

# 2023-2029年中国地理信息 系统（GIS）行业发展趋势与投资可行性报告

## 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年中国地理信息系统（GIS）行业发展趋势与投资可行性报告》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/202307/381079.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年中国地理信息系统（GIS）行业发展趋势与投资可行性报告》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1章：地理信息系统（GIS）行业综述及数据来源说明

#### 1.1 地理信息系统（GIS）行业界定

##### 1.1.1 地理信息系统（GIS）的概念/定义

##### 1.1.2 地理信息系统（GIS）的基本特征

##### 1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中地理信息系统（GIS）行业归属

#### 1.2 地理信息系统（GIS）行业分类

#### 1.3 地理信息系统（GIS）专业术语说明

#### 1.4 地理信息系统（GIS）行业监管规范体系

##### 1.4.1 地理信息系统（GIS）行业监管体系介绍（主管部门/行业协会/自律组织）

###### 1、中国地理信息系统（GIS）行业主管部门

###### 2、中国地理信息系统（GIS）行业自律组织

##### 1.4.2 地理信息系统（GIS）行业标准体系建设现状（国家/地方/行业/团体/企业标准）

###### 1、中国地理信息系统（GIS）标准体系建设

###### 2、中国地理信息系统（GIS）现行标准汇总

###### 3、中国地理信息系统（GIS）即将实施标准

###### 4、中国地理信息系统（GIS）重点标准解读

#### 1.5 本报告研究范围界定说明

#### 1.6 本报告数据来源及统计标准说明

##### 1.6.1 本报告权威数据来源

##### 1.6.2 本报告研究方法及统计标准说明

### 第2章：地理信息系统（GIS）行业发展现状及市场趋势洞察

#### 2.1 地理信息产业发展状况分析

##### 2.1.1 地理信息产业发展规模

##### 2.1.2 地理信息产业市场结构

### 2.1.3 地理信息产业竞争格局

### 2.1.4 地理信息产业趋势预测

## 2.2 地理信息系统（GIS）行业发展历程

## 2.3 地理信息系统（GIS）行业市场发展现状及竞争格局

### 2.3.1 地理信息系统（GIS）行业兼并重组状况

### 2.3.2 地理信息系统（GIS）行业市场竞争格局

### 2.3.3 地理信息系统（GIS）行业市场发展状况

### 2.3.4 地理信息系统（GIS）行业细分市场分析

## 2.4 地理信息系统（GIS）行业市场规模体量及前景预判

### 2.4.1 地理信息系统（GIS）行业市场规模体量

### 2.4.2 地理信息系统（GIS）行业市场前景预测（未来5年数据预测）

#### 1、行业发展前景预测

#### 2、行业市场结构预测

#### 3、行业发展趋势预测

### 2.4.3 地理信息系统（GIS）行业发展趋势预判（疫情影响等）

## 2.5 地理信息系统（GIS）行业区域发展及重点区域研究

### 2.5.1 地理信息系统（GIS）行业区域发展格局

### 2.5.2 美国地理信息系统行业发展分析

#### 1、美国地理信息系统行业发展现状

#### 2、美国地理信息系统行业市场格局

#### 3、美国地理信息系统行业发展趋势

### 2.5.3 德国地理信息系统行业发展分析

#### 1、德国地理信息系统行业发展现状

#### 2、德国地理信息系统行业市场格局

### 2.5.4 加拿大地理信息系统行业发展分析

#### 1、加拿大地理信息系统行业发展现状

#### 2、加拿大地理信息系统行业市场格局

### 2.5.5 日本地理信息系统行业发展分析

#### 1、日本地理信息系统行业发展现状

#### 2、日本地理信息系统行业市场格局

#### 3、日本地理信息系统行业发展前景

## 2.6 地理信息系统（GIS）行业发展经验总结和有益借鉴

## 第3章：中国地理信息系统（GIS）行业发展现状及市场痛点解析

### 3.1 中国地理信息系统（GIS）行业技术进展

#### 3.1.1 地理信息系统（GIS）服务流程

#### 3.1.2 地理信息系统（GIS）关键技术分析

##### 1、大数据GIS技术

##### 2、云GIS技术

##### 3、三维GIS技术

##### 4、跨平台GIS技术

#### 3.1.3 中国地理信息系统（GIS）行业科研投入状况（研发力度及强度）

#### 3.1.4 中国地理信息系统（GIS）行业科研创新成果（专利、科研成果转化等）

##### 1、中国地理信息系统（GIS）行业专利申请

##### 2、中国地理信息系统（GIS）行业专利公开

##### 3、中国地理信息系统（GIS）行业热门申请人

##### 4、中国地理信息系统（GIS）行业热门技术

### 3.2 中国地理信息系统（GIS）行业发展历程

### 3.3 中国地理信息系统（GIS）行业市场特性

### 3.4 中国地理信息系统（GIS）行业市场主体

#### 3.4.1 中国地理信息系统（GIS）行业市场主体类型（投资/经营/服务/中介主体）

#### 3.4.2 中国地理信息系统（GIS）行业企业入场方式（自建/并购/战略合作等）

#### 3.4.3 中国地理信息系统（GIS）行业企业数量规模

#### 3.4.4 中国地理信息系统（GIS）行业注册企业特征

### 3.5 中国地理信息系统（GIS）行业招投标市场解读

#### 3.5.1 中国地理信息系统（GIS）行业招投标信息汇总

#### 3.5.2 中国地理信息系统（GIS）行业招投标信息解读

### 3.6 中国地理信息系统（GIS）行业市场供需状况

### 3.7 中国地理信息系统（GIS）行业市场需求状况

#### 3.7.1 中国测绘服务行业市场现状

#### 3.7.2 中国遥感市场现状

#### 3.7.3 中国卫星导航产业市场现状

#### 3.7.4 中国地图服务市场现状

### 3.8 中国地理信息系统（GIS）行业市场规模体量

### 3.9 中国地理信息系统（GIS）行业市场发展痛点

## 第4章：中国地理信息系统（GIS）行业市场竞争状况及融资并购

### 4.1 中国地理信息系统（GIS）行业市场竞争布局状况

#### 4.1.1 中国地理信息系统（GIS）行业竞争者入场进程

#### 4.1.2 中国地理信息系统（GIS）行业竞争者省市分布热力图

#### 4.1.3 中国地理信息系统（GIS）行业竞争者战略布局状况

### 4.2 中国地理信息系统（GIS）行业市场竞争格局分析

#### 4.2.1 中国地理信息系统（GIS）行业企业竞争集群分布

#### 4.2.2 中国地理信息系统（GIS）行业企业竞争格局分析

### 4.3 中国地理信息系统（GIS）行业市场集中度分析

### 4.4 中国地理信息系统（GIS）行业波特五力模型分析

#### 4.4.1 中国地理信息系统（GIS）行业供应商的议价能力

#### 4.4.2 中国地理信息系统（GIS）行业消费者的议价能力

#### 4.4.3 中国地理信息系统（GIS）行业新进入者威胁

#### 4.4.4 中国地理信息系统（GIS）行业替代品威胁

#### 4.4.5 中国地理信息系统（GIS）行业现有企业竞争

#### 4.4.6 中国地理信息系统（GIS）行业竞争状态总结

### 4.5 中国地理信息系统（GIS）行业投融资、兼并与重组状况

#### 4.5.1 中国地理信息系统（GIS）行业投融资发展状况

#### 4.5.2 中国地理信息系统（GIS）行业兼并与重组状况

## 第5章：中国地理信息系统（GIS）产业链全景及配套产业布局

### 5.1 中国地理信息系统（GIS）产业链——产业结构属性分析

#### 5.1.1 地理信息系统（GIS）产业链（供应链）梳理

#### 5.1.2 地理信息系统（GIS）产业链生态图谱

#### 5.1.3 地理信息系统（GIS）产业链区域热力图

### 5.2 中国地理信息系统（GIS）价值链——产业价值属性分析

#### 5.2.1 地理信息系统（GIS）行业成本投入结构分析

#### 5.2.2 地理信息系统（GIS）行业价格传导机制分析

#### 5.2.3 地理信息系统（GIS）行业价值链分析

### 5.3 中国地理信息系统（GIS）硬件设备供应市场分析

#### 5.3.1 地理信息系统（GIS）硬件设备供应概述

#### 5.3.2 地理信息系统（GIS）硬件设备供应市场发展现状

#### 5.3.3 地理信息系统（GIS）硬件设备供应市场趋势前景

## 5.4 中国地理信息系统（GIS）数据采集及处理服务市场分析

### 5.4.1 地理信息系统（GIS）数据采集及处理服务概述

### 5.4.2 地理信息系统（GIS）数据采集及处理服务市场发展现状

### 5.4.3 地理信息系统（GIS）数据采集及处理服务市场趋势前景

## 5.5 配套产业布局对地理信息系统（GIS）行业发展的影响总结

## 第6章：中国地理信息系统（GIS）行业细分产品市场发展现状

### 6.1 中国地理信息系统（GIS）行业细分产品市场发展现状

### 6.2 中国地理信息系统（GIS）细分市场分析：GIS基础平台软件

#### 6.2.1 GIS基础平台软件概述

#### 6.2.2 GIS基础平台软件市场发展现状

#### 6.2.3 GIS基础平台软件发展趋势前景

### 6.3 中国地理信息系统（GIS）细分市场分析：GIS应用平台软件

#### 6.3.1 GIS应用平台软件概述

#### 6.3.2 GIS应用平台软件市场发展现状

#### 6.3.3 GIS应用平台软件发展趋势前景

### 6.4 中国地理信息系统（GIS）细分市场分析：GIS技术开发服务（GIS工程应用服务）

#### 6.4.1 GIS技术开发服务（GIS工程应用服务）概述

#### 6.4.2 GIS技术开发服务（GIS工程应用服务）市场发展现状

#### 6.4.3 GIS技术开发服务（GIS工程应用服务）发展趋势前景

### 6.5 地理信息系统（GIS）行业细分市场战略地位分析

## 第7章：中国地理信息系统（GIS）行业细分应用市场需求分析

### 7.1 中国地理信息系统（GIS）行业应用场景/行业领域分布

#### 7.1.1 中国地理信息系统（GIS）应用场景分布（有何用？能解决哪些问题？）

#### 7.1.2 中国地理信息系统（GIS）行业应用分布（主要应用于哪些行业领域？）

#### 1、地理信息系统（GIS）应用行业领域分布

#### 2、地理信息系统（GIS）应用市场渗透概况

### 7.2 中国智慧城市建设领域地理信息系统（GIS）需求分析

#### 7.2.1 智慧城市建设发展现状及趋势前景

##### 1、智慧城市建设市场发展现状

##### 2、智慧城市建设发展趋势前景

#### 7.2.2 智慧城市建设领域地理信息系统（GIS）需求概述

#### 7.2.3 智慧城市建设领域地理信息系统（GIS）需求现状

#### 7.2.4 智慧城市建设领域地理信息系统（GIS）需求前景

### 7.3 中国智慧出行领域地理信息系统（GIS）需求分析

#### 7.3.1 智慧出行发展现状及趋势前景

##### 1、智慧出行市场发展现状

##### 2、智慧出行发展趋势前景

#### 7.3.2 智慧出行领域地理信息系统（GIS）需求概述

#### 7.3.3 智慧出行领域地理信息系统（GIS）需求现状

#### 7.3.4 智慧出行领域地理信息系统（GIS）需求前景

### 7.4 中国智慧农业领域地理信息系统（GIS）需求分析

#### 7.4.1 智慧农业发展现状及趋势前景

##### 1、智慧农业市场发展现状

##### 2、智慧农业发展趋势前景

#### 7.4.2 智慧农业领域地理信息系统（GIS）需求概述

#### 7.4.3 智慧农业领域地理信息系统（GIS）需求现状

#### 7.4.4 智慧农业领域地理信息系统（GIS）需求前景

### 7.5 中国智慧物流领域地理信息系统（GIS）需求分析

#### 7.5.1 智慧物流发展现状及趋势前景

##### 1、智慧物流市场发展现状

##### 2、智慧物流发展趋势前景

#### 7.5.2 智慧物流领域地理信息系统（GIS）需求概述

#### 7.5.3 智慧物流领域地理信息系统（GIS）需求现状

#### 7.5.4 智慧物流领域地理信息系统（GIS）需求前景

### 7.6 中国智慧文旅领域地理信息系统（GIS）需求分析

#### 7.6.1 智慧文旅发展现状及趋势前景

##### 1、智慧文旅市场发展现状

##### 2、智慧文旅发展趋势前景

#### 7.6.2 智慧文旅领域地理信息系统（GIS）需求概述

#### 7.6.3 智慧文旅领域地理信息系统（GIS）需求现状

#### 7.6.4 智慧文旅领域地理信息系统（GIS）需求前景

### 7.7 中国地理信息系统（GIS）行业细分应用市场战略地位分析

## 第8章：及中国地理信息系统（GIS）领域企业布局案例

### 8.1 及中国地理信息系统（GIS）领域企业布局梳理与对比

## 8.2 地理信息系统（GIS）企业布局分析（不分先后，可定制）

### 8.2.1 美国Esri公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业地理信息系统（GIS）业务布局及发展
- 4、企业销售网络及在华布局

### 8.2.2 海克斯康（Hexagon）

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业地理信息系统（GIS）业务布局及发展
- 4、企业销售网络及在华布局

### 8.2.3 Bentley软件公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业地理信息系统（GIS）业务布局及发展
- 4、企业销售网络及在华布局

## 8.3 中国地理信息系统（GIS）企业布局分析（不分先后，可定制）

### 8.3.1 北京超图软件股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业地理信息系统（GIS）业务布局及发展状况
- 4、企业地理信息系统（GIS）业务最新布局动向追踪
- 5、企业地理信息系统（GIS）业务布局优劣势分析

### 8.3.2 北京数字政通科技股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业地理信息系统（GIS）业务布局及发展状况
- 4、企业地理信息系统（GIS）业务最新布局动向追踪
- 5、企业地理信息系统（GIS）业务布局优劣势分析

### 8.3.3 北京四维图新科技股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 3、企业地理信息系统（GIS）业务布局及发展状况

- 4、企业地理信息系统（GIS）业务最新布局动向追踪
- 5、企业地理信息系统（GIS）业务布局优劣势分析

#### 8.3.4 鱼鳞图信息技术股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 3、企业地理信息系统（GIS）业务布局及发展状况
- 4、企业地理信息系统（GIS）业务最新布局动向追踪
- 5、企业地理信息系统（GIS）业务布局优劣势分析

#### 8.3.5 北京世纪国源科技股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业地理信息系统（GIS）业务布局及发展状况
- 4、企业地理信息系统（GIS）业务最新布局动向追踪
- 5、企业地理信息系统（GIS）业务布局优劣势分析

#### 8.3.6 武汉光谷信息技术股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业地理信息系统（GIS）业务布局及发展状况
- 4、企业地理信息系统（GIS）业务最新布局动向追踪
- 5、企业地理信息系统（GIS）业务布局优劣势分析

#### 8.3.7 北京龙软科技股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业地理信息系统（GIS）业务布局及发展状况
- 4、企业地理信息系统（GIS）业务最新布局动向追踪
- 5、企业地理信息系统（GIS）业务布局优劣势分析

### 第9章：中国地理信息系统（GIS）行业发展环境洞察及SWOT

#### 9.1 中国地理信息系统（GIS）行业经济（Economy）环境分析

##### 9.1.1 中国宏观经济发展现状

##### 9.1.2 中国宏观经济发展展望

##### 9.1.3 中国地理信息系统（GIS）行业发展与宏观经济相关性分析

#### 9.2 中国地理信息系统（GIS）行业社会（Society）环境分析

##### 9.2.1 中国地理信息系统（GIS）行业社会环境分析

## 9.2.2 社会环境对地理信息系统（GIS）行业发展的影响总结

## 9.3 中国地理信息系统（GIS）行业政策（Policy）环境分析

### 9.3.1 国家层面地理信息系统（GIS）行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）

#### 1、国家层面地理信息系统（GIS）行业政策汇总及解读

#### 2、国家层面地理信息系统（GIS）行业规划汇总及解读

### 9.3.2 31省市地理信息系统（GIS）行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）

#### 1、31省市地理信息系统（GIS）行业政策规划汇总

#### 2、31省市地理信息系统（GIS）行业发展目标解读

### 9.3.3 国家重点规划/政策对地理信息系统（GIS）行业发展的影响

#### 1、国家“十四五”规划对地理信息系统（GIS）行业发展的影响

#### 2、“碳达峰、碳中和”战略对地理信息系统（GIS）行业发展的影响

### 9.3.4 政策环境对地理信息系统（GIS）行业发展的影响总结

## 9.4 中国地理信息系统（GIS）行业SWOT分析（优势/劣势/机会/威胁）

## 第10章：中国地理信息系统（GIS）行业市场前景及发展趋势分析

### 10.1 中国地理信息系统（GIS）行业发展潜力评估

### 10.2 中国地理信息系统（GIS）行业未来关键增长点分析

### 10.3 中国地理信息系统（GIS）行业发展前景预测（未来5年数据预测）

### 10.4 中国地理信息系统（GIS）行业发展趋势预判（疫情影响等）

## 第11章：中国地理信息系统（GIS）行业投资战略规划策略及建议

### 11.1 中国地理信息系统（GIS）行业进入与退出壁垒

#### 11.1.1 地理信息系统（GIS）行业进入壁垒分析

#### 11.1.2 地理信息系统（GIS）行业退出壁垒分析

### 11.2 中国地理信息系统（GIS）行业投资风险预警

### 11.3 中国地理信息系统（GIS）行业投资机会分析

#### 11.3.1 地理信息系统（GIS）行业产业链薄弱环节投资机会

#### 11.3.2 地理信息系统（GIS）行业细分领域投资机会

#### 11.3.3 地理信息系统（GIS）行业区域市场投资机会

#### 11.3.4 地理信息系统（GIS）产业空白点投资机会

### 11.4 中国地理信息系统（GIS）行业投资价值评估

### 11.5 中国地理信息系统（GIS）行业投资策略与建议

### 11.6 中国地理信息系统（GIS）行业可持续发展建议

## 图表目录

图表1：地理信息系统（GIS）的概念/定义

图表2：地理信息系统（GIS）的基本特征

图表3：《国民经济行业分类与代码》中地理信息系统（GIS）行业归属

图表4：地理信息系统（GIS）的分类

图表5：地理信息系统（GIS）专业术语说明

图表6：中国地理信息系统（GIS）行业监管体系

图表7：中国地理信息系统（GIS）行业主管部门

图表8：中国地理信息系统（GIS）行业自律组织

图表9：中国地理信息系统（GIS）标准体系建设

图表10：中国地理信息系统（GIS）现行标准汇总

图表11：中国地理信息系统（GIS）即将实施标准

图表12：中国地理信息系统（GIS）重点标准解读

图表13：本报告研究范围界定

图表14：本报告权威数据资料来源汇总

图表15：本报告的主要研究方法 & 统计标准说明

图表16：2013-2018年地理信息行业发展规模（单位：亿美元，%）

图表17：地理信息产业市场结构分析

图表18：地理信息产业竞争格局

图表19：2017年地理信息综合服务能力TOP10

图表20：地理信息产业发展趋势分析

图表21：地理信息系统（GIS）行业发展历程

图表22：地理信息系统行业发展周期

图表23：GIS具体功能的软件技术进展分析

图表24：二十大最具潜力的GIS厂商

图表25：地理信息系统（GIS）行业兼并重组状况

图表26：地理信息系统（GIS）行业市场竞争格局

图表27：地理信息系统（GIS）行业市场发展状况

图表28：地理信息系统（GIS）行业细分市场分析

图表29：地理信息系统行业产品按功能分类

图表30：地理信息系统（GIS）行业市场规模体量

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/381079.html>