

中国高铁刹车片发展状况与十四五投资规划分析报告2021-2026年

产品名称	中国高铁刹车片发展状况与十四五投资规划分析报告2021-2026年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/个
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

中国高铁刹车片发展状况与十四五投资规划分析报告2021-2026年【报告编号】：321956【出版时间】：2020年12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【联系人】：杨静--客服专员【报告来源】：<http://www.zyzyjy.com/baogao/321956.html>
免费售后服务一年，具体内容及订购程欢迎咨询客服人员。

【报告目录】

第一章 中国高铁刹车片行业发展概述18第一节 高铁刹车片行业发展情况18一、高铁刹车片定义18二、高铁刹车片行业发展历程18第二节 高铁刹车片产业链分析19一、产业链模型介绍19二、高铁刹车片产业链模型分析22第三节 中国高铁刹车片行业经济指标分析23一、赢利性23二、成长速度23三、附加值的提升空间23四、进入壁垒 / 退出机制24五、风险性27六、行业周期28七、竞争激烈程度指标29八、当前行业发展所属周期阶段的判断30 第二章 高铁刹车片生产工艺及技术趋势研究32第一节 质量指标情况32第二节 国外主要生产工艺32第三节 国内主要生产方法33第四节 国内外技术对比分析34第五节 国内外zui新技术进展及趋势研究34 第三章 国际高铁刹车片市场运行态势分析37第一节 国际高铁刹车片市场现状分析37一、国际高铁刹车片市场供需分析37二、国际高铁刹车片价格走势分析37三、国际高铁刹车片市场运行特征分析38第二节 国际高铁刹车片主要国家及地区发展情况分析38一、美国38二、亚洲38三、欧洲39第三节 国际高铁刹车片重点企业分析39一、美国西屋制动有限公司39二、德国becorit40 第四章 2018-2020年国内高铁刹车片市场运行结构分析41第一节 国内高铁刹车片市场规模分析41一、总量规模41二、增长速度42三、市场季节变动分析42第二节 国内高铁刹车片市场供给平衡性分析42 第五章 2018-2020年中国高铁刹车片行业市场现状分析43第一节 高铁刹车片市场现状及预测43一、2015-2020年我国高铁刹车片市场规模分析43二、2021-2026年我国高铁刹车片市场规模预测43第二节 高铁刹车片产能分析及预测44一、2015-2020年我国高铁刹车片产能分析44二、2021-2026年我国高铁刹车片产能预测44第三节 高铁刹车片产量分析及预测45一、2015-2020年我国高铁刹车片产量分析45二、2021-2026年我国高铁刹车片产量预测45第四节 高铁刹车片市场需求分析及

预测45一、2015-2020年我国高铁刹车片市场需求分析45二、2021-2026年我国高铁刹车片市场需求预测46

第五节 高铁刹车片价格趋势分析46一、2015-2020年我国高铁刹车片市场价格分析46二、2021-2026年我国高铁刹车片市场价格预测46

第六节 高铁刹车片行业生产分析47一、产品及原材料进口、自有比例47二、国内产品及原材料生产基地分布47三、产品及原材料产业集群发展分析48四、产品及原材料产能情况分析48

第七节 2018-2020年高铁刹车片行业市场供给分析49一、高铁刹车片生产规模现状49二、高铁刹车片产能规模分布49三、高铁刹车片市场价格走势49四、高铁刹车片重点厂商分布49五、高铁刹车片产供状况分析50

第六章 2016-2020年国内高铁刹车片进出口贸易分析51

第一节 2016-2020年国内高铁刹车片进口情况分析51

第二节 2016-2020年国内高铁刹车片出口情况分析51

第三节 2016-2020年国内进出口相关政策及税率研究51

第四节 代表性国家和地区进出口市场分析52

第五节 2021-2026年高铁刹车片进出口预测分析53

第七章 2018-2020年高铁刹车片行业采购状况分析56

第一节 2018-2020年高铁刹车片成本分析56一、原材料成本走势分析56二、劳动力供需及价格分析57三、其他方面成本走势分析60

第二节 上游原材料价格与供给分析60一、主要原材料情况60二、主要原材料价格与供给分析61三、2021-2026年主要原材料市场变化趋势预测62

第三节 高铁刹车片产业链的分析62一、行业集中度62二、主要环节的增值空间62三、行业进入壁垒和驱动因素63

四、上下游行业影响及趋势分析63

第八章 2018-2020年中国高铁刹车片市场竞争格局分析64

第一节 行业竞争结构分析64一、现有企业间竞争64二、潜在进入者分析65三、替代品威胁分析66四、供应商议价能力66五、客户议价能力67

第二节 行业集中度分析68一、市场集中度分析68二、企业集中度分析68三、区域集中度分析68

第三节 行业国际竞争力比较69一、生产要素69二、需求条件70三、支援与相关产业71四、企业的战略、结构和竞争对手71五、政府的作用72

第四节 高铁刹车片竞争力优势分析73一、整体产品竞争力评价73二、产品竞争力评价结果分析74三、竞争优势评价及构建建议74

第五节 高铁刹车片行业竞争格局分析79一、高铁刹车片行业竞争分析79二、国内外高铁刹车片竞争分析80三、中国高铁刹车片市场竞争分析80四、中国高铁刹车片市场集中度分析80五、中国高铁刹车片竞争对手市场份额80六、中国高铁刹车片主要品牌企业梯队分布81

第九章 高铁刹车片国内拟在建项目分析及竞争对手动向82

第一节 国内主要竞争对手动向82

第二节 国内拟在建项目分析82

第十章 中国高铁刹车片重点企业竞争力分析84

第一节 博云新材84一、企业概况84二、企业财务指标85

第二节 博深工具88一、企业概况88二、企业财务指标89

第三节 广州铁路洪江市高速列车摩擦材料制造有限公司92一、企业概况92二、企业财务指标93

第四节 北京西屋华夏技术有限公司96一、企业概况96二、企业财务指标97

第五节 山东金麒麟集团99一、企业概况99二、企业财务指标100

第十一章 高铁刹车片地区销售情况及竞争力深度研究103

第一节 中国高铁刹车片各地区对比销售分析103

第二节 高铁刹车片“东北地区”销售分析103一、2015-2020年东北地区销售规模103二、东北地区“规格”销售分析104三、2015-2020年东北地区“规格”销售规模分析104

第三节 高铁刹车片“华北地区”销售分析105一、2015-2020年华北地区销售规模105二、华北地区“规格”销售分析105三、2015-2020年华北地区“规格”销售规模分析106

第四节 高铁刹车片“华东地区”销售分析106一、2015-2020年华东地区销售规模106二、华东地区“规格”销售分析106三、2015-2020年华东地区“规格”销售规模分析107

第五节 高铁刹车片“华南地区”销售分析107一、2015-2020年华南地区销售规模107二、华南地区“规格”销售分析108三、2015-2020年华南地区“规格”销售规模分析108

第六节 高铁刹车片“西北地区”销售分析109一、2015-2020年西北地区销售规模109二、西北地区“规格”销售分析109三、2015-2020年西北地区“规格”销售规模分析110

第七节 高铁刹车片“华中地区”销售分析110一、2015-2020年华中地区销售规模110二、华中地区“规格”销售分析111三、2015-2020年华中地区“规格”销售规模分析111

第八节 高铁刹车片“西南地区”销售分析112一、2015-2020年西南地区销售规模112二、西南地区“规格”销售分析112三、2015-2020年西南地区“规格”销售规模分析112

第九节 主要省市集中度及竞争力模式分析113

第十二章 高铁刹车片下游应用行业发展分析114

第一节 下游应用行业发展状况114

第二节 下游应用行业市场集中度115

第三节 下游应用行业发展趋势115

第十三章 2021-2026年高铁刹车片行业前景展望117

第一节 行业发展环境预测117一、全球主要经济指标预测117二、主要宏观政策趋势及其影响分析119三、消费、投资及外贸形势展望123四、国家政策124

第二节 2021-2026年行业供求形势展望127一、上游原料供应预测及市场情况127二、2021-2026年高铁刹车片下游需求行业发展展望127三、2021-2026年高铁刹车片行业产能预测127四、进出口形势展望128

第三节 高铁刹车片市场前景分析128一、高铁刹车片市场容量分析128二、高铁刹车片行业利好利空政策129三、高铁刹车片行业发展前景分析129

第四节 对高铁刹车片未来发展预测分析129一、中国高铁刹车片发展方向分析129二、2021-2026年中国高铁刹车片行业发展规模130三、2021-2026年中国高铁刹车片行业发展趋势预测130

第五

节 2021-2026年高铁刹车片行业供需预测131一、2021-2026年高铁刹车片行业供给预测131二、2021-2026年高铁刹车片行业需求预测132第六节 影响企业生产与经营的关键趋势132一、市场整合成长趋势132二、需求变化趋势及新的商业机遇预测132三、企业区域市场拓展的趋势133四、科研开发趋势及替代技术进展133五、影响企业销售与服务方式的关键趋势133六、中国高铁刹车片行业swot分析136第七节 行业市场格局与经济效益展望137一、市场格局展望137二、经济效益预测137第八节 总体行业“十四五”整体规划及预测137一、2021-2026年高铁刹车片行业国际展望137二、2021-2026年国内高铁刹车片行业发展展望138 第十四章 2021-2026年高铁刹车片行业投资机会与风险分析139 第一节 投资环境的分析与对策139第二节 投资机遇分析140第三节 投资风险分析140一、政策风险140二、经营风险141三、技术风险142四、进入退出风险143第四节 投资策略与建议144一、企业资本结构选择144二、企业战略选择144三、投资区域选择144四、专家投资建议145 第十五章 2021-2026年高铁刹车片行业盈利模式与投资策略分析146 第一节 2021-2026年国外高铁刹车片行业投资现状及经营模式分析146一、境外高铁刹车片行业成长情况调查146二、经营模式借鉴146三、在华投资新趋势动向147第二节 2021-2026年我国高铁刹车片行业商业模式探讨149第三节 2021-2026年我国高铁刹车片行业投资国际化发展战略分析151一、战略优势分析151二、战略机遇分析151三、战略规划目标151四、战略措施分析152第四节 2021-2026年我国高铁刹车片行业投资策略分析153第五节 2021-2026年最优投资路径设计153一、投资对象153二、投资模式154三、预期财务状况分析154四、风险资本退出方式154 第十六章 “十四五”期间我国经济将面临的问题及对策155 第一节 “十四五”期间影响投资因素分析155一、财政预算内资金对全社会融资贡献率的分析155二、信贷资金变动对投资来源变动的贡献率分析155三、外商投资因素对未来投资来源的贡献率分析156四、自筹投资增长对投资来源的贡献率分析156第二节 “十四五”期间我国经济稳定发展面临的问题157一、经济结构失衡157二、产业结构面临的问题157三、资本泡沫过度膨胀158四、收入差距进一步扩大159五、通货膨胀风险加剧160六、生态环境总体恶化趋势未改162第三节 “十四五”期间我国经济形势面临的问题162一、世界政治、经济格局的新变化162二、国际竞争更加激烈163三、投资的作用将下降164四、第三产业对经济增长的作用显著增加164五、迫切需要解决深层次体制机制问题165六、劳动力的供给态势将发生转折165 第十七章 “十四五”期间我国区域协调发展的政策建议166 第一节 “十四五”期间促进区域协调发展的重点任务166一、健全区域协调发展的市场机制与财政体制166二、培育多极带动的国土空间开发格局166三、积极开展全方位多层次的区域合作167四、创新各具特色的区域发展模式167五、建立健全区域利益协调机制168第二节 “十四五”期间我国区域协调发展存在的主要问题169一、空间无序开发问题依然比较突出169二、东中西产业互动关系有待进一步加强169三、落后地区发展仍然面临诸多困难170四、财税体制尚需完善170五、区际利益矛盾协调机制不健全170第三节 “十四五”期间促进区域协调发展的政策建议171一、编制全国性的空间开发利用规划171二、以经济圈为基础重塑国土空间组织框架171三、制定基础产业布局战略规划172四、加紧制定促进区域合作的政策措施172 第十八章 高铁刹车片企业制定“十四五”发展战略研究分析174 第一节 “十四五”发展战略规划的背景意义174一、企业转型升级的需要174二、企业强做大做的需要174三、企业可持续发展需要175第二节 “十四五”发展战略规划的制定原则175一、科学性175二、实践性178三、前瞻性180四、创新性180五、全面性180六、动态性181第三节 “十四五”发展战略规划的制定依据181一、国家产业政策181二、行业发展规律181三、企业资源与能力181四、可预期的战略定位182 第十九章 2021-2026年高铁刹车片行业项目投资与融资建议183 第一节 中国生产、营销企业投资运作模式分析183第二节 外销与内销优势分析183第三节 2021-2026年全国投资规模预测184第四节 2021-2026年高铁刹车片行业投资收益预测184第五节 2021-2026年高铁刹车片项目投资建议185第六节 2021-2026年高铁刹车片项目融资建议185 图表目录：图表1 产业链形成模式示意图10图表2 高铁刹车片的产业链结构图11图表3 2015-2019年我国高铁刹车片行业利润总额及增长情况12图表4 行业生命周期、战略及其特征17图表5 我国高铁刹车片行业所处生命周期示意图19图表6 刹车片主要材料类型及性能比较21图表7 2015-2019年国际高铁刹车片产品产值分析26图表8 2015-2019年国际高铁刹车片产品销售收入分析26图表9 2015-2019年美国高铁刹车片市场运行分析27图表10 2015-2019年亚洲地区高铁刹车片市场运行分析27图表11 2015-2019年欧洲地区高铁刹车片市场运行分析28图表12 2016-2019年我国高铁刹车片市场规模分析32图表13 2021-2026年我国高铁刹车片市场规模预测32图表14 2016-2019年我国高铁刹车片产能分析33图表15 2021-2026年我国高铁刹车片产能预测33图表16 2021-2026年我国高铁刹车片产量预测34图表17 2016-2019年我国高铁刹车片市场需求分析34图表18 2021-2026年我国高铁刹车片市场需求预测35图表19

201-2019年国内高铁刹车片进口情况分析40图表 20
高铁刹车片产品行业环境“波特五力”分析模型53图表 21 三元评价模型66图表 22
博云新材主要经济指标74图表 23 博云新材主要财务指标76图表 24 博深工具主要经济指标78图表 25
博深工具主要财务指标80图表 26
近4年广州铁路洪江市高速列车摩擦材料制造有限公司流动资产周转次数变化情况82图表 27
近4年广州铁路洪江市高速列车摩擦材料制造有限公司总资产周转次数变化情况82图表 28
近4年广州铁路洪江市高速列车摩擦材料制造有限公司销售毛利率变化情况83图表 29
近4年广州铁路洪江市高速列车摩擦材料制造有限公司资产负债率变化情况83图表 30
近4年广州铁路洪江市高速列车摩擦材料制造有限公司产权比率变化情况84图表 31
近4年广州铁路洪江市高速列车摩擦材料制造有限公司固定资产周转次数情况84图表 32
近4年北京西屋华夏技术有限公司流动资产周转次数变化情况86图表 33
近4年北京西屋华夏技术有限公司总资产周转次数变化情况86图表 34
近4年北京西屋华夏技术有限公司销售毛利率变化情况86图表 35
近4年北京西屋华夏技术有限公司资产负债率变化情况87图表 36
近4年北京西屋华夏技术有限公司产权比率变化情况87图表 37
近4年北京西屋华夏技术有限公司固定资产周转次数情况87图表 38
近4年山东金麒麟股份有限公司流动资产周转次数变化情况89图表 39
近4年山东金麒麟股份有限公司总资产周转次数变化情况89图表 40
近4年山东金麒麟股份有限公司销售毛利率变化情况90图表 41
近4年山东金麒麟股份有限公司资产负债率变化情况90图表 42
近4年山东金麒麟股份有限公司产权比率变化情况91图表 43
近4年山东金麒麟股份有限公司固定资产周转次数情况91表格 44
2014-2020年9月我国高铁刹车片市场规模区域分布92表格 45
2016-2019年同期东北地区高铁刹车片行业生产规模92表格 46
2014-2020年1-9月东北地区高铁刹车片行业盈利能力表93表格 47
2016-2019年同期东北地区高铁刹车片行业销售能力93表格 48
2016-2019年同期华北地区高铁刹车片行业生产规模94表格 49
2014-2020年1-9月华北地区高铁刹车片行业盈利能力表94表格 50
2016-2019年同期华北地区高铁刹车片行业销售能力95表格 51
2016-2019年同期华东地区高铁刹车片行业生产规模95表格 52
2014-2020年1-9月华东地区高铁刹车片行业盈利能力表95表格 53
2016-2019年同期华东地区高铁刹车片行业销售能力96表格 54
2016-2019年同期华南地区高铁刹车片行业生产规模96表格 55
2014-2020年1-9月华南地区高铁刹车片行业盈利能力表97表格 56
2016-2019年同期华南地区高铁刹车片行业销售能力97表格 57
2016-2019年同期西北地区高铁刹车片行业生产规模98表格 58
2014-2020年1-9月西北地区高铁刹车片行业盈利能力表98表格 59
2016-2019年同期西北地区高铁刹车片行业销售能力99表格 60
2016-2019年同期华中地区高铁刹车片行业生产规模99表格 61
2014-2020年1-9月华中地区高铁刹车片行业盈利能力表100表格 62
2016-2019年同期华中地区高铁刹车片行业销售能力100表格 63
2016-2019年同期西南地区高铁刹车片行业生产规模101表格 64
2014-2020年1-9月西南地区高铁刹车片行业盈利能力表101表格 65
2016-2019年同期西南地区高铁刹车片行业销售能力101图表 66 高铁“四纵四横” 103图表 67
2021-2026年我国高铁刹车片产能预测116图表 68 2021-2026年我国我国高铁刹车片市场容量预测117图表 69
2021-2026年高铁刹车片行业供给预测趋势图120图表 70
2021-2026年高铁刹车片行业需求预测趋势图121图表 71
2021-2026年我国高铁刹车片行业利润总额预测126图表 72
2021-2026年高铁刹车片行业投资方向预测135图表 73 高铁刹车片产业链投资示意图142图表 74
2021-2026年全国高铁刹车片行业资产投资规模预测173图表 75
2021-2026年中国高铁刹车片行业市场盈利预测分析173