

# 2023-2029年中国工程测绘 市场深度分析与市场全景评估报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2023-2029年中国工程测绘市场深度分析与市场全景评估报告》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/202306/366862.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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国工程测绘市场深度分析与市场全景评估报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第一章 中国工程测绘行业综述

#### 第一节 工程测绘的定义

##### 一、工程测绘的定义

###### （一）测绘的定义

###### （二）工程测绘的界定

##### 二、测绘与勘察的关系

##### 三、工程测绘的分类

#### 第二节 工程测绘行业产业链分析

##### 一、工程测绘产业链介绍

##### 二、工程测绘上游行业分析

##### 三、工程测绘下游行业分析

#### 第三节 工程测绘发展环境分析

##### 一、中国宏观经济环境分析

##### 二、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

### 第一节 测绘资质单位数量与资质分析

#### 一、测绘单位数量总体情况

#### 二、不同资质测绘单位情况

#### 三、资质测绘单位领域分布

### 第二节 测绘地理信息行业从业人员

#### 一、测绘地理信息行业人员数量

#### 二、测绘地理信息行业人员结构

### 第三节 测绘服务行业产值规模分析

#### 一、产值总体情况

#### 二、产值构成情况

#### 三、产值区域分布

### 第四节 测绘地理信息系统发展情况

#### 一、系统服务总值

#### 二、人均测绘服务总值

#### 三、不同区域产值

#### 四、系统财务收入结构

### 第五节 测绘地理信息系统资产规模

#### 一、固定资产情况

#### 二、技术装备情况

### 第六节 测绘服务行业从业人员分析

#### 一、从业人员数量情况

#### 二、从业人员结构分析

### 第七节 测绘服务技术装备市场分析

#### 一、传统数据获取装备市场

##### （一）经纬仪市场分析

##### （二）水准仪市场分析

##### （三）测距仪市场分析

##### （四）PDA市场分析

#### 二、新兴数据获取装备市场

##### （一）全站仪市场分析

##### （二）GPS接收机市场分析

##### （三）超站仪市场分析

##### （四）数字航摄仪市场分析

#### 三、数据处理技术装备市场

##### （一）精密测图仪市场分析

##### （二）数字摄影测量系统市场分析

##### （三）图形工作站市场分析

### 第八节 测绘成果提供使用情况分析

#### 一、数字成果提供情况

(一) 数字成果提供数量

(二) 数字成果提供地区

(三) 数字成果领用部门

(四) 数字成果提供幅数

(五) 数字成果使用方式

## 二、航摄成果提供情况

(一) 航摄成果提供数量

(二) 航摄成果提供地区

(三) 航摄成果领用部门

(四) 航摄成果使用领域

(五) 航拍成果使用方式

## 三、基准成果提供情况

(一) 基准成果提供数量

(二) 基准成果提供地区

(三) 基准成果领用部门

(四) 基准成果应用领域

(五) 基准成果使用方式

## 四、地形图提供情况

(一) 地形图提供数量

(二) 地形图提供地区

(三) 不同比例尺地形图

## 五、测绘成果最新应用

### 第九节 测绘绩效管理体系分析

#### 一、测绘企业部门设置分析

#### 二、测绘企业分配制度分析

#### 三、测绘单位绩效管理分析

#### 四、测绘企业员工绩效评估现状

#### 五、某测绘工程技术有限公司绩效评估体系的构建

## 第三章 中国工程测绘行业市场需求分析

### 第一节 工程测绘需求驱动因素分析

### 第二节 房地产行业测绘需求分析

### 第三节 城市轨道交通工程测绘需求分析

- 一、城市轨道交通运营里程分析
- 二、城市轨道交通工程测绘需求分析

### 第四节 矿产开发工程测绘需求分析

- 一、矿产勘查开发行业发展环境分析
- 二、矿产勘查开发行业发展现状分析
- 三、矿产勘查开发行业测绘需求分析

### 第五节 公路工程测绘需求分析

- 一、我国公路总里程分析
- 二、我国公路投资分析
- 三、2023-2029年公路市场规模预测
- 四、公路工程行业测绘需求分析

### 第六节 铁路工程测绘需求分析

- 一、全国铁路总里程分析
- 二、我国铁路投资分析
- 三、铁路工程行业发展趋势分析
- 四、铁路工程行业测绘需求分析

### 第七节 水利工程测绘需求分析

- 一、水上运输行业发展分析
- 二、水利管理投资建设情况分析
- 三、2023-2029年水利工程市场规模预测
- 四、水利工程行业测绘需求分析

### 第八节 市政工程测绘需求分析

- 一、市政公用工程行业发展分析
- 二、2023-2029年市政公用工程市场规模预测
- 三、市政工程行业测绘需求分析

## 第四章 中国工程测绘行业项目招投标分析

### 第一节 工程测绘业务承揽模式分析

### 第二节 工程测绘招投标政策法规分析

### 第三节 工程测绘项目招标方式分析

- 一、公开招标

## 二、邀请招标

### 第四节 工程测绘项目招标流程分析

#### 一、工程测绘项目招标公告

#### 二、投标者的资格审查

### 第五节 工程测绘项目投标策略分析

#### 一、工程测绘项目投标程序分析

#### 二、工程测绘项目中标影响因素

#### 三、工程测绘项目投标策略建议

## 第五章 中国工程测绘项目成本与质量控制分析

### 第一节 工程测绘项目成本核算与控制

#### 一、测绘项目成本核算政策分析

#### 二、工程测绘项目成本核算建议

#### 三、工程测绘项目成本控制策略

### 第二节 工程测绘项目质量控制策略

#### 一、测绘项目的质量管理点

#### 二、测绘项目的数据检查

#### 三、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

### 第一节 中国工程测绘单位整体情况分析

### 第二节 工程测绘重点单位发展情况分析

#### 一、广州市城市规划勘测设计研究院发展情况分析

##### （一）单位简况分析

##### （二）组织结构分析

##### （三）主营业务分析

##### （四）资质及荣誉

##### （五）典型工程业绩

##### （六）发展优劣势分析

##### （七）最新发展动向

#### 二、广东省国土资源测绘院发展情况分析

#### 三、广州奥格智能科技有限公司发展情况分析

- 四、广东省地图出版社发展情况分析
- 五、广州市城市规划自动化中心发展情况分析
- 六、广东省城乡规划设计研究院发展情况分析
- 七、广州城市信息研究所发展情况分析
- 八、广东省建筑科学研究院发展情况分析
- 九、广州市交通规划研究所发展情况分析
- 十、广东南方数码科技有限公司发展情况分析

## 第七章 测绘事业单位改制中的问题与对策

### 第一节 中国事业单位改革分析

- 一、事业单位改革历程回顾
- 二、事业单位改革内容分析
- 三、事业单位改革趋势分析

### 第二节 测绘事业单位存在的问题分析

- 一、主管部门职能定位不清
- 二、产权关系和市场化的矛盾
- 三、内部经营管理政事不分
- 四、配套改革机制不够健全

### 第三节 测绘事业单位改制中问题的对策

- 一、测绘事业单位改制方向分析
- 二、测绘事业单位改制难点分析
- 三、测绘事业单位改制对策分析

## 第八章 中国工程测绘行业发展趋势与前景

### 第一节 工程测绘市场需求趋势分析

### 第二节 工程测绘技术发展趋势分析

### 第三节 地理信息产业对工程测绘影响分析

- 一、地理信息产业发展综述
- 二、地理信息产业发展规模
- 三、测绘地理信息产业分析
- 四、测绘地理信息技术发展现状和趋势

#### (一) 国际测绘地理信息科技发展现状和趋势



(二) 中国测绘地理信息科技发展现状

(三) 中国测绘地理信息科技发展趋势

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202306/366862.html>