

中国隧道建设行业深度调研及投资前景评估报告 (2012-2016)

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《中国隧道建设行业深度调研及投资前景评估报告（2012-2016）》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/tielu/134246134246.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

随着近十几年来我国公路、铁路以及城市轨道交通建设的不断发展以及城市化进程的持续加速，中国已经成为世界上发展最快的隧道和地下工程建设市场，中国的隧道建设技术已经在总体上处于全球较领先的水平。隧道与地下工程市场的发展给相关工程建筑企业，工程设计企业以及工程设备制造企业带来了巨大的机遇，在可预见的未来，国内该市场的规模还将以较快速度增长。隧道建设市场主要包括铁路隧道（包括水下隧道），公路隧道（包括水下隧道），城市地铁隧道。

中国报告网发布的《中国隧道建设行业深度调研及投资前景评估报告（2012-2016）》共八章。首先介绍了隧道建设相关概述、中国隧道建设市场运行环境等，接着分析了中国隧道建设市场发展的现状，然后介绍了中国隧道建设重点区域市场运行形势。随后，报告对中国隧道建设重点企业经营状况分析，最后分析了中国隧道建设行业发展趋势与投资预测。您若想对隧道建设产业有个系统的了解或者想投资隧道建设行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

第一章 中国隧道建设行业的发展综述

第一节 隧道建设行业相关概述

一、工程隧道

二、隧道的分类

第二节 隧道建设关联产业分析

一、隧道通风与空气处理行业

二、隧道设备制造行业

三、LED隧道照明行业

四、其他关联产业分析

第二章 中国隧道建设行业的发展环境分析

第一节 国内隧道建设经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2012年中国隧道建设经济发展预测分析

第二节 中国隧道建设行业政策环境分析

第三章 中国隧道建设行业市场调研分析

第一节 世界隧道建设项目发展综述

- 一、欧洲隧道建设项目分析
- 二、北美洲隧道建设项目分析
- 三、拉丁美洲隧道建设项目分析
- 第二节 中国基础设施建设情况分析
 - 一、“十一五”交通运输建设回顾
 - 二、“十二五”交通建设规划展望
- 第三节 中国隧道建设行业发展状况
 - 一、中国隧道建设发展历程分析
 - 二、“十一五”中国隧道建设成就
 - 三、隧道建设面临的机遇与挑战
- 第四章 中国隧道建设工程施工主要环节分析
 - 第一节 隧道勘察设计环节分析
 - 一、勘察设计行业发展状况分析
 - 二、隧道勘察设计发展状况分析
 - 第二节 隧道建设环境保护分析
 - 一、隧道建设与环境保护
 - 二、环境评估与预测分析
 - 第三节 隧道建设地质灾害防治
 - 一、隧道地质灾害的概况
 - 二、深埋隧道地质灾害的评价与控制
 - 第四节 隧道质量与安全分析
 - 一、国际隧道质量安全管理概况
 - 二、隧道施工质量控制技术分析
 - 第五节 隧道养护环节分析
 - 一、隧道运营阶段的养护
 - 二、隧道档案的建立
 - 三、隧道水害与整治措施
 - 四、衬砌劣损及整治措施
 - 五、衬砌侵蚀及整治措施
 - 六、隧道东海及整治措施
- 第五章 中国隧道建设行业细分市场分析
 - 第一节 中国铁路隧道建设行业
 - 一、铁路隧道的概述
 - 二、中国铁路建设现状分析
 - 三、铁路隧道发展状况分析

四、铁路隧道建设发展前景展望

第二节 中国公路隧道建设行业

一、公路隧道的概述

二、中国公路建设现状分析

三、公路隧道发展状况分析

四、公路隧道建设发展前景展望

第三节 中国地铁隧道建设行业

一、中国地铁建设发展分析

二、地铁隧道发展状况分析

三、地铁隧道建设发展前景展望

第四节 中国海底隧道建设行业

一、中国海底隧道发展分析

二、海底隧道发展状况分析

三、海底隧道建设发展前景展望

第六章 中国隧道建设行业重点区域分析

第一节 中国整体地形地貌概况

一、中国地形特征概述

二、中国高原、平原、盆地、丘陵分布

三、中国地形骨架概述

四、中国地形表现概述

第二节 华东地区隧道建设发展分析

一、山东省隧道建设情况

二、江苏省隧道建设情况

三、江西省隧道建设情况

四、上海市隧道建设情况

五、浙江省隧道建设情况

六、安徽省隧道建设情况

七、福建省隧道建设情况

第三节 华南地区隧道建设发展分析

一、广东省隧道建设情况

二、广西壮族自治区隧道建设情况

三、海南省隧道建设情况

第四节 华中地区隧道建设发展分析

一、湖南省隧道建设情况

二、湖北省隧道建设情况

三、河南省隧道建设情况

第五节 华北地区隧道建设发展分析

一、北京市隧道建设情况

二、天津市隧道建设情况

三、山西省隧道建设情况

四、河北省隧道建设情况

第六节 西北地区隧道建设发展分析

一、甘肃省隧道建设情况

二、宁夏回族自治区隧道建设情况

三、西藏藏族自治区隧道建设情况

四、新疆维吾尔自治区隧道建设情况

五、内蒙古自治区隧道建设情况

六、陕西省隧道建设情况

七、青海省隧道建设情况

第七节 西南地区隧道建设发展分析

一、四川省隧道建设情况

二、贵州省隧道建设情况

三、云南省隧道建设情况

四、重庆市隧道建设情况

第八节 东北地区隧道建设发展分析

一、辽宁省隧道建设情况

二、吉林省隧道建设情况

三、黑龙江省隧道建设情况

第七章 中国隧道建设行业主要企业调研分析

第一节 中国中铁隧道集团有限公司经营情况分析

一、企业发展简况分析

二、主要经济指标分析

三、企业经营优劣势分析

四、企业最新发展动向分析

第二节 上海隧道工程股份有限公司经营情况分析

一、企业发展简况分析

二、主要经济指标分析

三、企业经营优劣势分析

四、企业最新发展动向分析

第三节 中交隧道工程局有限公司经营情况分析

一、企业发展简况分析

二、主要经济指标分析

三、企业经营优劣势分析

四、企业最新发展动向分析

第四节 福建省海天建设工程有限公司经营情况分析

一、企业发展简况分析

二、主要经济指标分析

三、企业经营优劣势分析

四、企业最新发展动向分析

第五节 陕西和盛隧道建设工程有限公司经营情况分析

一、企业发展简况分析

二、主要经济指标分析

三、企业经营优劣势分析

四、企业最新发展动向分析

第六节 隧道建设装备企业分析

一、海瑞克（广州）隧道设备有限公司经营情况分析

二、中铁隧道装备制造有限公司经营情况分析

三、河南翔康隧道设备制造有限公司经营情况分析

四、天津天城隧道设备制造有限公司经营情况分析

五、上海隧道工程股份有限公司机械制造分公司经营情况分析

第八章 2012-2016年中国隧道建设行业投资分析与前景预测分析

第一节 2012-2016年中国隧道建设行业风险分析

一、隧道建设行业技术风险分析

二、隧道建设行业经营风险分析

三、隧道建设行业竞争风险分析

四、隧道建设行业筹资风险分析

第二节 2012-2016年中国隧道建设行业投资分析

一、隧道建设行业投资特性分析

（1）隧道建设行业进入壁垒分析

（2）隧道建设行业盈利模式分析

（3）隧道建设行业盈利因素分析

二、隧道建设行业最新投资动向

三、隧道建设行业投资策略分析

第三节 2012-2016年中国隧道建设行业市场前景预测

一、隧道建设行业影响因素分析

二、隧道建设行业发展趋势分析

三、隧道建设行业发展前景预测

图表目录（部分）：

图表：2006-2011年国内生产总值

图表：2006-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2006-2011年国家外汇储备

图表：2006-2011年财政收入

图表：2006-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：.....

更多图表详见正文.....

《中国隧道建设行业深度调研及投资前景评估报告（2012-2016）》系统全面的调研了隧道建设的市场宏观环境情况、行业发展情况、市场供需情况、企业竞争力情况、产品品牌价值情况等，旨在为企业提供专项产品深度市场信息，为企业投资、经营决策提供科学参考依据。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/tielu/134246134246.html>