

2009-2012年中国盾构机行业市场发展前景分析报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2009-2012年中国盾构机行业市场发展前景分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/3501535015.html>

报告价格：电子版: 6500元 纸介版：6800元 电子和纸介版: 7000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

摘要

目前，盾构的生产主要集中在美国、日本、欧洲等发达国家和地区，其中德国和日本处于世界领先水平。生产盾构的厂商国外主要是德国海瑞克公司、美国罗宾斯公司、法国迈通公司、日本三菱重工和川崎重工等。我国的盾构研制和生产还处于起步阶段，我国在上世纪90年代开始自主研发挤压式和气压式盾构，重点开展了土压平衡盾构、泥水加压盾构的引进、消化与研究工作。

我国大约有85%的盾构掘进机依赖进口，欧洲和日本等公司的地铁盾构机基本上垄断了中国的盾构掘进机市场。其中，占据欧洲大半市场份额的海瑞克、以产量1670台居世界首位的三菱重工、以及拥有多个品牌的德国维尔特的表现最为抢眼，光德国的海瑞克就占据国内盾构机市场的70%以上。除了外资品牌，国内除隧道股份还有二重、上重、大重、沈重和首钢等企业，独立进行盾构机的生产或与德国海瑞克、维尔特、美国罗宾斯等外资合资、合作生产。为尽快改变这种被动局面，国家制定出台了重点扶持振兴盾构机国产化的相关政策，盾构机国产化终于开始“起跑”。

随着国内市场需求量的增大，一些外资品牌纷纷进入我国，我国的盾构机有了少量生产，2004年国内的产量为8台。随着国内盾构机投资的不断增大和国际企业的进入，根据目前在建产能和计划投资情况，预计2010年我国盾构机的产量为50台左右。

本报告内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助盾构机企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对盾构机产业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

正文目录

第一章 中国盾构机行业需求与消费状况	7
第一节 中国目前盾构机行业消费的主要特征	7
第二节 中国盾构机行业消费者消费偏好调查	7
第三节 2005-2008年中国盾构机行业历年消费量统计	9
第四节 中国盾构机行业消费者对其价格的敏感度	9
第二章 中国盾构机行业生产情况	10
第一节 2005-2008年中国盾构机行业产能统计	10
第二节 2005-2008年中国盾构机行业产量统计	10
第三节 中国盾构机行业区域市场规模	10
一、东北地区市场规模	10

二、华北地区市场规模	11
三、华东地区市场规模	12
四、华中地区市场规模	12
五、华南地区市场规模	12
第三章 中国盾构机行业行业市场价格	14
第一节 价格形成机制	14
第二节 2005-2008年中国主要盾构机行业产品价格趋向	14
第三节 2005-2008年中国盾构机行业行业平均价格趋向势	15
第四节 2009-2012年中国盾构机行业行业价格趋向预测	15
第五节 2009-2012年中国主要盾构机行业产品价格趋向预测	15
第四章 中国盾构机行业行业进出口市场情况	17
第一节 2005-2008年中国盾构机行业行业进出口特征	17
第二节 2005-2008年中国盾构机行业行业进出口量	17
第三节 2009-2012年中国盾构机行业行业进出口市场预测	17
第四节 影响中国盾构机行业行业进出口变化的主要因素	17
第五章 盾构机行业行业发展环境	19
第一节 国内宏观经济环境	19
一、GDP历史变动轨迹	19
二、固定资产投资历史变动轨迹	22
三、进出口贸易历史变动轨迹	23
四、2009年中国宏观经济发展预测	27
第二节 近些年中国盾构机行业行业发展政策环境	29
第三节 近些年中国盾构机行业行业发展社会环境	30
第四节 影响盾构机行业行业发展的主要因素	31
第六章 中国盾构机行业行业产品技术发展	34
第一节 当前中国盾构机行业技术发展现况	34
第二节 中国盾构机行业产品技术成熟度	34
第三节 中外盾构机行业技术差距及其主要因素	35
第四节 提高中国盾构机行业技术的策略	38
第五节 中国盾构机行业产品研发、设计发展趋势	39
第七章 国内盾构机行业优势企业	41
第一节 中铁隧道	41
一、企业概况	41
二、经营	42
三、未来发展策略	44

第二节 首钢机电公司 45

一、企业概况 45

二、经营 45

第三节 北方重工 46

一、企业概况 46

二、经营 46

第四节 秦冶重工集团有限公司 49

一、企业概况 49

二、经营 49

三、未来发展策略 50

第五节 上海隧道股份 50

一、企业概况 50

二、经营 50

三、未来发展策略 51

第六节 江苏银旭隧道机械有限公司 51

一、企业概况 51

二、经营 51

第七节 中国广州广重企业集团 51

一、企业概况 51

二、经营 52

三、未来发展策略 55

第八节 武重集团公司 55

一、企业概况 55

二、经营 56

第九节 沈阳重型机械集团有限责任公司 56

一、企业概况 56

二、经营 57

第十节 广州海瑞克隧道机械有限公司 62

一、企业概况 62

二、经营 63

三、未来发展策略 65

第十一节 大连重工机械装备制造有限公司 65

一、企业概况 65

二、经营 66

第八章 国内盾构机行业优势企业 69

第一节 日本三菱重工 (MitsubishiHeavyIndustries,Ltd.)	69
第二节 日本小松制作所 (KomatsuLtd.)	69
第三节 日本川崎重工 (KawasakiHeavyIndustries,Ltd.)	69
第三节 德国海瑞克 (HerrenknechtAG)	70
第五节 美国罗宾斯公司 (ROBBINS)	70
第六节 加拿大罗浮特公司 (LOVAT)	71
第七节 德国维尔特Wirth法NFM集团	71
第九章 中国盾构机行业行业竞争格局	72
第一节 盾构机行业行业历史竞争格局概况	72
一、盾构机行业行业集中度	72
二、盾构机行业行业竞争程度	72
第二节 盾构机行业行业企业竞争状况	75
一、领导企业的市场力量	75
二、其他企业的竞争力	76
第三节 国内外企业发展的SWOT模型	77
第四节 2007-2012 年中国盾构机行业行业竞争格局展望	78
第十章 中国盾构机行业行业投资风险预警及建议	79
第一节 2007-2012年中国盾构机行业行业投资	79
一、行业热点投资产品	79
二、行业热点投资地域	79
第二节 2008-2012年中国盾构机行业行业投资风险预警	79
一、宏观调控风险预警	79
二、行业竞争风险预警	79
三、供需波动风险预警	80
四、技术风险预警	80
五、经营管理风险预警	80
六、其他风险预警	81
第三节 2007-2012年中国盾构机行业企业经营战略建议	81
一、区域化的管理。	81
二、技术交流与培训。	82
三、盾构的国产化。	82
第十一章 2008-2012年中国盾构机行业行业发展预测	83
第一节 未来盾构机行业行业发展趋势	83
一、未来盾构机行业发展	83
二、未来盾构机行业行业技术开发方向	84

三、 总体行业“十一五”整体规划及预测 84

第二节 2008-2012年盾构机行业运行状况预测 85

图表目录

- 图表 1 2007年~2008年四季度我国GDP季度增幅比较 19
- 图表 2 2008年全年我国三个产业GDP增加值比较 20
- 图表 3 2004年~2008年我国GDP增长趋势图 20
- 图表 4 2003年~2008年上半年我国GDP增长趋势图 23
- 图表 5 2004年~2009年1月我国外贸进出口总值趋势 24
- 图表 6 2009年1月不同类型进出口贸易总值份额 25
- 图表 7 2009年1月不同主体进出口贸易总值份额 25
- 图表 8 2009年1月不同国别双边贸易份额 26
- 图表 9 2006-2007年中铁隧道集团强力机械有限公司盈利结构 42
- 图表 10 2006-2007年中铁隧道集团强力机械有限公司资产结构 42
- 图表 11 2006-2007年中铁隧道集团强力机械有限公司成本费用 43
- 图表 12 北京首钢机电有限公司组织结构 45
- 图表 13 2006-2007年辽宁北方重工机器制造有限公司盈利结构 46
- 图表 14 2006-2007年辽宁北方重工机器制造有限公司资产结构 47
- 图表 15 2009-2007年辽宁北方重工机器制造有限公司成本费用 48
- 图表 16 2006-2007年广州广重企业集团有限公司盈利情况 52
- 图表 17 2006-2007年广州广重企业集团有限公司资产情况 53
- 图表 18 2006-2007年广州广重企业集团有限公司成本费用 54
- 图表 19 沈重掘进机生产业绩 58
- 图表 20 2006-2007年沈阳重型机械集团有限责任公司盈利结构 59
- 图表 21 2006-2007年沈阳重型机械集团有限责任公司资产结构 60
- 图表 22 2006-2007年沈阳重型机械集团有限责任公司成本费用 61
- 图表 23 2006年~2007年广州海瑞克隧道机械有限公司盈利能力结构 63
- 图表 24 2006年~2007年广州海瑞克隧道机械有限公司资产结构 63
- 图表 25 2006年~2007年广州海瑞克隧道机械有限公司成本费用结构 64
- 图表 26 2006年~2007年大连重工机械装备制造有限公司盈利能力结构 66
- 图表 27 2006年~2007年大连重工机械装备制造有限公司资产结构 66
- 图表 28 2006年~2007年大连重工机械装备制造有限公司成本费用结构 67
- 图表 29 2006-2007年我国盾构机行业主要企业运行情况 85
- 图表 30 公司业务相关资格证书-全国市场研究行业协会会员证 88
- 图表 31 公司业务相关资格证书-竞争情报协会会员证书 90
- 图表 32 公司业务相关资格证书-涉外社会调查许可证 92

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/3501535015.html>