铅铜市场现状
- 图表84: 水暖卫浴领域无铅铜需求潜力
- 图表85: 直饮水设备发展现状
- 图表86: 直饮水设备发展趋势
- 图表87: 直饮水设备领域无铅铜应用概述
- 图表88: 直饮水设备领域无铅铜市场现状
- 图表89: 直饮水设备领域无铅铜需求潜力
- 图表90: 前置过滤器发展现状
- 图表91: 前置过滤器发展趋势
- 图表92: 前置过滤器领域无铅铜应用概述
- 图表93: 前置过滤器领域无铅铜市场现状
- 图表94: 前置过滤器领域无铅铜需求潜力
- 图表95: 无铅铜行业细分应用波士顿矩阵分析
- 图表96: 中国无铅铜企业梳理与对比
- 图表97: 宁波博威合金材料股份有限公司发展历程
- 图表98: 宁波博威合金材料股份有限公司基本信息表
- 图表99: 宁波博威合金材料股份有限公司股权穿透图
- 图表100: 宁波博威合金材料股份有限公司经营情况
- 图表101: 宁波博威合金材料股份有限公司无铅铜产品研发&生产力
- 图表102: 宁波博威合金材料股份有限公司无铅铜产品销售&竞争力
- 图表103: 宁波博威合金材料股份有限公司无铅铜产品应用领域分布
- 图表104: 宁波博威合金材料股份有限公司无铅铜布局战略&优劣势
- 图表105: 浙江万得凯流体设备科技股份有限公司发展历程
- 图表106: 浙江万得凯流体设备科技股份有限公司基本信息表
- 图表107: 浙江万得凯流体设备科技股份有限公司股权穿透图
- 图表108: 浙江万得凯流体设备科技股份有限公司经营情况
- 图表109: 浙江万得凯流体设备科技股份有限公司无铅铜产品研发&生产力
- 图表110: 浙江万得凯流体设备科技股份有限公司无铅铜产品销售&竞争力
- 图表111: 浙江万得凯流体设备科技股份有限公司无铅铜产品应用领域分布
- 图表112: 浙江万得凯流体设备科技股份有限公司无铅铜布局战略&优劣势

图表113: 浙江海亮股份有限公司发展历程
图表114: 浙江海亮股份有限公司基本信息表
图表115: 浙江海亮股份有限公司股权穿透图
图表116: 浙江海亮股份有限公司经营情况
图表117: 浙江海亮股份有限公司无铅铜产品研发&生产力
图表118: 浙江海亮股份有限公司无铅铜产品销售&竞争力
图表119: 浙江海亮股份有限公司无铅铜产品应用领域分布
图表120: 浙江海亮股份有限公司无铅铜布局战略&优劣势
略 完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：service@qianzhan.com

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！