

## 中重科技(天津)股份有限公司

## [2024] 年度报告摘要

## 第一节 重要提示

一、本年度报告摘要来自年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展计划，投资者应当到www.ssse.com.cn网站仔细阅读年度报告全文。

二、本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实、准确性、完整性，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

三、公司全体董事出席董事会会议。

四、公司监事会对董事会编制的年度报告提出书面意见，认为董事会编制和审核的报告程序符合法律、行政法规、中国证监会和深圳证券交易所的规定，报告内容真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

五、公司年度报告未经审计。

六、经公司董事会第十次会议决议，公司2024年度拟不实施权益分派预案并以现金形式回购登记日登记的总股本（扣除股份回购后股本数量）为基数，向全体股东每10股派发现金红利0.066元（含税），剩余未分配利润结转以后年度分配。以上利润分配预案需经股东大会2024年年度股东大会审议。

## 第二节 公司基本情况

公司股票概况			
股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称
上海证券交易所	中重科技	603135	不适用
股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称
上交所科创板	中重科技	603135	不适用

七、公司所处行业为专用设备制造业（C35），核心产品为冶金智能装备，主要服务于钢铁行业的智能化、绿色化升级。2024年，全球行业呈现“总量趋稳、结构分化”特征，据世界钢铁协会统计，全年71个主要生产国家的粗钢产量同比增长0.4%，而中国粗钢产量同比增长0.7%，其中粗钢产量10.05亿吨，同比下降1.7%，占全球粗钢产量的49%。据世界钢铁协会统计，2024年全球粗钢产量同比增长0.4%，其中粗钢产量10.05亿吨，同比下降1.7%。

八、从产能利用率来看，产能利用率持续提升，产能利用率同比提升，产能利用率同比提升，产能利用率同比提升。

九、行业基本情况及发展趋势

十、公司所处行业为专用设备制造业（C35），核心产品为冶金智能装备，主要服务于钢铁行业的智能化、绿色化升级。2024年，全球行业呈现“总量趋稳、结构分化”特征，据世界钢铁协会统计，全年71个主要生产国家的粗钢产量同比增长0.4%，而中国粗钢产量同比增长0.7%，其中粗钢产量10.05亿吨，同比下降1.7%，占全球粗钢产量的49%。据世界钢铁协会统计，2024年全球粗钢产量同比增长0.4%，其中粗钢产量10.05亿吨，同比下降1.7%。

十一、公司所处行业为专用设备制造业（C35），核心产品为冶金智能装备，主要服务于钢铁行业的智能化、绿色化升级。2024年，全球行业呈现“总量趋稳、结构分化”特征，据世界钢铁协会统计，全年71个主要生产国家的粗钢产量同比增长0.4%，而中国粗钢产量同比增长0.7%，其中粗钢产量10.05亿吨，同比下降1.7%，占全球粗钢产量的49%。据世界钢铁协会统计，2024年全球粗钢产量同比增长0.4%，其中粗钢产量10.05亿吨，同比下降1.7%。

十二、报告期公司主要业务简介

（一）报告期公司所处行业情况

1、行业基本情况及发展趋势

2、报告期公司主要业务简介

（一）报告期公司所处行业情况

1、行业基本情况及发展趋势

2、报告期公司主要业务简介