

2020-2026年中国集成建筑 行业发展态势与未来发展趋势报告

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

《2020-2026年中国集成建筑行业发展态势与未来发展趋势报告》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/202001/148340.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

集成建筑(HouseIntegrated)是以专业化大工厂和社会化协作的生产方式,将建筑部件加以装配集成为市场提供终极完善产品的全新建筑体系。集成建筑不仅是建筑部件、构配件的集成,也是集优选的设计方案,先进的生产管理方式,性能优良的材料设备于一体的优化集成产品。住宅采用集成或装配方式都是出于改变传统建造方法施工劳动强度大、生产效率低、资源消耗大的弊端,力图提高住宅生产工业化水平。大多数装配式建筑体系只有主要的构件以及一些大型部件在工厂生产,相当大的一部分施工作业如室内外粉饰工程、水电安装工程及室内装修都是在现场完成(盒式住宅和大板住宅体系的部分内外粉饰作业可在工厂完成),整体工业化程度不高。而集成建筑的着眼点在于提高住宅舒适性、生产效率、产品质量。不仅大型构配件在工厂生产,而且绝大部分构配件也都在工厂加工完成,连水电管线也预先在工厂裁剪成通用配件,在施工现场,只需按照图纸所示,将所有构配件安装起来即可建成一栋住宅。具体表现为:生产工业化、部品标准化、施工装配化、供应系列化、服务定制化、整体可持续发展。结构体系整体化、轻型化、小型化、完整化。与传统建筑结构体完全不同,集成模块化建筑所用的结构体系是经过电子计算机辅助设计技术,进行了完整的系统设计,自成为钢结构建筑结构体系,其整体化程度非常高。节约建筑空间、设计灵活、便于划分。由于应用了轻型钢结构建筑体系和新型节能环保建筑维护部品,使建筑空间可以按照使用者需求灵活设计,任意划分。使用了新型耐用轻质墙体,集成建筑的实际使用面积比使用砖结构的建成的房屋高出10%左右。集成建筑设备体系是高度集成化。集成建筑所配备的设备体系包括设备管网线路的有序布局,整体厨卫的合理有效使用,以及智能家居系统广泛应用。中企顾问网研究中心发布的《2020-2026年中国集成建筑行业发展态势与未来发展趋势报告》共十四章。首先介绍了集成建筑行业市场发展环境、集成建筑整体运行态势等,接着分析了集成建筑行业市场运行的现状,然后介绍了集成建筑市场竞争格局。随后,报告对集成建筑做了重点企业经营状况分析,最后分析了集成建筑行业发展趋势与投资预测。您若想对集成建筑产业有个系统的了解或者想投资集成建筑行业,本报告是您不可或缺的重要工具。本研究报告数据主要采用国家统计局数据,海关总署,问卷调查数据,商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局,部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据,企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等,价格数据主要来自于各类市场监测数据库。报告目录:第一部分 产业环境透视第一章 集成建筑行业发展综述第一节 集成建筑行业定义及分类一、行业定义二、行业主要产品分类三、行业特性第二节 集成建筑行业统计标准一、统计部门和统计口径二、行业主要统计方法介绍三、行业涵盖数据种类介绍第三节 最近3-5年中国集成建筑行业经济指标分析一、赢利性二、成长速度三、附加值的提升空间四、进入壁垒/退出机制五、风险性六、行业周期七、竞争激烈程度指标八

、行业及其主要子行业成熟度分析第四节 集成建筑行业产业链分析一、产业链结构分析二、主要环节的增值空间三、与上下游行业之间的关联性四、行业产业链上游相关行业分析五、行业下游产业链相关行业分析六、上下游行业影响及风险提示第二章 集成建筑行业市场环境及影响分析（PEST）第一节 集成建筑行业政治法律环境（P）一、行业主要政策法规二、政策环境对行业的影响第二节 行业经济环境分析（E）一、宏观经济形势分析二、宏观经济环境对行业的影响分析第三节 行业社会环境分析（S）一、集成建筑产业社会环境二、社会环境对行业的影响三、集成建筑产业发展对社会发展的影响第四节 行业技术环境分析（T）一、集成建筑技术分析二、行业主要技术发展趋势三、技术环境对行业的影响第三章 国际集成建筑行业发展分析及经验借鉴第一节 全球集成建筑市场总体情况分析一、全球集成建筑行业发展概况二、全球集成建筑市场产品结构三、全球集成建筑行业发展特征四、全球集成建筑行业竞争格局五、全球集成建筑市场区域分布六、国际重点集成建筑企业运营分析第二节 全球主要国家（地区）市场分析一、欧洲1、欧洲集成建筑行业发展概况2、欧洲集成建筑市场结构及产销情况3、2020-2026年欧洲集成建筑行业发展前景预测二、北美1、北美集成建筑行业发展概况2、北美集成建筑市场结构及产销情况3、2020-2026年北美集成建筑行业发展前景预测三、日本1、日本集成建筑行业发展概况2、日本集成建筑市场结构及产销情况3、2020-2026年日本集成建筑行业发展前景预测四、韩国1、韩国集成建筑行业发展概况2、韩国集成建筑市场结构及产销情况3、2020-2026年韩国集成建筑行业发展前景预测五、其他国家地区第二部分 行业深度分析第四章 我国集成建筑行业运行现状分析第一节 我国集成建筑行业发展状况分析一、我国集成建筑行业发展阶段二、我国集成建筑行业发展总体概况三、我国集成建筑行业发展特点分析四、我国集成建筑行业商业模式分析第二节 集成建筑行业发展现状一、我国集成建筑行业市场规模二、我国集成建筑行业发展分析三、中国集成建筑企业发展分析第三节 集成建筑市场情况分析一、中国集成建筑市场总体概况二、中国集成建筑产品市场发展分析三、中国集成建筑产品市场供求分析四、中国集成建筑产品市场进出口分析第四节 我国集成建筑市场价格走势分析一、集成建筑市场定价机制组成二、集成建筑市场价格影响因素三、集成建筑产品价格走势分析四、2020-2026年集成建筑产品价格走势预测第五章 我国集成建筑行业整体运行指标分析第一节 中国集成建筑行业总体规模分析一、企业数量结构分析二、人员规模状况分析三、行业资产规模分析四、行业市场规模分析第二节 中国集成建筑行业产销情况分析一、我国集成建筑行业工业总产值二、我国集成建筑行业工业销售产值三、我国集成建筑行业产销率第三节 中国集成建筑行业财务指标总体分析一、行业盈利能力分析1、我国集成建筑行业销售利润率2、我国集成建筑行业成本费用利润率3、我国集成建筑行业亏损面二、行业偿债能力分析1、我国集成建筑行业资产负债比率2、我国集成建筑行业利息保障倍数三、行业营运能力分析1、我国集成建筑行业应收帐款周转率2、我国集

成建筑行业总资产周转率3、我国集成建筑行业流动资产周转率四、行业发展能力分析1、我国集成建筑行业总资产增长率2、我国集成建筑行业利润总额增长率3、我国集成建筑行业主营业务收入增长率4、我国集成建筑行业资本保值增值率

第三部分 市场全景调研第六章 我国集成建筑细分市场分析及预测

第一节 预制装配式混凝土结构体系

一、PC技术体系定义二、PC结构形式优势三、PC结构的发展与应用四、PC结构的种类与特点五、PC结构工程设计分析六、PC结构建筑发展前景

第二节 轻钢结构集成建筑体系

一、轻钢结构集成建筑含义二、轻钢结构集成建筑特点三、轻钢结构集成建筑形式四、轻钢结构集成建筑结构体系五、轻钢结构集成建筑发展六、冷弯薄壁型钢建筑发展七、轻钢结构集成建筑发展前景

第三节 集装箱模块化建筑体系

一、集装箱建筑基本概述二、集装箱建筑主要特点三、集装箱建筑应用领域四、集装箱建筑发展现状五、集装箱建筑组合模式六、集装箱建筑市场格局七、集装箱建筑发展趋势八、集装箱建筑发展机遇与挑战

第四节 木结构集成建筑体系

一、木结构集成建筑发展综述1、木结构集成建筑基本概述2、发展木结构建筑的必要性3、发展木结构建筑的可行性4、国外木结构集成建筑发展5、国内木结构集成建筑发展6、木结构集成建筑市场格局二、轻型木结构建筑体系分析1、轻型木结构建筑的定义2、轻型木结构建筑构造特征3、轻型木结构建筑主要特点4、轻型木结构建筑发展现状5、轻型木结构建筑发展前景三、重型木结构建筑体系分析1、重型木结构建筑的定义2、重型木结构建筑主要特点3、重型木结构建筑应用分析4、重型木结构建筑发展前景四、SIP板式结构建筑体系分析1、SIP板式结构体系2、SIP板式结构体系特点3、SIP板的优势4、SIP板式结构建筑的发展前景

第五节 CSI住宅体系的发展

一、CSI住宅的产生二、CSI住宅核心特点1、支撑体部分与填充体基本分离2、卫生间实现同层排水和干式3、部品模数化、集成化架空4、套内接口标准化5、室内布局具有部分可变更性6、按耐久年限和权属关系划分部品群7、强调住宅维修和维护管理体系三、CSI住宅的适应性四、CSI住宅的经济特性五、CSI住宅最新发展动向

第七章 我国集成建筑应用领域需求分析

第一节 建筑工地用房需求潜力分析

一、建筑工地用房应用形式二、建筑工地用房应用规模三、建筑行业发展分析四、建筑工地用房需求潜力

第二节 政府安置用房需求潜力分析

一、政府安置用房应用形式二、政府安置用房需求分析1、房屋拆迁安置用房需求2、救灾安置用房需求分析三、政府安置用房案例分析

第三节 城市商业用房需求潜力分析

一、城市商业用房应用形式二、城市商业用房需求分析三、城市商业用房应用案例四、城市商业用房需求潜力

第四节 旅游用房市场需求潜力分析

一、旅游用房应用形式二、旅游用房需求分析三、旅游用房应用案例四、旅游用房需求潜力

第五节 野外作业用房需求潜力分析

一、野外作业用房应用形式二、野外作业用房需求分析三、野外作业用房需求潜力

第六节 市政公用用房需求潜力分析

一、市政公用用房应用形式二、市政公用用房需求分析三、市政公用用房需求潜力

第七节 军事临时用房需求潜力分析

一、军事临时用房应用形式二、军事临时用房需求分析三、军事临

时用房需求潜力第八节 企事业单位临建需求潜力分析一、企事业单位临建主要形式二、企事业单位临建需求分析三、企事业单位临建需求潜力第四部分 竞争格局分析第八章 集成建筑行业区域市场分析第一节 行业总体区域结构特征及变化一、行业区域结构总体特征二、行业区域集中度分析三、行业区域分布特点分析四、行业规模指标区域分布分析五、行业效益指标区域分布分析六、行业企业数的区域分布分析第二节 集成建筑区域市场分析一、东北地区集成建筑市场分析1、黑龙江省集成建筑市场分析2、吉林省集成建筑市场分析3、辽宁省集成建筑市场分析二、华北地区集成建筑市场分析1、北京市集成建筑市场分析2、天津市集成建筑市场分析3、河北省集成建筑市场分析三、华东地区集成建筑市场分析1、山东省集成建筑市场分析2、上海市集成建筑市场分析3、江苏省集成建筑市场分析4、浙江省集成建筑市场分析5、福建省集成建筑市场分析6、安徽省集成建筑市场分析四、华南地区集成建筑市场分析1、广东省集成建筑市场分析2、广西省集成建筑市场分析3、海南省集成建筑市场分析五、华中地区集成建筑市场分析1、湖北省集成建筑市场分析2、湖南省集成建筑市场分析3、河南省集成建筑市场分析六、西南地区集成建筑市场分析1、四川省集成建筑市场分析2、云南省集成建筑市场分析3、贵州省集成建筑市场分析七、西北地区集成建筑市场分析1、甘肃省集成建筑市场分析2、新疆自治区集成建筑市场分析3、陕西省集成建筑市场分析第九章 2014-2019年集成建筑行业竞争形势第一节 行业总体市场竞争状况分析一、集成建筑行业竞争结构分析1、现有企业间竞争2、潜在进入者分析3、替代品威胁分析4、供应商议价能力5、客户议价能力6、竞争结构特点总结二、集成建筑行业企业间竞争格局分析三、集成建筑行业集中度分析第二节 中国集成建筑行业竞争格局综述一、集成建筑行业竞争概况1、中国集成建筑行业品牌竞争格局2、集成建筑业未来竞争格局和特点3、集成建筑市场进入及竞争对手分析二、中国集成建筑行业竞争力分析三、中国集成建筑产品竞争力优势分析1、整体产品竞争力评价2、产品竞争力评价结果分析3、竞争优势评价及构建建议四、集成建筑行业主要企业竞争力分析第三节 集成建筑行业竞争格局分析一、国内外集成建筑竞争分析二、我国集成建筑市场竞争分析三、我国集成建筑市场集中度分析四、国内主要集成建筑企业动向五、国内集成建筑企业拟在建项目分析第十章 2014-2019年集成建筑行业领先企业经营形势分析第一节 中国集成建筑企业总体发展状况分析一、集成建筑企业主要类型二、集成建筑企业资本运作分析三、集成建筑企业创新及品牌建设四、集成建筑企业国际竞争力分析第二节 中国领先集成建筑企业经营形势分析一、雅致集成房屋股份有限公司1、企业发展概况分析2、企业产品结构分析3、企业技术水平分析4、企业运营能力分析5、企业竞争优劣势分析6、企业最新发展动向二、榕东活动房股份有限公司1、企业发展概况分析2、企业产品结构分析3、企业技术水平分析4、企业运营能力分析5、企业竞争优劣势分析6、企业最新发展动向三、北京诚栋国际营地集成房屋有限公司1、企业发展概况分析2、企业产品结构分析3、企业技术水平分析4、

企业运营能力分析5、企业竞争优劣势分析6、企业最新发展动向四、成都市恒鑫活动房发展有限公司1、企业发展概况分析2、企业产品结构分析3、企业技术水平分析4、企业运营能力分析5、企业竞争优劣势分析6、企业最新发展动向五、北新建材集团股份有限公司1、企业发展概况分析2、企业产品结构分析3、企业技术水平分析4、企业运营能力分析5、企业竞争优劣势分析6、企业最新发展动向六、长沙远大住宅工业有限公司1、企业发展概况分析2、企业产品结构分析3、企业技术水平分析4、企业运营能力分析5、企业竞争优劣势分析6、企业最新发展动向七、万科企业股份有限公司1、企业发展概况分析2、企业产品结构分析3、企业技术水平分析4、企业运营能力分析5、企业竞争优劣势分析6、企业最新发展动向八、北京世纪宅集成住宅科技有限公司1、企业发展概况分析2、企业产品结构分析3、企业技术水平分析4、企业运营能力分析5、企业竞争优劣势分析6、企业最新发展动向九、筑巢（北京）科技有限公司1、企业发展概况分析2、企业产品结构分析3、企业技术水平分析4、企业运营能力分析5、企业竞争优劣势分析6、企业最新发展动向十、浙江杭萧钢构股份有限公司1、企业发展概况分析2、企业产品结构分析3、企业技术水平分析4、企业运营能力分析5、企业竞争优劣势分析6、企业最新发展动向

第五部分 发展前景展望第十一章 2020-2026年集成建筑行业前景及投资价值第一节 集成建筑行业五年规划现状及未来预测一、“十三五”期间集成建筑行业运行情况二、“十三五”期间集成建筑行业发展成果三、集成建筑行业“十三五”发展方向预测第二节 2020-2026年集成建筑市场前景一、2020-2026年集成建筑市场发展潜力二、2020-2026年集成建筑市场前景展望三、2020-2026年集成建筑细分行业发展前景分析第三节 2020-2026年集成建筑市场发展趋势预测一、2020-2026年集成建筑行业发展趋势1、技术发展趋势分析2、产品发展趋势分析3、产品应用趋势分析二、2020-2026年集成建筑市场规模预测1、集成建筑行业市场容量预测2、集成建筑行业销售收入预测三、2020-2026年集成建筑行业应用趋势预测四、2020-2026年细分市场发展趋势预测第四节 2020-2026年中国集成建筑行业供需预测一、2020-2026年中国集成建筑行业供给预测二、2020-2026年中国集成建筑行业产量预测三、2020-2026年中国集成建筑市场销量预测四、2020-2026年中国集成建筑行业需求预测五、2020-2026年中国集成建筑行业供需平衡预测第五节 影响企业生产与经营的关键趋势一、市场整合成长趋势二、需求变化趋势及新的商业机遇预测三、企业区域市场拓展的趋势四、科研开发趋势及替代技术进展五、影响企业销售与服务方式的关键趋势第六节 集成建筑行业投资特性分析一、集成建筑行业进入壁垒分析二、集成建筑行业盈利因素分析三、集成建筑行业盈利模式分析第七节 2020-2026年集成建筑行业发展的影响因素一、有利因素二、不利因素第八节 2020-2026年集成建筑行业投资价值评估分析一、行业投资效益分析1、行业活力系数比较及分析2、行业投资收益率比较及分析3、行业投资效益评估二、产业发展的空白点分析三、投资回报率比较高的投资方向四、新进

入者应注意的障碍因素 第十二章 2020-2026年集成建筑行业投资机会与风险防范第一节 集成建筑行业投融资情况一、行业资金渠道分析二、固定资产投资分析三、兼并重组情况分析四、集成建筑行业投资现状分析第二节 2020-2026年集成建筑行业投资机会一、产业链投资机会二、细分市场投资机会三、重点区域投资机会四、集成建筑行业投资机遇第三节 2020-2026年集成建筑行业投资风险及防范一、政策风险及防范二、技术风险及防范三、供求风险及防范四、宏观经济波动风险及防范五、关联产业风险及防范六、产品结构风险及防范七、其他风险及防范第四节 中国集成建筑行业投资建议一、集成建筑行业未来发展方向二、集成建筑行业主要投资建议三、中国集成建筑企业融资分析 第六部分 发展战略研究第十三章 集成建筑行业发展战略研究第一节 集成建筑行业发展战略研究一、战略综合规划二、技术开发战略三、业务组合战略四、区域战略规划五、产业战略规划六、营销品牌战略七、竞争战略规划第二节 对我国集成建筑品牌的战略思考一、集成建筑品牌的重要性二、集成建筑实施品牌战略的意义三、集成建筑企业品牌的现状分析四、我国集成建筑企业的品牌战略五、集成建筑品牌战略管理的策略第三节 集成建筑经营策略分析一、集成建筑市场细分策略二、集成建筑市场创新策略三、品牌定位与品类规划四、集成建筑新产品差异化战略第四节 集成建筑行业投资战略研究一、2020-2026年集成建筑行业投资战略二、2020-2026年细分行业投资战略 第十四章 研究结论及发展建议（一）第一节 集成建筑行业研究结论及建议第二节 集成建筑关联行业研究结论及建议第三节 建议一、行业发展策略建议二、行业投资方向建议三、行业投资方式建议（二）图表目录：图表：集成建筑行业生命周期图表：集成建筑行业产业链结构图表：2014-2019年全球集成建筑行业市场规模图表：2014-2019年中国集成建筑行业市场规模图表：2014-2019年集成建筑行业重要数据指标比较图表：2014-2019年中国集成建筑市场占全球份额比较图表：2014-2019年集成建筑行业工业总产值图表：2014-2019年集成建筑行业销售收入图表：2014-2019年集成建筑行业利润总额图表：2014-2019年集成建筑行业资产总计图表：2014-2019年集成建筑行业负债总计图表：2014-2019年集成建筑行业竞争力分析图表：2014-2019年集成建筑市场价格走势图：2014-2019年集成建筑行业主营业务收入图表：2014-2019年集成建筑行业主营业务成本图表：2014-2019年集成建筑行业销售费用分析图表：2014-2019年集成建筑行业管理费用分析图表：2014-2019年集成建筑行业财务费用分析图表：2014-2019年集成建筑行业销售毛利率分析图表：2014-2019年集成建筑行业销售利润率分析图表：2014-2019年集成建筑行业成本费用利润率分析图表：2014-2019年集成建筑行业总资产利润率分析图表：2014-2019年集成建筑行业产能分析图表：2014-2019年集成建筑行业产量分析图表：2014-2019年集成建筑行业需求分析图表：2014-2019年集成建筑行业进口数据图表：2014-2019年集成建筑行业出口数据图表：2014-2019年集成建筑行业集中度图表：2020-2026年中国集成建筑行业供给预测图表：2020-2026年中国集成建筑行业产量预测图表：2020-2026

年中国集成建筑市场销量预测图表：2020-2026年中国集成建筑行业需求预测图表：2020-2026年中国集成建筑行业供需平衡预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202001/148340.html>