

中国消防工程发展现状与前景潜力预测报告2023-2029年

产品名称	中国消防工程发展现状与前景潜力预测报告2023-2029年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国消防工程发展现状与前景潜力预测报告2023-2029年【报告编号】：407426【出版时间】：2023年8月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元
免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员。

第1章：中国消防工程行业综述221.1 消防工程行业的定义221.1.1 消防工程的定义221.1.2 消防工程的分类221.2 消防工程行业进入壁垒分析231.2.1 消防工程行业资金壁垒231.2.2 消防工程行业技术壁垒231.2.3 消防工程行业人才壁垒231.2.4 消防工程行业政策壁垒231.3 消防工程行业产业链分析241.3.1 消防工程行业产业链简介241.3.2 消防工程行业主要上游产品市场分析25（1）火灾探测报警行业发展分析251）火灾探测器行业市场规模分析252）火灾探测器行业市场需求分析253）火灾探测器行业市场趋势分析254）火灾探测器行业市场潜力分析26（2）灭火器行业发展分析261）灭火器市场规模分析262）灭火器市场需求分析263）灭火器市场竞争格局274）灭火器市场趋势预测275）灭火器市场潜力分析28（3）防火玻璃行业发展分析281）防火玻璃市场规模分析282）防火玻璃市场需求分析283）防火玻璃市场竞争格局284）防火玻璃市场趋势预测295）防火玻璃市场潜力分析29（4）防火涂料行业发展分析291）防火涂料市场规模分析292）防火涂料市场需求分析303）防火涂料市场竞争格局304）防火涂料市场趋势预测305）防火涂料市场潜力分析30第2章：中国消防工程行业发展环境322.1 消防工程行业政策环境分析322.1.1 行业管理体制322.1.2 行业产业政策32（1）行业法律、法规321）《中华人民共和国消防法》322）《消防改革与发展纲要》323）《关于加强消防产品质量监督管理工作的通知》33（2）行业相关标准34（3）行业产业政策352.1.3 政府消防行政执法部门对消防工程行业的约束35（1）法定约束35（2）人为约束362.2 行业经济环境分析362.2.1 国际经济环境36（1）国际经济现状361）美国经济发展现状362）日本经济发展现状373）欧洲经济发展现状384）新兴经济体经济发展现状39（2）国际经济展望392.2.2 国内经济环境39（1）国内经济现状401）国家GDP增长分析402）国家固定资产投资增长分析413）国家工业增加值增长分析424）工业生产者出厂价格指数分析43（2）国内经济展望442.3 产业环境分析442.3.1 消防产业发展分析442.3.2 安防行业发展分析44（1）安防行业市场规模分析44（2）安防行业发展的驱动因素45第3章：全球消防工程行业发展分析473.1 全球消防工程行业发展概况473.1.1 全球消防工程行业市场现状473.1.2 全球消防工程技术发展现状分析47（1）火灾自动报警系统技术分析47

(2) 消防系统智能化分析49 (3) 自动灭火技术分析491) 新型灭火剂492) 新型灭火技术493.1.3
全球消防工程行业运行特征分析503.2 全球主要国家消防工程市场发展状况分析503.2.1 美国消防工程市场发展状况分析50 (1) 美国消防工程市场发展规模分析50 (2) 美国消防工程行业发展现状分析50 (3) 美国消防工程行业发展趋势分析513.2.2 日本消防工程行业运行分析51 (1) 日本消防工程市场发展规模分析51 (2) 日本消防工程行业发展现状分析51 (3) 日本消防工程行业发展趋势分析523.2.3 芬兰消防工程行业运行分析52 (1) 芬兰消防工程市场发展规模分析52 (2) 芬兰消防工程行业发展现状分析52 (3) 芬兰消防工程行业发展趋势分析523.3
全球消防工程行业发展趋势分析53第4章：中国消防产业市场发展状况分析544.1
消防产业市场发展现状分析544.1.1 消防产业市场规模分析544.1.2 消防产业市场结构分析544.1.3
消防产业发展驱动因素544.2 消防产品行业发展特征分析574.2.1 低端产品多专业化较少574.2.2
企业性质民营企业为主574.2.3 消防生产企业小而散584.3 消防产品行业产品结构分析594.3.1
消防产品主要分类594.3.2 消防产品市场结构60第5章：中国消防工程行业发展分析625.1
消防工程行业发展现状分析625.1.1 消防工程行业发展历程分析625.1.2 消防工程行业市场容量分析625.1.3
消防工程行业发展特征分析63 (1) 消防工程企业规模较小63 (2) 低端产品多专业化较少63 (3) 发达地区采购比例较高645.2 消防工程行业市场竞争强度分析645.2.1 消防工程行业现有企业竞争655.2.2
消防工程行业潜在进入者威胁665.2.3 消防工程行业供应商议价能力665.2.4
消防工程行业下游业主议价能力675.2.5 消防工程行业替代品威胁分析675.2.6
消防工程行业竞争强度总结675.3 消防工程企业市场营销分析685.3.1 消防工程施工市场营销现状68 (1)
消防工程企业市场营销的发展历程68 (2) 消防工程企业在营销上存在的问题695.3.2
消防工程与服务营销关系辨析69 (1) 消防工程与服务营销的关系69 (2) 消防产品营销的特点705.3.3 消防工程产品营销策略71 (1) 消防工程公司产品营销策略定位71 (2) 消防产品层次分析以及相应策略71
(3) 承接消防工程的招投标及价格制定分析725.4 消防工程企业招投标市场拓展策略735.4.1 消防工程投标业务市场拓展策略分析73 (1) 消防工程投标业务的市场拓展策略73 (2) 消防工程业务决策支撑系统概述74 (3) 消防工程投标程序755.4.2 消防工程施工招标市场分析76 (1) 消防工程项目施工招标的工作特点76 (2) 消防工程项目施工招标的主要环节77 (3) 消防工程施工招投标中存在的问题77 (4) 消防工程施工招投标合理化建议和对策77 (5) 消防工程施工招标市场发展趋势785.4.3 消防工程监理招标市场分析78 (1) 消防工程项目监理招标的工作特点78 (2) 消防工程项目监理招标的主要环节79 (3) 消防工程监理招投标中存在的问题79 (4) 消防工程监理招投标合理化建议和对策80 (5) 消防工程监理招标市场发展趋势82第6章：中国消防工程行业下游需求分析836.1 住宅建筑消防工程市场需求分析836.1.1 住宅建筑市场运行态势分析83 (1) 住宅建设市场投资情况分析83 (2) 住宅建设市场供求情况分析831) 商品住宅销售情况832) 商品住宅开发状况856.1.2 住宅建筑消防设备购置及安装现状876.1.3 住宅建筑区域市场消防工程需求分析89 (1) 北京市住宅建筑消防工程市场需求分析891) 商品住宅建设市场分析892) 住宅建筑建设市场供求关系893) 住宅建筑消防工程市场政策环境分析914) 住宅建筑消防工程市场竞争格局分析915) 住宅建筑消防工程市场需求分析916) 住宅建筑消防工程市场需求预测92 (2) 上海市住宅建筑消防工程市场需求分析931) 商品住宅建设市场分析932) 住宅建筑建设市场供求关系943) 住宅建筑消防工程市场政策环境分析954) 住宅建筑消防工程市场竞争格局分析965) 住宅建筑消防工程市场需求分析976) 住宅建筑消防工程市场需求预测98 (3) 广州市住宅建筑消防工程市场需求分析981) 商品住宅建设市场分析982) 住宅建筑建设市场需求状况993) 住宅建筑消防工程市场政策环境分析1004) 住宅建筑消防工程市场竞争格局分析1005) 住宅建筑消防工程市场需求分析1006) 住宅建筑消防工程市场需求预测101 (4) 深圳市住宅建筑消防工程市场需求分析1021) 商品住宅建设市场分析1022) 住宅建筑建设市场供求关系1033) 住宅建筑消防工程市场政策环境分析1044) 住宅建筑消防工程市场竞争格局分析1045) 住宅建筑消防工程市场需求分析1056) 住宅建筑消防工程市场需求预测106 (5) 天津市住宅建筑消防工程市场需求分析1061) 商品住宅建设市场分析1062) 住宅建筑建设市场供求关系1073) 住宅建筑消防工程市场政策环境分析1104) 住宅建筑消防工程市场竞争格局分析1105) 住宅建筑消防工程市场需求分析1126) 住宅建筑消防工程市场需求预测113 (6) 重庆市住宅建筑消防工程市场需求分析1141) 商品住宅建设市场分析1142) 住宅建筑建设市场供求关系1143) 住宅建筑消防工程市场政策环境分析1174) 住宅建筑消防工程市场竞争格局分析1175) 住宅建筑消防工程市场需求分析1176) 住宅建筑消防工程市场需求预测118 (7) 成都市住宅建筑消防工程市场需求分析1191) 商品住宅建设市场分析1192) 住宅建筑建设市场供求关系1203) 住宅建筑消防工程市场政策环境分析1204) 住宅建筑消防工程市场竞争格局分析1215) 住宅建筑消防工程市场需求分析1216) 住宅建筑消防工程市场需求预测122 (8) 杭州市住宅建筑消防工程市场需求分析1231) 商品住宅建设市场分析1232) 住宅建筑建设市场供求关系1233) 住宅建筑消防工程市场政策环境分

析1254)住宅建筑消防工程市场竞争格局分析1255)住宅建筑消防工程市场需求分析1256)住宅建筑消防工程市场需求预测126(9)苏州市住宅建筑消防工程市场需求分析1271)商品住宅建设市场分析1272)住宅建筑建设市场供求关系1283)住宅建筑消防工程市场政策环境分析1304)住宅建筑消防工程市场竞争格局分析1305)住宅建筑消防工程市场需求分析1306)住宅建筑消防工程市场需求预测131(10)沈阳市住宅建筑消防工程市场需求分析1321)商品住宅建设市场分析1322)住宅建筑建设市场需求状况1333)住宅建筑消防工程市场政策环境分析1334)住宅建筑消防工程市场竞争格局分析1345)住宅建筑消防工程市场需求分析1346)住宅建筑消防工程市场需求预测135(11)长沙市住宅建筑消防工程市场需求分析1361)商品住宅建设市场分析1362)住宅建筑建设市场供求关系1363)住宅建筑消防工程市场政策环境分析1384)住宅建筑消防工程市场竞争格局分析1385)住宅建筑消防工程市场需求分析1386)住宅建筑消防工程市场需求预测1396.2办公建筑消防市场需求分析1406.2.1办公建筑建设市场运行态势分析140(1)2018-2023年办公建筑建设市场运行情况综述140(2)2018-2023年办公建筑建设市场供求情况分析1426.2.2办公建筑消防设备购置及安装现状1466.2.3办公建筑区域市场消防工程需求分析147(1)北京市办公建筑消防工程市场需求分析1471)办公建筑建设市场分析1472)办公建筑建设市场供求关系1473)办公建筑消防工程市场需求分析1494)办公建筑消防工程市场需求预测149(2)上海市办公建筑消防工程市场需求分析1501)办公建筑建设市场分析1502)办公建筑建设市场供求关系1503)办公建筑消防工程市场需求分析1524)办公建筑消防工程市场需求预测153(3)广州市办公建筑消防工程市场需求分析1541)办公建筑建设市场分析1542)办公建筑建设市场供求关系1543)办公建筑消防工程市场需求分析1574)办公建筑消防工程市场需求预测158(4)深圳市办公建筑消防工程市场需求分析1591)办公建筑建设市场分析1592)办公建筑建设市场供求关系1593)办公建筑消防工程市场需求分析1614)办公建筑消防工程市场需求预测162(5)天津市办公建筑消防工程市场需求分析1631)办公建筑建设市场分析1632)办公建筑建设市场供求关系1643)办公建筑消防工程市场需求分析1664)办公建筑消防工程市场需求预测167(6)重庆市办公建筑消防工程市场需求分析1681)办公建筑建设市场分析1682)办公建筑建设市场供求关系1683)办公建筑消防工程市场需求分析1694)办公建筑消防工程市场需求预测169(7)成都市办公建筑消防工程市场需求分析1701)办公建筑建设市场分析1702)办公建筑建设市场供求关系1703)办公建筑消防工程市场需求分析1714)办公建筑消防工程市场需求预测172(8)杭州市办公建筑消防工程市场需求分析1721)办公建筑建设市场分析1722)办公建筑建设市场供求关系1733)办公建筑消防工程市场需求分析1754)办公建筑消防工程市场需求预测176(9)苏州市办公建筑消防工程市场需求分析1771)办公建筑建设市场分析1772)办公建筑建设市场供求关系1773)办公建筑消防工程市场需求分析1784)办公建筑消防工程市场需求预测179(10)沈阳市办公建筑消防工程市场需求分析1791)办公建筑建设市场分析1792)办公建筑建设市场供求关系1803)办公建筑消防工程市场需求分析1834)办公建筑消防工程市场需求预测184(11)长沙市办公建筑消防工程市场需求分析1851)办公建筑建设市场分析1852)办公建筑建设市场供求关系1853)办公建筑消防工程市场需求分析1864)办公建筑消防工程市场需求预测1876.3教育、卫生、文体建筑消防市场需求分析1876.3.1教育、卫生、文体建设市场运行态势分析1876.3.2教育、卫生、文体消防设备购置及安装现状1886.3.3教育、卫生、文体消防工程市场政策环境分析1886.3.4教育、卫生、文体消防工程市场需求分析1886.4工业消防工程市场需求分析1896.4.1石化行业消防工程市场需求分析189(1)石化行业消防设备购置及安装现状189(2)石化行业消防工程市场政策环境分析190(3)石化行业消防工程市场准入门槛分析190(4)石化行业消防工程市场需求分析1906.4.2冶金行业消防工程市场需求分析192(1)冶金行业消防设备购置及安装现状192(2)冶金行业消防工程市场政策环境分析192(3)冶金行业消防工程市场需求分析1926.4.3电力行业消防工程市场需求分析193(1)电力行业消防设备购置及安装现状193(2)电力行业消防工程市场政策环境分析193(3)电力行业消防工程市场需求分析1946.4.4通讯行业消防工程市场需求分析195(1)通讯行业消防设备购置及安装现状195(2)通讯行业消防工程市场政策环境分析195(3)通讯行业消防工程市场需求分析196第7章：中国消防工程行业主要经营分析1977.1中国消防工程设计施工企业经营分析1977.1.1江苏省华海消防工程安装有限公司经营情况分析197(1)企业发展简况分析197(2)企业业务范围与方向197(3)企业资质与荣誉分析197(4)企业人力资源分析197(5)企业消防工程施工案例分析197(6)企业发展优劣势分析1987.1.2上海石化消防工程有限公司经营情况分析198(1)企业发展简况分析198(2)企业组织结构199(3)企业业务范围与方向199(4)企业资质与荣誉分析199(5)企业人力资源分析199(6)企业消防工程施工案例分析199(7)企业发展优劣势分析2007.1.3大庆市泰平消防设施安装有限公司经营情况分析200(1)企业发展简况分析200(2)企业业务范围与方向201(3)企业资质与荣誉分析201(4)企业人力资源分析201(5)企业消防工程施工案例分析201(6)企业发展优劣势分析2027.1.4北京市澳际智能消防安全工程有限责任公司经营情况分析202(1)

企业发展简况分析202(2) 企业业务范围与方向202(3) 企业资质与荣誉分析203(4) 企业消防工程施工案例分析203(5) 企业发展优劣势分析2037.1.5 华夏消防工程有限公司经营情况分析203(1) 企业发展简况分析203(2) 企业组织结构204(3) 企业业务范围与方向205(4) 企业资质与荣誉分析206(5) 企业消防工程施工案例分析206(6) 企业发展优劣势分析2067.1.6 辽宁强盾消防工程有限公司经营情况分析207(1) 企业发展简况分析207(2) 企业业务范围与方向207(3) 企业资质与荣誉分析207(4) 企业人力资源分析207(5) 企业消防工程施工案例分析207(6) 企业发展优劣势分析2087.1.7 万友消防工程集团有限公司经营情况分析209(1) 企业发展简况分析209(2) 企业组织结构209(3) 企业业务范围与方向210(4) 企业资质与荣誉分析210(5) 企业人力资源分析211(6) 企业消防工程施工案例分析211(7) 企业发展优劣势分析2127.1.8 川天府消防工程有限公司经营情况分析212(1) 企业发展简况分析212(2) 企业组织结构212(3) 企业业务范围与方向213(4) 企业资质与荣誉分析213(5) 企业人力资源分析213(6) 企业消防工程施工案例分析214(7) 企业发展优劣势分析215(8) 企业最新发展动向分析2157.1.9 新疆利安消防产业集团有限公司经营情况分析215(1) 企业发展简况分析215(2) 企业业务范围与方向216(3) 企业资质与荣誉分析216(4) 企业人力资源分析216(5) 企业消防工程施工案例分析216(6) 企业发展优劣势分析217(7) 企业最新发展动向分析2177.1.10 广东省东莞市粤东消防工程有限公司经营情况分析217(1) 企业发展简况分析217(2) 企业组织结构218(3) 企业业务范围与方向218(4) 企业资质与荣誉分析218(5) 企业人力资源分析218(6) 企业消防工程施工案例分析219(7) 企业发展优劣势分析2197.2 中国消防工程检测企业经营分析2497.2.1 广东建筑消防设施检测中心有限公司经营情况分析249(1) 企业发展简况分析249(2) 企业业务范围与方向250(3) 企业资质与荣誉分析250(4) 企业消防工程检测案例分析250(5) 企业发展优劣势分析250(6) 企业最新发展动向分析2517.2.2 深圳市现代消防安全检测有限公司经营情况分析251(1) 企业发展简况分析251(2) 企业业务范围与方向251(3) 企业资质与荣誉分析251(4) 企业消防工程检测案例分析251(5) 企业发展优劣势分析2517.2.3 北京安富伟业消防安全检测有限公司经营情况分析252(1) 企业发展简况分析252(2) 企业业务范围与方向252(3) 企业资质与荣誉分析252(4) 企业消防工程检测案例分析252(5) 企业发展优劣势分析2537.2.4 上海沪消消防检测中心经营情况分析253(1) 企业发展简况分析253(2) 企业业务范围与方向254(3) 企业发展优劣势分析2547.2.5 浙江交科计量校准有限公司经营情况分析254(1) 企业发展简况分析254(2) 企业组织结构254(3) 企业业务范围与方向255(4) 企业资质与荣誉分析255(5) 企业人力资源分析255(6) 企业消防工程检测案例分析255(7) 企业发展优劣势分析256第8章：消防工程行业发展趋势及投资分析2578.1 消防工程市场发展趋势及前景预测2578.1.1 消防工程行业发展趋势分析2578.1.2 消防工程行业需求趋势分析258(1) 由“被动需求”向“主动需求”转变258(2) 由“传统需求”向“现代需求”转变258(3) 由“重点需求”向“普遍需求”转变258(4) 由“一般需求”向“特色需求”转变2598.1.3 消防工程行业市场前景预测2598.2 消防工程行业投资风险预警2608.2.1 行业宏观经济波动风险2608.2.2 消防工程行业政策风险2608.2.3 消防工程行业技术风险2608.2.4 消防工程行业其他风险2608.3 消防工程行业投资潜力与建议2618.3.1 消防工程行业投资机会剖析2618.3.2 消防工程行业主要投资建议261图表目录图表1：消防工程主要分类22图表2：中国消防工程行业产业链24图表3：2018-2023年消防工程行业相关行业标准34图表4：2018-2023年美国制造业PMI指数趋势图36图表5：2018-2023年美国失业率走势图(单位：%) 37图表6：2018-2023年欧元区综合PMI(月度)走势图38图表7：2018-2023年欧元区经济景气指数走势图(单位：点) 39图表8：2018-2023年中国国内生产总值增长速度(单位：%) 40图表9：中国国内生产总值分产业情况图(单位：亿元) 41图表10：2018-2023年我国全社会固定资产投资及同比增速(单位：亿元，%) 42图表11：2018-2023年我国工业增加值及同比增长速度图(单位：亿元，%) 43图表12：2018-2023年我国工业生产者出厂价格指数(上年同期=100) 43图表13：2018-2023年中国安防行业市场规模变化状况(单位：亿元) 45图表14：中国安防行业发展驱动因素分析46图表15：传统模式下消防产品的供应链53图表16：消防产品供应商一体化将成为趋势53图表17：2018-2023年我国城镇固定资产投资建筑安装中消防投入规模(单位：亿元，%) 54图表18：我国消防投入结构比例(单位：%) 55图表19：2018-2023年全国火灾发展趋势(单位：起) 56图表20：我国消防产业发展的主要驱动因素56图表21：我国各类消防产品生产企业数量比例(单位：%) 57图表22：我国消防产品生产企业经营业绩结构(单位：%) 58图表23：美国前三大消防厂商市场占有率(单位：%) 58图表24：我国消防产品生产企业员工数量结构(单位：%) 59图表25：自动灭火系统及消防供水系统分类60图表26：消防产品市场结构(单位：%) 60图表27：自动灭火系统市场结构(单位：%) 61图表28：2018-2023年我国建筑安装消防工程投入规模及同比增速(单位：亿元，%) 62图表29：我国消防工程企业经营业绩结构(单位：%) 63图表30：我国消防工程所使用的产品种类(单位：%) 63图表31：消防工程采购区域分布情况(单位：%) 64图表32：消防工程行业特竞争模型64图表33：我国消防工程行业现有企业的竞争分析65图表34：我国消防

工程行业潜在进入者威胁分析66图表35：我国消防工程行业对供应商议价能力分析67图表36：我国消防工程行业五力模型分析结论68图表37：我国消防工程企业在营销存在的问题69图表38：消防工程产品的三个层次72图表39：消防工程招标及施工流程图72图表40：消防工程投标决策系统结构图74图表41：我国消防工程投标的程序76图表42：2018-2023年我国房地产企业商品住宅开发投资及同比增速（单位：亿元，%）83图表43：2018-2023年我国房地产企业商品住宅销售面积及同比增速（单位：亿元，%）84图表44：2018-2023年我国房地产企业商品住宅销售金额及同比增速（单位：亿元，%）84图表45：2018-2023年我国房地产企业商品住宅销售价格及同比增速（单位：元/平方米，%）85图表46：2018-2023年我国商品住宅开发施工面积及同比增速（单位：万平方米，%）86图表47：2018-2023年我国商品住宅开发新开工面积及同比增速（单位：万平方米，%）86图表48：2018-2023年我国商品住宅开发竣工面积及同比增速（单位：万平方米，%）87图表49：2018-2023年我国房地产建筑安装工程规模（单位：亿元，%）88图表50：我国房地产投资结构（单位：%）88图表51：2018-2023年北京住宅累计投资额走势（单位：亿元，%）89图表52：2018-2023年北京市商品住宅施工、竣工面积及其同比增速（单位：万平方米，%）90图表53：2018-2023年北京商品住宅销售面积（单位：万平方米，%）90图表54：2018-2023年北京商品住宅成交价格（单位：元/平方米，%）91图表55：北京消防政策动态91图表56：2018-2023年北京房地产安装工程规模（单位：亿元，%）92图表57：2023-2029年北京市住宅建筑消防工程市场容量（单位：亿元）93图表58：2018-2023年上海住宅累计投资额走势（单位：亿元，%）93图表59：2018-2023年上海市商品住宅施工、竣工面积及同比增速（单位：万平方米，%）94图表60：2018-2023年上海商品住宅销售面积（单位：万平方米，%）94图表61：2018-2023年上海商品住宅成交价格（单位：元/平方米，%）95图表62：上海消防政策动态95图表63：上海消防技术咨询、检测、评估服务机构名单96图表64：2018-2023年上海房地产安装工程规模（单位：亿元）97图表65：2018-2023年上海房地产住宅消防工程规模（单位：亿元）97图表66：2023-2029年上海房地产住宅消防工程规模预测（单位：亿元）98图表67：2018-2023年广州市商品住宅施工、竣工面积及同比增长情况（单位：万平方米，%）99图表68：2018-2023年广州商品住宅成交面积（单位：万平方米，%）99图表69：2018-2023年广州商品住宅成交价格（单位：元/平方米，%）100图表70：广州消防政策动态100图表71：2018-2023年广州房地产安装工程规模（单位：亿元）101图表72：2018-2023年广州房地产住宅消防工程规模（单位：亿元）101图表73：2023-2029年广州房地产住宅消防工程规模预测（单位：亿元）102图表74：2018-2023年深圳市房地产住宅投资额及同比增速（单位：亿元，%）102图表75：2018-2023年深圳市房屋住宅施工、竣工面积及同比增速（单位：万平方米，%）103图表76：2018-2023年深圳市商品住宅成交面积（单位：万平方米，%）103图表77：2018-2023年深圳市商品住宅成交价格（单位：元/平方米，%）104图表78：深圳消防政策动态104图表79：2018-2023年深圳住宅完成投资安装工程规模（单位：亿元）105图表80：2018-2023年深圳住宅消防工程规模（单位：亿元）105图表81：2023-2029年深圳房地产住宅消防工程规模预测（单位：亿元）106图表82：2018-2023年天津住宅累计投资额走势（单位：亿元，%）107图表83：2018-2023年天津市住宅竣工面积及其同比增速（单位：万平方米，%）108图表84：2018-2023年天津市商品住宅施工面积及同比增速（单位：万平方米，%）108图表85：2018-2023年天津商品住宅销售面积（单位：万平方米，%）109图表86：2018-2023年天津商品住宅成交价格（单位：元/平方米，%）109图表87：天津消防政策动态110图表88：天津部分消防服务机构110图表89：2018-2023年天津房地产安装工程规模（单位：亿元）112图表90：2018-2023年天津房地产住宅消防工程规模（单位：亿元）113图表91：2023-2029年天津房地产住宅消防工程规模预测（单位：亿元）113图表92：2018-2023年重庆住宅累计投资额走势（单位：亿元，%）114图表93：2018-2023年重庆市住宅竣工面积及其同比增速（单位：万平方米，%）115图表94：2018-2023年重庆市商品住宅施工面积及同比增速（单位：万平方米，%）115图表95：2018-2023年重庆商品住宅销售面积（单位：万平方米，%）116图表96：2018-2023年重庆商品住宅成交价格（单位：%）117图表97：重庆消防政策动态117图表98：2018-2023年重庆房地产安装工程规模（单位：亿元）118图表99：2018-2023年重庆房地产住宅消防工程规模（单位：亿元）118图表100：2023-2029年重庆房地产住宅消防工程规模预测（单位：亿元）119图表101：2018-2023年成都商品住宅投资情况（单位：万元，%）119图表102：2018-2023年成都商品住宅供需状况（单位：套）120图表103：成都消防政策动态120图表104：2018-2023年成都房地产安装工程规模（单位：亿元）121图表105：2018-2023年成都房地产住宅消防工程规模（单位：亿元）122图表106：2023-2029年成都房地产住宅消防工程规模预测（单位：亿元）122图表107：2018-2023年杭州市住宅投资额走势（单位：亿元，%）123图表108：2018-2023年杭州市商品住宅施工、竣工面积走势（单位：万平方米，%）124图表109：2018-2023年杭州市商品住宅销售面积（单位：万平方米，%）124图表110：2018-2023年杭州市商品住宅成交价格（单位：%）125图表111：杭州消防政策动态125图表112：2018-2023年杭州房地产安装工程规模（单位：亿元）126图表113：2018-2023年杭州房地产住宅消防工程规模（单位

: 亿元) 126图表114: 2023-2029年杭州房地产住宅消防工程规模预测(单位: 亿元) 127图表115: 2018-2023年苏州市商品住宅累计投资额走势(单位: 万元, %) 127图表116: 2018-2023年苏州市商品住宅竣工面积及其同比增速(单位: 万平方米, %) 128图表117: 2018-2023年苏州市商品住宅施工面积及其同比增速(单位: 万平方米, %) 129图表118: 2018-2023年苏州市商品住宅销售面积(单位: 万平方米, %) 129图表119: 2018-2023年苏州市商品住宅成交价格(单位: %) 130图表120: 苏州消防政策动态130.....
略