

# 中国工程测绘行业供需态势全景调研与未来发展 前景预测报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国工程测绘行业供需态势全景调研与未来发展前景预测报告》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/hulianwang/228189228189.html>

报告价格：电子版: 7200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

### 第一章中国工程测绘行业综述

#### 1.1工程测绘的定义

##### 1.1.1工程测绘的定义

##### 1.1.2测绘与勘察的关系

##### 1.1.3工程测绘的分类

#### 1.2工程测绘行业产业链分析

##### 1.2.1工程测绘产业链介绍

##### 1.2.2工程测绘上游行业分析

##### 1.2.3工程测绘下游行业分析

#### 1.3工程测绘发展环境分析

##### 1.3.1国内宏观经济环境分析

##### 1.3.2测绘行业监管分析

### 第二章中国工程测绘行业发展现状分析

#### 2.1测绘地理信息行业发展现状分析

##### 2.1.1测绘资质单位数量分析

##### 2.1.2测绘资质单位组成结构分析

##### 2.1.3测绘地理信息行业从业人员

##### 2.1.4测绘服务行业产值规模分析

#### 2.2测绘地理信息系统发展现状分析

##### 2.2.1测绘地理信息系统发展情况

##### 2.2.2测绘地理信息系统资产规模

##### 2.2.3测绘地理信息系统从业人员分析

#### 2.3测绘成果提供使用情况分析

##### 2.3.1数字成果提供情况

##### 2.3.2航摄成果提供情况

##### 2.3.3基准成果提供情况

##### 2.3.4地形图提供情况

##### 2.3.5测绘成果最新应用

#### 2.4测绘服务技术装备市场分析

##### 2.4.1传统数据获取装备市场

##### 2.4.2新兴数据获取装备市场

##### 2.4.3数据处理技术装备市场

### 第三章中国工程测绘行业市场需求分析

### 3.1 工程测绘需求驱动因素分析

#### 3.1.1 施工项目规模分析

#### 3.1.2 新开工项目规模分析

### 3.2 房地产行业测绘需求分析

#### 3.2.1 房地产行业投资分析

#### 3.2.2 房地产行业新开工面积

#### 3.2.3 房地产行业工程测绘需求分析

### 3.3 城市轨道交通工程测绘需求分析

#### 3.3.1 城市轨道交通运营里程分析

#### 3.3.2 城市轨道交通工程测绘需求分析

## 第四章 中国工程测绘行业项目招投标分析

### 4.1 工程测绘业务承揽模式分析

### 4.2 工程测绘招投标政策法规分析

#### 4.2.1 《中华人民共和国招标投标法》

#### 4.2.2 各省市《测绘项目招标投标管理办法》

#### 4.2.3 有关国际投标的规定

### 4.3 工程测绘项目招标方式分析

#### 4.3.1 公开招标

#### 4.3.2 邀请招标

### 4.4 工程测绘项目招标流程分析

#### 4.4.1 工程测绘项目招标公告

#### 4.4.2 投标者的资格审查

## 第五章 中国工程测绘项目成本与质量控制分析

### 5.1 工程测绘项目成本核算与控制

#### 5.1.1 测绘项目成本核算政策分析

#### 5.1.2 工程测绘项目成本核算建议

#### 5.1.3 工程测绘项目成本控制策略

### 5.2 工程测绘项目质量控制策略

#### 5.2.1 测绘项目的质量管理点

#### 5.2.2 测绘项目的数据检查

#### 5.2.3 测绘项目的过程控制

## 第六章 中国工程测绘重点单位发展情况分析

### 6.1 中国工程测绘单位整体情况分析

### 6.2 工程测绘重点单位发展情况分析

#### 6.2.1 北京市测绘设计研究院发展情况分析

6.2.2北京苍穹数码测绘有限公司发展情况分析

6.2.3北京京昌工程测绘技术有限公司发展情况分析

6.2.4北京东方新星石化工程股份有限公司

6.2.5中铁工程设计咨询集团有限公司

6.2.6北京富地勘察测绘有限公司

6.2.7中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司

6.2.8北京市城建勘测设计研究院有限公司

6.2.9中航勘察设计研究院有限公司

第七章测绘事业单位改制中的问题与对策

7.1中国事业单位改革分析

7.1.1事业单位改革历程回顾

7.1.2事业单位改革内容分析

7.1.3事业单位改革趋势分析

7.2测绘事业单位存在的问题分析

7.2.1主管部门职能定位不清

7.2.2产权关系和市场化的矛盾

7.2.3内部经营管理政事不分

7.2.4配套改革机制不够健全

7.3测绘事业单位改制中问题的对策

7.3.1测绘事业单位改制方向分析

7.3.2测绘事业单位改制难点分析

7.3.3测绘事业单位改制对策分析

7.3.4测绘事业单位改制案例分析

第八章:中国工程测绘行业发展趋势与前景

8.1工程测绘市场需求趋势分析

8.2工程测绘技术发展趋势分析

8.2.1“3S化”

8.2.2“数字化”

8.2.3遥感技术

8.2.4数字摄影测量技术

8.2.5全球卫星定位技术（GPS）

8.2.6地理信息（GIS）技术

8.3地理信息产业对工程测绘影响分析

8.3.1地理信息产业发展综述

8.3.2地理信息产业发展规模

8.3.3测绘地理信息产业分析

8.3.4测绘地理信息技术发展现状和趋势

8.4物联网行业对工程测绘影响分析

8.4.1物联网行业发展情况分析

8.4.2北斗卫星导航系统在物联网中的应用

8.4.3物联网行业与工程测绘关系分析

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/hulianwang/228189228189.html>