

# 2021-2027年中国灭火装置行业市场深度分析及投资 决策建议报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国灭火装置行业市场深度分析及投资决策建议报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/202105/953572.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

智研咨询发布的《2021-2027年中国灭火装置行业市场深度分析及投资决策建议报告》共十六章。首先介绍了灭火装置行业市场发展环境、灭火装置整体运行态势等，接着分析了灭火装置行业市场运行的现状，然后介绍了灭火装置市场竞争格局。随后，报告对灭火装置做了重点企业经营状况分析，最后分析了灭火装置行业发展趋势与投资预测。您若想对灭火装置产业有个系统的了解或者想投资灭火装置行业，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1章：灭火装置行业界定及数据统计标准说明

#### 1.1 灭火装置的界定与分类

##### 1.1.1 消防产品类型及灭火器的重要性分析

##### 1.1.2 灭火装置的界定

##### 1.1.3 灭火装置的分类

#### 1.2 灭火装置相关概念的界定与区分

#### 1.3 灭火装置行业专业术语介绍

#### 1.4 灭火装置行业归属国民经济行业分类

#### 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

### 第2章：中国灭火装置行业PEST（宏观环境）分析

#### 2.1 中国灭火装置行业政治（Politics）环境

##### 2.1.1 灭火装置行业监管体系及机构介绍

（1）灭火装置行业主管部门

（2）灭火装置行业自律组织

##### 2.1.2 灭火装置行业标准体系建设现状

（1）灭火装置标准体系建设

（2）灭火装置现行标准汇总

（3）灭火装置即将实施标准

（4）灭火装置重点标准解读

##### 2.1.3 灭火装置行业发展相关政策规划汇总及解读

（1）灭火装置行业发展相关政策汇总

（2）灭火装置行业发展相关规划汇总

- 2.1.4 “十四五”规划对灭火装置行业发展的影响分析
  - 2.1.5 “碳中和、碳达峰”战略的提出对灭火装置行业的影响分析
  - 2.1.6 政策环境对灭火装置行业发展的影响分析
  - 2.2 中国灭火装置行业经济（Economy）环境
    - 2.2.1 宏观经济发展现状
    - 2.2.2 宏观经济发展展望
    - 2.2.3 灭火装置行业发展与宏观经济相关性分析
  - 2.3 中国灭火装置行业社会（Society）环境
    - 2.3.1 中国火灾的发生及处理情况
      - （1）火灾发生数量
      - （2）火灾直接经济损失
      - （3）火灾发生的原因分析
      - （4）中国火灾发生的主要特征
      - （5）消防救援局的火灾处理情况
    - 2.3.2 中国城镇化水平分析
    - 2.3.3 居民防火消防意识的变化
    - 2.3.4 社会环境对行业发展的影响分析
  - 2.4 中国灭火装置行业技术（Technology）环境
    - 2.4.1 灭火装置生产制造流程
    - 2.4.2 灭火装置的核心关键技术分析
    - 2.4.3 灭火装置行业的研发创新现状
    - 2.4.4 灭火装置行业相关专利的申请及公开情况
      - （1）灭火装置专利申请
      - （2）灭火装置专利公开
      - （3）灭火装置热门申请人
      - （4）灭火装置热门技术
    - 2.4.5 技术环境对灭火装置行业发展的影响分析
- 第3章：全球灭火装置行业发展现状及趋势前景预判
- 3.1 全球灭火装置行业发展历程
  - 3.2 全球灭火装置行业政策环境
  - 3.3 全球灭火装置行业技术环境
  - 3.4 全球灭火装置行业发展现状
  - 3.5 全球灭火装置行业市场规模测算
  - 3.6 全球主要经济体灭火装置行业发展状况
    - 3.6.1 德国灭火装置行业发展状况

- 3.6.2 美国灭火装置行业发展状况
- 3.7 全球灭火装置行业市场竞争格局及兼并重组状况
  - 3.7.1 全球灭火装置行业市场竞争格局
  - 3.7.2 全球灭火装置企业兼并重组状况
- 3.8 全球灭火装置行业代表性企业发展布局案例
  - 3.8.1 全球灭火装置行业代表性企业布局对比
  - 3.8.2 全球灭火装置行业代表性企业布局案例
    - (1) 德国MINIMAX美力马公司
    - (2) 德国久保公司
    - (3) 美国大力公司
- 3.9 全球灭火装置行业发展趋势及市场前景预测
  - 3.9.1 全球灭火装置行业发展趋势预判
  - 3.9.2 全球灭火装置行业市场前景预测
- 第4章：中国灭火装置产业链梳理及上游行业布局状况
  - 4.1 中国灭火装置产业结构属性（产业链）
    - 4.1.1 灭火装置产业链结构梳理
    - 4.1.2 灭火装置产业链生态图谱
  - 4.2 中国灭火装置产业价值属性（价值链）
    - 4.2.1 灭火装置行业成本结构分析
    - 4.2.2 灭火装置行业价值链分析
  - 4.3 中国灭火装置上游市场分析
    - 4.3.1 中国灭火剂储存钢瓶市场分析
    - 4.3.2 中国火灾探测器市场分析
    - 4.3.3 中国灭火剂市场分析
- 第5章：中国灭火装置产业中游市场供给分析
  - 5.1 中国灭火装置行业发展历程介绍
    - 5.1.1 中国灭火装置技术发展历程
    - 5.1.2 中国灭火装置产业化发展历程
  - 5.2 中国灭火装置行业市场特性分析
  - 5.3 中国灭火装置行业参与者类型及入场方式
  - 5.4 中国灭火装置行业参与者企业数量规模
  - 5.5 中国灭火装置行业市场供给状况
  - 5.6 中国灭火装置市场行情及走势
- 第6章：中国灭火装置中游细分产品市场分析
  - 6.1 中国灭火装置中游细分产品市场结构

## 6.2 中国灭火装置中游细分产品市场分析

### 6.2.1 自动喷水灭火系统市场分析

### 6.2.2 自动气体灭火系统市场分析

## 第7章：中国灭火装置产品进出口及对外贸易依存度调研

### 7.1 国内外灭火装置产业技术及产品对比与差距/差异分析

### 7.2 中国灭火装置行业进出口整体状况

### 7.3 中国灭火装置行业进口状况

#### 7.3.1 中国灭火装置行业进口规模

#### 7.3.2 中国灭火装置行业进口价格水平

#### 7.3.3 中国灭火装置行业进口产品结构

#### 7.3.4 中国灭火装置行业主要进口来源地

#### 7.3.5 中国灭火装置进口影响因素及趋势预判

### 7.4 中国灭火装置行业出口状况

#### 7.4.1 中国灭火装置行业出口规模

#### 7.4.2 中国灭火装置行业出口价格水平

#### 7.4.3 中国灭火装置行业出口产品结构

#### 7.4.4 中国灭火装置行业主要出口目的地

#### 7.4.5 中国灭火装置出口影响因素及趋势预判

### 7.5 中国灭火装置行业对外贸易依存度分析

## 第8章：中国灭火装置市场需求及产销平衡状况分析

### 8.1 中国灭火装置行业市场需求分析

### 8.2 中国灭火装置行业供需平衡状况分析

### 8.3 中国灭火装置行业市场规模测算

### 8.4 中国灭火装置行业市场需求特征分析

## 第9章：中国灭火装置产业下游应用场景需求潜力分析

### 9.1 中国灭火装置下游应用场景结构

### 9.2 中国民用建筑消防场景对灭火装置需求分析

### 9.3 中国工业消防场景对灭火装置需求分析

## 第10章：中国灭火装置行业竞争状况及国际竞争力分析

### 10.1 中国灭火装置行业波特五力模型分析

#### 10.1.1 灭火装置行业现有竞争者之间的竞争

#### 10.1.2 灭火装置行业关键要素的供应商议价能力分析

#### 10.1.3 灭火装置行业消费者议价能力分析

#### 10.1.4 灭火装置行业潜在进入者分析

#### 10.1.5 灭火装置行业替代品风险分析

- 10.1.6 灭火装置行业竞争情况总结
- 10.2 中国灭火装置行业投融资、兼并与重组状况
  - 10.2.1 中国灭火装置行业投融资发展状况
    - (1) 灭火装置行业资金来源
    - (2) 灭火装置投融资主体
    - (3) 灭火装置投融资方式
    - (4) 灭火装置投融资事件汇总
    - (5) 灭火装置投融资信息汇总
    - (6) 灭火装置投融资趋势预测
  - 10.2.2 中国灭火装置行业兼并与重组状况
    - (1) 灭火装置兼并与重组事件汇总
    - (2) 灭火装置兼并与重组动因分析
    - (3) 灭火装置兼并与重组案例分析
    - (4) 灭火装置兼并与重组趋势预判
- 10.3 中国灭火装置行业市场竞争格局分析
- 10.4 中国灭火装置行业市场集中度分析
- 10.5 中国灭火装置行业海外布局状况
- 10.6 中国灭火装置行业国际竞争力分析
- 第11章：中国灭火装置产业集群发展状况及重点区域市场分析
  - 11.1 中国灭火装置产业资源及企业区域分布情况
  - 11.2 中国灭火装置行业区域发展格局
  - 11.3 中国灭火装置产业集群发展现状
  - 11.4 中国灭火装置产业园区发展分析
  - 11.5 中国灭火装置行业重点区域市场分析
    - 11.5.1 广东省灭火装置行业发展
      - (1) 广东省灭火装置行业发展环境
      - (2) 广东省灭火装置行业供需现状
      - (3) 广东省灭火装置行业市场竞争
      - (4) 广东省灭火装置行业发展趋势
    - 11.5.2 江苏省灭火装置行业发展
      - (1) 江苏省灭火装置行业发展环境
      - (2) 江苏省灭火装置行业供需现状
      - (3) 江苏省灭火装置行业市场竞争
      - (4) 江苏省灭火装置行业发展趋势
    - 11.5.3 河北省灭火装置行业发展

- (1) 河北省灭火装置行业发展环境
- (2) 河北省灭火装置行业供需现状
- (3) 河北省灭火装置行业市场竞争
- (4) 河北省灭火装置行业发展趋势

#### 11.5.4 上海市灭火装置行业发展

- (1) 上海市灭火装置行业发展环境
- (2) 上海市灭火装置行业供需现状
- (3) 上海市灭火装置行业市场竞争
- (4) 上海市灭火装置行业发展趋势

#### 11.5.5 安徽省灭火装置行业发展

- (1) 安徽省灭火装置行业发展环境
- (2) 安徽省灭火装置行业供需现状
- (3) 安徽省灭火装置行业市场竞争
- (4) 安徽省灭火装置行业发展趋势

### 第12章：中国灭火装置市场痛点及产业升级发展现状

#### 12.1 中国灭火装置行业经营效益分析

##### 12.1.1 中国灭火装置行业营收状况（规模以上企业/上市企业）

##### 12.1.2 中国灭火装置行业利润水平

##### 12.1.3 中国灭火装置行业成本管控

#### 12.2 中国灭火装置行业商业模式分析

#### 12.3 中国灭火装置行业市场痛点分析

#### 12.4 中国灭火装置产业优化升级发展路径

#### 12.5 中国灭火装置产业优化升级布局状况

##### 12.5.1 中国灭火装置信息化管理布局状况

##### 12.5.2 中国灭火装置数字化生产布局状况

### 第13章：中国灭火装置产业链代表性企业案例研究

#### 13.1 中国灭火装置产业链代表性企业发展布局对比

#### 13.2 中国灭火装置产业链代表性企业发展布局案例

##### 13.2.1 保力新能源科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业灭火装置业务类型及产品介绍
- (4) 企业灭火装置产业链布局状况
- (5) 企业转型升级发展布局状况
- (6) 企业灭火装置业务布局优劣势分析



### 13.2.2 国安达股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业灭火装置业务类型及产品介绍
- (4) 企业灭火装置产业链布局状况
- (5) 企业转型升级发展布局状况
- (6) 企业灭火装置业务布局优劣势分析

### 13.2.3 佛山市南海天雨智能灭火装置有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业灭火装置业务类型及产品介绍
- (4) 企业灭火装置产业链布局状况
- (5) 企业转型升级发展布局状况
- (6) 企业灭火装置业务布局优劣势分析

### 13.2.4 上海青浦消防器材股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业灭火装置业务类型及产品介绍
- (4) 企业灭火装置产业链布局状况
- (5) 企业转型升级发展布局状况
- (6) 企业灭火装置业务布局优劣势分析

### 13.2.5 郑州净瓶高科有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业灭火装置业务类型及产品介绍
- (4) 企业灭火装置产业链布局状况
- (5) 企业转型升级发展布局状况
- (6) 企业灭火装置业务布局优劣势分析

### 13.2.6 天广中茂股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业灭火装置业务类型及产品介绍
- (4) 企业灭火装置产业链布局状况
- (5) 企业转型升级发展布局状况
- (6) 企业灭火装置业务布局优劣势分析

### 13.2.7 中国中安消防安全工程有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业灭火装置业务类型及产品介绍
- (4) 企业灭火装置产业链布局状况
- (5) 企业转型升级发展布局状况
- (6) 企业灭火装置业务布局优劣势分析

### 13.2.8 海湾安全技术有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业灭火装置业务类型及产品介绍
- (4) 企业灭火装置产业链布局状况
- (5) 企业转型升级发展布局状况
- (6) 企业灭火装置业务布局优劣势分析

### 13.2.9 保定天威宝乾电力设备有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业灭火装置业务类型及产品介绍
- (4) 企业灭火装置产业链布局状况
- (5) 企业转型升级发展布局状况
- (6) 企业灭火装置业务布局优劣势分析

### 13.2.10 福建省白沙消防工贸有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业灭火装置业务类型及产品介绍
- (4) 企业灭火装置产业链布局状况
- (5) 企业转型升级发展布局状况
- (6) 企业灭火装置业务布局优劣势分析

## 第14章：中国灭火装置行业发展潜力评估及市场前景预判

### 14.1 中国灭火装置产业链布局诊断

### 14.2 中国灭火装置行业发展机遇与挑战分析

### 14.3 中国灭火装置行业发展潜力评估

#### 14.3.1 中国灭火装置行业生命发展周期

#### 14.3.2 中国灭火装置行业发展潜力评估

### 14.4 中国灭火装置行业发展前景预测

## 14.5 中国灭火装置行业发展趋势预判

### 第15章：中国灭火装置行业投资特性及投资机会分析（ZY KT）

#### 15.1 中国灭火装置行业投资风险预警及防范

##### 15.1.1 灭火装置行业政策风险及防范

##### 15.1.2 灭火装置行业技术风险及防范

##### 15.1.3 灭火装置行业宏观经济波动风险及防范

##### 15.1.4 灭火装置行业关联产业风险及防范

##### 15.1.5 灭火装置行业其他风险及防范

#### 15.2 中国灭火装置行业市场进入壁垒分析

##### 15.2.1 灭火装置行业人才壁垒

##### 15.2.2 灭火装置行业技术壁垒

##### 15.2.3 灭火装置行业资金壁垒

##### 15.2.4 灭火装置行业其他壁垒

#### 15.3 中国灭火装置行业投资价值评估

#### 15.4 中国灭火装置行业投资机会分析

##### 15.4.1 灭火装置行业产业链薄弱环节投资机会

##### 15.4.2 灭火装置行业细分领域投资机会

##### 15.4.3 灭火装置行业区域市场投资机会

##### 15.4.4 灭火装置产业空白点投资机会

### 第16章：中国灭火装置行业投资策略与可持续发展建议（ZY KT）

#### 16.1 中国灭火装置行业投资策略与建议

#### 16.2 中国灭火装置行业可持续发展建议

#### 部分图表目录：

图表1：国家统计局对灭火装置行业的定义与归类

图表2：本报告研究范围界定

图表3：本报告的主要数据来源及统计标准说明

图表4：灭火装置行业主管部门

图表5：灭火装置行业自律组织

图表6：截至2021年灭火装置行业标准汇总

图表7：截至2021年灭火装置行业发展政策汇总

图表8：截至2021年灭火装置行业发展规划汇总

图表9：2016-2020年中国火灾数量变化情况（单位：万起）

图表10：2016-2020年中国火灾直接经济损失变化情况（单位：亿元）

图表11：2016-2020年中国火灾起火原因分布（单位：%）

图表12：2016-2020年中国火灾发生的主要特征

图表13：2016-2020年全国消防救援队伍共接警出动次数（单位：%）

图表14：2016-2020年中国城镇化水平变化趋势图（单位：%）

图表15：全球灭火装置行业发展趋势预判

图表16：2021-2027年灭火装置行业市场前景预测

图表17：灭火装置产业链结构

图表18：灭火装置产业链生态图谱

图表19：灭火装置上游原材料对行业发展的影响分析

图表20：灭火装置行业生产企业

图表21：灭火装置行业现有企业的竞争分析表

图表22：灭火装置行业对上游议价能力分析表

图表23：灭火装置行业对下游议价能力分析表

图表24：灭火装置行业潜在进入者威胁分析表

图表25：中国灭火装置行业五力竞争综合分析

图表26：中国灭火装置行业主要区域分布图

图表27：中国灭火装置行业市场发展痛点分析

图表28：中国灭火装置产业链代表性企业发展布局对比

图表29：中国灭火装置行业发展潜力评估

图表30：2021-2027年中国灭火装置行业市场前景预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202105/953572.html>