

2013-2018年中国地下空间 行业深度调研与投资战略咨询报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2013-2018年中国地下空间行业深度调研与投资战略咨询报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/201310/98875.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

地下空间是指属于地表以下，主要针对建筑方面来说的一个名词，它的范围很广，比如地下商城，地下停车场，地铁，矿井，军事，穿海隧道等建筑空间。

地下空间的开发利用是城市发展到一定阶段的产物，其目的、作用、规模、范围等都应与城市发展水平相适应，滞后或超前都是不利的。

中国的人均GDP在2005年已超过1700美元，预计到2020年中国人均GDP还将超过3000美元。根据中国城市化发展趋势的预测，到2010年中国城市化水平将达到45%左右，相应的城市人口将达到6.3亿人。城市化加速发展使得城市地下空间开发利用同步加快发展成为必然。可以预计，今后20年或更长时间，将是中国城市地下空间大规模建设的高峰期。例如，今后十年，中国将有近30个城市进入城市地铁与轻轨建设的高速发展时期，预计今后五年城市地铁将增加500-600公里或更多。其中上海与北京将分别以每年40公里或更高的速度发展地铁。中国的城市化只有走城市土地资源高效利用与地下空间综合开发的道路，才能实现可持续发展。

在21世纪的头十年，中国城市地下空间开发利用的总目标是：在目前城市地下空间开发利用已取得的成果基础上，加快城市地下空间开发利用的总体规划编制。制定政策法规；理顺管理体系；推进地下空间建造技术创新与进步，使城市地下空间开发利用的总体水平接近世界发达国家二十世纪九十年代中期水平，初步形成与地面建筑相结合的地下人流、物流的公共空间体系以及构筑城市综合防灾综合体系。

中企顾问发布的《2013-2018年中国地下空间行业深度调研与投资战略咨询报告》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，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

第一章 中国地下空间行业发展综述

1.1 地下空间行业定义

1.1.1 行业定义

1.1.2 行业研究范围

1.1.3 主要研究方法

1.2 地下空间行业分类

1.2.1 按地下空间的开发用途分类

1.2.2 按地下空间的形成原因分类

1.2.3 按地下空间的开发深度分类

1.3 地下空间行业的特点

1.3.1 地下空间的资源制约性

1.3.2 地下空间的层次性与不可逆性

1.3.3 地下空间的致密性与稳定性

1.3.4 地下空间的环境特点

1.4 地下空间的主要构成形式

1.5 发展地下空间的必要性

第二章 中国地下空间行业发展环境

2.1 中国地下空间行业政策环境

2.1.1 行业监管部门

2.1.2 行业相关政策

2.1.3 行业政策走势

2.2 中国地下空间行业经济环境

2.2.1 国际经济环境

(1) 国际经济现状

(2) 国际经济展望

2.2.2 国内经济环境

(1) GDP增长情况

(2) 制造业发展现状

(3) 居民收入情况

(4) 对外贸易情况

2.3 中国地下空间行业社会环境

2.3.1 中国城镇人口增长情况

2.3.2 中国城镇居民出行方式

2.3.3 中国城镇居民消费习惯

2.4 中国地下空间行业技术环境

2.4.1 明挖技术

2.4.2 暗挖技术

(1) 盾构法

(2) 从矿山法到新奥法

2.4.3 托换技术

第三章 中国地下空间行业发展现状

3.1 国际地下空间行业发展现状

3.1.1 欧洲地下空间开发与利用现状

3.1.2 北美地下空间开发与利用现状

3.1.3 日本地下空间开发与利用现状

3.2 中国地下空间行业发展历程及特点

3.2.1 中国地下空间行业发展历程

3.2.2 中国地下空间行业发展特点

3.3 中国地下空间行业发展现状

3.3.1 中国地下空间行业市场容量

3.3.2 中国地下空间行业市场规模

3.3.3 中国地下空间行业市场结构

3.3.4 中国地下空间行业进入壁垒

报告图表摘要

图表1 地下空间形式（独立建筑物的地下层）

图表2 地下空间形式（地下通道连接）

图表3 地下空间形式（连续空间相连）

图表4 地下空间形式（地下隧道连接）

图表5 地下空间形式（连续空间连接（走廊））

图表6 地下空间形式（连续空间连接（走廊））

图表7 地下空间形式（地铁连接）

图表8 地下空间形式（地铁站月台来连接）

图表9 1949-2012年我国城市化水平情况（单位：%）

图表10 我国当前的城市土地制度

图表11 2012年全球主要经济体GDP增长情况（单位：%）

图表12 2006-2012年欧美PMI走势（单位：%）

图表13 2008-2012年欧美失业率（单位：%）

图表14 2008-2012年欧美通胀率（单位：%）

图表15 2007-2012年日本实际GDP环比增长情况（单位：%）

图表16 2007-2012年金砖五国GDP同比增长情况（单位：%）

图表17 2010-2012年金砖五国通胀率（单位：%）

图表18 2012-2013年全球主要经济体经济增速及预测（单位：%）

图表19 2009-2012年我国GDP同比增长率（单位：%）

图表20 2011-2012年我国制造业PMI变化趋势（单位：%）

图表21 2012年我国制造业PMI分类指数（单位：%）

图表22 1978-2012年城镇居民人均可支配收入及其增速（单位：元，%）

图表23 2012年城镇居民人均可支配收入平均数及中位数（单位：元）

图表24 2012年我国进出口金额及增长率变化（单位：亿美元，%）

图表25 1949-2012年我国城镇人口增长情况（单位：万人，%）

图表26 2012年城市人口比重（单位：%）

图表27 2012年中国工程承包商60强前十名企业（单位：万元）

图表28 2012年中国主要工程承包细分市场市场结构

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201310/98875.html>