

2009-2012年中国骑行服行业市场调查及投资发展 预测报告

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年中国骑行服行业市场调查及投资发展预测报告》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/fuzhuang/7500175001.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

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

第一章 骑行服行业发展环境分析	1
一、国内宏观经济环境分析	1
（一）GDP历史变动轨迹分析	1
（二）固定资产投资历史变动轨迹	1
（三）2009年中国宏观经济发展预测	2
二、近些年中国骑行服行业发展政策环境分析	5
（一）骑行服行业主管部门、行业管理体制	5
（二）骑行服行业主要法规与产业政策	6
第二章 骑行服行业特性分析	8
一、骑行服行业竞争格局	8
二、骑行服行业进入壁垒	8
三、骑行服行业经营模式	9
四、骑行服行业的区域性、周期性特征	10
五、骑行服行业上下游行业关联性分析	11
六、骑行服行业SWOT分析	40
第三章 全球骑行服行业发展分析	42
一、全球骑行服行业现状	42
二、全球骑行服竞争格局	42
第四章 中国骑行服行业分析	44
一、中国骑行服行业分析	44
二、未来市场容量分析	45
三、行业现阶段发展特点分析	46
四、骑行服行业SWOT分析	46
（一）行业有利因素分析	46
（二）行业不利因素分析	46
五、中国骑行服产能及产量分析	47
第五章 中国骑行服行业进出口分析	48
一、骑行服行业进口分析	48
二、骑行服行业出口分析	48
第六章 中国骑行服行业产品技术发展分析	49
一、当前中国骑行服技术发展现况分析	49
二、中国骑行服产品技术成熟度分析	57
三、中外骑行服技术差距及其主要因素分析	57

四、提高中国骑行服技术的策略 57

第七章 国内主要骑行服企业及竞争格局 58

一、优势企业分析 58

二、行业竞争格局 72

第八章 骑行服行业投资建议 74

一、骑行服行业投资环境分析 74

二、骑行服行业投资风险分析 76

三、骑行服行业投资建议 77

第九章 2009-2012年中国骑行服行业发展预测 79

一、未来骑行服行业发展趋势分析 79

二、未来骑行服行业技术开发方向 80

三、骑行服行业发展前景预测 80

图表目录：

图表 1：1992-2009年上半年我国GDP增速走势 1

图表 2：1995-2008年全国固定资产投资分析 1

图表 3：2004-2008年固定资产投资及其增长速度 2

图表 4：根据2009年国际经济形势和政府刺激经济计划落实情况的一般情景所做的预测 4

图表 5：2008年中国骑行服产品品牌竞争格局 8

图表 6：2008年中国骑行服行业经营模式示意图 10

图表 7：2008年中国骑行服行业产量分地区情况 10

图表 8：行业生命周期示意图 11

图表 9：纺织行业2009年以来工业总产值增速情况 12

图表 10：主要产品产量增长情况 12

图表 11：纺织工业固定资产投资增长情况 13

图表 12：规模以上企业内销增速 13

图表 13：2008年纺织行业工业总产值与工业销售产值分析 15

图表 14：纺织行业投资同比分析 16

图表 15：2008年中国锦纶纤维产量统计 19

图表 16：锦纶行业总量增长情况 19

图表 17：我国锦纶纤维统计数据（吨） 20

图表 18：我国锦纶纤维短纤和长丝进出口数量和单价 20

图表 19：锦纶纤维主要省市产量变化（吨） 21

图表 20：锦纶行业生产经营和盈利状况（%） 22

图表 21：锦纶行业固定资产投资情况 22

图表 22：锦纶行业赢利能力受出口退税率提高的影响 23

- 图表 23：锦纶行业单位产品收入受出口退税率提高的影响 24
- 图表 24：我国氨纶纤维统计数据（吨） 25
- 图表 25：我国氨纶纤维纯氨纶和包覆纱进出口数量和单价 25
- 图表 26：氨纶纤维主要省市产量变化（吨） 26
- 图表 27：氨纶行业生产经营和盈利状况（%） 27
- 图表 28：氨纶行业固定资产投资情况 28
- 图表 29：2008年12月涤纶纤维产量 29
- 图表 30：2008年12月丙纶纤维产量 32
- 图表 31：我国主要丙纶长丝生产企业及生产能力 35
- 图表 32：1978年至2008年我国城镇与农村居民收入情况 38
- 图表 33：2004-2008年我国社会消费品零售总额及其增长速度 40
- 图表 34：2008年我国骑行服行业SWOT分析 40
- 图表 35：2004-2008年全球骑行服行业市场规模 42
- 图表 36：2008年全球主要国家和地区骑行服行业销售情况 42
- 图表 37：2004-2008年中国骑行服行业产量走势 44
- 图表 38：2009-2012年中国骑行服市场规模发展趋势 45
- 图表 39：2004-2008年中国骑行服产量及产能情况 47
- 图表 40：2004-2008年骑行服行业进口情况 48
- 图表 41：2004-2008年骑行服行业出口情况 48
- 图表 42：EXPLOITED FOAM 50
- 图表 43：1D详图 51
- 图表 44：2D详图 51
- 图表 45：3D详图 51
- 图表 46：EI 1D 52
- 图表 47：EI 2D 52
- 图表 48：EI 3D GEL 53
- 图表 49：EI ELITE TRI 54
- 图表 50：EI LIGHT 54
- 图表 51：四针六线接缝技术 56
- 图表 52：FLAT-LOCK 56
- 图表 53：中国骑行服产品技术成熟度分析 57
- 图表 54：捷安特（中国）有限公司经营状况分析 62
- 图表 55：美利达自行车(中国)有限公司经营状况分析 65
- 图表 56：北京探路者户外用品股份有限公司经营状况分析 69
- 图表 57：骑行服产业集中度 72

图表 58：骑行服产业市场竞争格局 72

图表 59：2004-2008年农村居民人均纯收入及其增长速度 74

图表 60：2004-2008年城镇居民人均可支配收入及其增长速度 75

图表 61：我国自行车运动人口预测 80

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/fuzhuang/7500175001.html>