

中国建筑信息模型行业重点领域需求及未来前瞻报告2023-2029年

产品名称	中国建筑信息模型行业重点领域需求及未来前瞻报告2023-2029年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

中国建筑信息模型行业重点领域需求及未来前瞻报告2023-2029年

【全新修订】：2023年3月

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：顾里

【出版机构】：鸿晟信合研究网

第1章：中国建筑信息模型市场发展综述

1.1 建筑信息模型市场概述

1.1.1 建筑信息模型的概念分析

1.1.2 建筑信息模型的特性分析

1.2 建筑信息模型市场发展环境分析

1.2.1 市场经济环境分析

1.2.2 市场政策环境分析

1.2.3 市场社会环境分析

1.2.4 市场技术环境分析

1.3 建筑信息模型市场发展机遇与威胁分析

第2章：中国建筑信息模型市场发展状况分析

2.1 全国建筑信息模型市场发展状况分析

2.1.1 建筑信息模型市场状态描述总结

2.1.2 建筑信息模型市场经济特性分析

2.1.3 建筑信息模型市场市场规模分析

2.1.4 建筑信息模型市场竞争情况分析

2.1.5 建筑信息模型市场发展痛点分析

2.2 重点地区建筑信息模型推广应用状况分析

2.2.1 北京市建筑信息模型推广应用分析

2.2.2 广东省建筑信息模型推广应用分析

2.2.3 浙江省建筑信息模型推广应用分析

2.2.4 江苏省建筑信息模型推广应用分析

2.2.5 上海市建筑信息模型推广应用分析

第3章：中国建筑信息模型市场企业案例分析

3.1 建筑信息模型市场企业发展总体概况

3.1.1 建筑信息模型市场企业规模排名情况

3.1.2 建筑信息模型市场企业销售收入

3.1.3 建筑信息模型市场企业利润总额

3.2 国内建筑信息模型企业案例分析

3.2.1 上海延华智能科技（集团）股份有限公司

3.2.2 晨越建设项目管理集团股份有限公司

3.2.3 北京超图软件股份有限公司

3.2.4 启迪设计集团股份有限公司

3.2.5 深圳市明咨工程顾问有限公司

3.2.6 广联达科技股份有限公司

3.2.7 北京弘高创意建筑设计股份有限公司

3.2.8 深圳广田集团股份有限公司

3.2.9 上海同筑信息科技有限公司

3.2.10 浙江亚厦装饰股份有限公司

3.2.11 华东建筑集团股份有限公司

3.2.12 深圳市莱纳建筑工程顾问有限公司

3.2.13 上海隧道工程股份有限公司

3.2.14 北京建谊投资发展（集团）有限公司

第4章：建筑信息模型市场投资潜力与策略规划

4.1 建筑信息模型市场发展前景预测

4.1.1 市场生命周期分析

4.1.2 市场发展前景预测

4.1.3 市场发展趋势分析

4.2 建筑信息模型市场投资潜力分析

4.2.1 市场投资现状分析

4.2.2 市场进入壁垒分析

4.2.3 市场经营模式分析

4.2.4 市场投资风险预警

4.3 建筑信息模型市场投资策略与建议

4.3.1 市场投资价值分析

4.3.2 市场投资机会分析

4.3.3 市场投资策略与建议

图表目录

图表1：美国Building SMART International对BIM（建筑信息模型）的定义

图表2：建筑信息模型（BIM）整体结构

图表3：建筑信息模型的特性简析

图表4：2018-2023年中国国内生产总值及其增速变化情况（单位：万亿元，%）

图表5：2018-2023年中国建筑业增加值变化情况（单位：亿元，%）

图表6：2018-2023年中国建筑业增加值占国内生产总值的比重变化情况（单位：%）

图表7：2018-2023年全国固定资产投资（不含农户）增长速度（单位：万亿元，%）

图表8：2018-2023年建筑业固定资产投资（不含农户）变化情况（单位：亿元，%）

图表9：2023年中国主要经济指标预测（单位：%）

图表10：建筑信息模型国家标准

图表11：建筑信息模型行业标准

图表12：建筑信息模型（BIM）地方标准

图表13：中国建筑信息模型市场相关政策汇总

图表14：中国建筑信息模型市场发展规划汇总

图表15：《2023-2029年建筑业信息化发展纲要》解读

图表16：2018-2023年我国建筑信息模型行业相关专利申请数量变化图（单位：项）

图表17：2018-2023年建筑信息模型行业相关专利公开数量变化图（单位：项）

图表18：中国建筑信息模型市场发展机遇与威胁分析

图表19：中国建筑信息模型市场状态描述总结表

图表20：中国建筑信息模型市场经济特性分析

图表21：2018-2023年中国建筑信息模型市场市场规模趋势图（单位：万元）

图表22：国内的BIM厂商分类

图表23：BIM软件厂商分类

图表24：BIM咨询服务厂商分类

图表25：2023年上市BIM厂商经营情况（单位：万元，%）

图表26：2023年上市BIM厂商净利润（单位：万元）

图表27：2023年上市BIM厂商毛利率与净利率（单位：%）

图表28：2023年上市企业BIM业务收入及增速（单位：万元，%）

图表29：2023年上市BIM业务收入及占比（单位：万元，%）

图表30：中国建筑信息模型市场发展存在的问题分析

图表31：2018-2023年北京市建筑业总产值完成状况（单位：亿元）

图表32：2018-2023年北京市房地产开发投资完成额走势（单位：亿元，%）

图表33：2018-2023年北京市房地产商品房施工面积走势（单位：万平方米，%）

图表34：2018-2023年北京市房地产竣工面积走势（单位：万平方米，%）

图表35：2018-2023年北京市房地产销售面积走势（单位：万平方米，%）

图表36：2018-2023年广东省建筑业发展状况（单位：亿元）

图表37：2018-2023年广东省完成房地产开发投资走势（单位：亿元，%）

图表38：2018-2023年广东省房地产施工面积走势（单位：万平方米，%）

图表39：2018-2023年广东省房地产竣工面积走势（单位：万平方米，%）

图表40：2018-2023年广东省房地产销售面积走势（单位：万平方米，%）

图表41：2018-2023年浙江省建筑业发展概况（单位：亿元）

图表42：2018-2023年浙江省房地产开发投资走势（单位：亿元，%）

图表43：2018-2023年商品房销售额走势（单位：亿元，%）

图表44：2018-2023年浙江省商品房销售面积走势（单位：万平方米，%）

图表45：2018-2023年江苏省建筑业发展概况（单位：亿元）

图表46：2018-2023年江苏省房建筑业施工面积走势（单位：万平方米，%）

图表47：2018-2023年江苏省建筑业竣工面积走势（单位：万平方米，%）

图表48：2018-2023年上海市建筑业总产值走势（单位：亿元，%）

图表49：2018-2023年上海市房屋建筑施工面积走势（单位：万平方米，%）

图表50：2018-2023年上海市房屋建筑竣工面积走势（单位：万平方米，%）

图表51：上海京市建筑信息模型应用推广要求

图表52：2023年中国建筑信息模型市场销售收入和利润总额企业排名

图表53：2018-2023年中国建筑信息模型市场销售收入企业排名（单位：亿元）

图表54：2018-2023年中国建筑信息模型市场利润总额企业排名（单位：亿元）

图表55：上海延华智能科技（集团）股份有限公司基本信息简介

图表56：上海延华智能科技（集团）股份有限公司业务能力简况表

图表57：2018-2023年上海延华智能科技（集团）股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表58：2018-2023年上海延华智能科技（集团）股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表59：2018-2023年上海延华智能科技（集团）股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表60：2018-2023年上海延华智能科技（集团）股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表61：2018-2023年上海延华智能科技（集团）股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表62：2023年上海延华智能科技（集团）股份有限公司业务收入分地区结构（单位：%）

图表63：上海延华智能科技（集团）股份有限公司发展优劣势分析

图表64：成都晨越建设项目管理股份有限公司基本信息简介

图表65：成都晨越建设项目管理股份有限公司业务能力简况表

图表66：2018-2023年成都晨越建设项目管理股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表67：2018-2023年成都晨越建设项目管理股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表68：2018-2023年成都晨越建设项目管理股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表69：2018-2023年成都晨越建设项目管理股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表70：2018-2023年成都晨越建设项目管理股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表71：成都晨越建设项目管理股份有限公司发展优劣势分析

图表72：北京超图软件股份有限公司基本信息简介

图表73：北京超图软件股份有限公司业务能力简况表

图表74：2018-2023年北京超图软件股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表75：2018-2023年北京超图软件股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表76：2018-2023年北京超图软件股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表77：2018-2023年北京超图软件股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表78：2018-2023年北京超图软件股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表79：2018-2023年北京超图软件股份有限公司研发情况（单位：人，万元，%）

图表80：2023年北京超图软件股份有限公司主营业务分地区情况（单位：%）

图表81：北京超图软件股份有限公司发展优劣势分析

图表82：启迪设计集团股份有限公司基本信息简介

图表83：启迪设计集团股份有限公司业务能力简况表

图表84：2018-2023年启迪设计集团股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表85：2018-2023年启迪设计集团股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表86：2018-2023年启迪设计集团股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表87：2018-2023年启迪设计集团股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表88：2018-2023年启迪设计集团股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表89：2018-2023年启迪设计集团股份有限公司研发情况（单位：人，万元，%）

图表90：2023年启迪设计集团股份有限公司销售收入分地区情况（单位：%）

图表91：启迪设计集团股份有限公司发展优劣势分析

图表92：深圳市明咨工程顾问有限公司基本信息简介

图表93：江苏亨通建筑信息模型有限公司发展优劣势分析

图表94：广联达科技股份有限公司基本信息简介

图表95：2023年公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图（单位：%）

图表96：2018-2023年广联达科技股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表97：2018-2023年广联达科技股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表98：2018-2023年广联达科技股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表99：2018-2023年广联达科技股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表100：2018-2023年广联达科技股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表101：广联达科技股份有限公司发展战略逻辑图分析

图表102：2023年广联达科技股份有限公司主营收入分地区结构（单位：%）

图表103：广联达科技股份有限公司发展优劣势分析

图表104：北京弘高创意建筑设计股份有限公司基本信息简介

图表105：北京弘高创意建筑设计股份有限公司业务能力简况表

图表106：2018-2023年北京弘高创意建筑设计股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表107：2018-2023年北京弘高创意建筑设计股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表108：2018-2023年北京弘高创意建筑设计股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表109：2018-2023年北京弘高创意建筑设计股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表110：2018-2023年北京弘高创意建筑设计股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表111：2023年北京弘高创意建筑设计股份有限公司营业收入分地区结构（单位：%）

图表112：北京弘高创意建筑设计股份有限公司发展优劣势分析

图表113：深圳广田集团股份有限公司基本信息简介

图表114：深圳广田集团股份有限公司业务能力简况表

图表115：2018-2023年深圳广田集团股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表116：2018-2023年深圳广田集团股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表117：2018-2023年深圳广田集团股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表118：2018-2023年深圳广田集团股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表119：2018-2023年深圳广田集团股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表120：2018-2023年深圳广田集团股份有限公司研发投入（单位：人，万元，%）