

## 2025-2030年中国安检设备行业市场前瞻与投资战略规划分析报告

## 目 录

## CONTENTS

**第1章：安检设备行业综述及数据来源说明****1.1 安检设备行业界定**

- 1.1.1 安检设备界定
- 1.1.2 安检设备行业所属的国民经济分类

**1.2 安检设备行业分类**

- 1.2.1 安检设备按设备体积分类
- 1.2.2 安检设备按用途分类
- 1.2.3 安检设备分类总结

**1.3 安检设备行业专业术语说明****1.4 本报告研究范围界定说明****1.5 本报告数据来源及统计标准说明**

- 1.5.1 本报告权威数据来源
- 1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明

**第2章：中国安检设备行业宏观环境分析（PEST）****2.1 中国安检设备行业政策（Policy）环境分析**

- 2.1.1 中国安检设备行业监管体系及机构
  - (1) 中国安检设备行业主管部门
  - (2) 中国安检设备行业自律组织
- 2.1.2 中国安检设备行业标准体系建设及分析
  - (1) 中国安检设备行业标准体系建设
  - (2) 中国安检设备行业现行标准分析
- 2.1.3 中国安检设备行业发展相关政策规划汇总及解读
  - (1) 中国安检设备行业发展相关政策汇总
  - (2) 安检设备行业的主要政策解读
- 2.1.4 国家“十四五”规划对安检设备行业发展的影响分析
- 2.1.5 政策环境对中国安检设备行业发展的影响总结

**2.2 中国安检设备行业经济（Economy）环境分析**

- 2.2.1 中国宏观经济现状
  - (1) 中国GDP及增长情况
  - (2) 中国三次产业结构
  - (3) 中国居民消费价格（CPI）
  - (4) 中国生产者价格指数（PPI）
  - (5) 中国工业经济增长情况
  - (6) 中国固定资产投资情况
- 2.2.2 中国宏观经济发展展望
  - (1) 国际机构对中国GDP增速预测
  - (2) 对中国宏观经济指标增速预测
- 2.2.3 中国安检设备行业发展与宏观经济相关性分析

**2.3 中国安检设备行业社会（Society）环境分析**

- 2.3.1 中国安检设备行业社会环境分析
  - (1) 中国人口规模及增速
  - (2) 中国城镇化水平变化
    - 1) 中国城镇化现状
    - 2) 中国城镇化趋势展望
  - (3) 中国居民人均可支配收入
  - (4) 中国居民人均消费支出及结构
    - 1) 中国居民人均消费支出
    - 2) 中国居民消费结构变化
- 2.3.2 社会环境对安检设备行业的影响总结

**2.4 中国安检设备行业技术（Technology）环境分析**

- 2.4.1 中国安检设备行业技术工艺流程及关键技术分析

- 2.4.2 中国安检设备行业科研投入情况
- 2.4.3 中国安检设备行业科研创新成果
  - (1) 专利申请
  - (2) 专利授权
  - (3) 热门申请人
  - (4) 热门技术领域
- 2.4.4 技术环境对中国安检设备行业的影响总结

### 第3章：全球安检设备行业发展现状及趋势前景预判

#### 3.1 全球安检设备行业发展历程介绍

#### 3.2 全球安检设备行业宏观环境背景

- 3.2.1 全球安检设备行业经济环境概况
  - (1) 国际宏观经济现状
  - (2) 国际宏观经济发展预测
- 3.2.2 全球安检设备行业政法环境概况
- 3.2.3 全球安检设备行业技术环境概况
  - (1) 专利申请
  - (2) 专利授权
  - (3) 专利技术来源国分布

#### 3.3 全球安检设备行业发展现状及市场规模体量分析

- 3.3.1 全球安检设备行业供给分析
- 3.3.2 全球安检设备行业需求分析
- 3.3.3 全球安检设备行业市场规模体量

#### 3.4 全球安检设备行业区域发展格局及重点区域市场研究

- 3.4.1 全球安检设备行业区域发展格局
- 3.4.2 全球安检设备行业重点区域市场发展状况
  - (1) 美国安检设备行业发展状况分析
  - (2) 欧洲安检设备行业发展状况分析

#### 3.5 全球安检设备行业市场竞争格局及重点企业案例研究

- 3.5.1 全球安检设备行业市场竞争格局
  - (1) 企业竞争格局
  - (2) 细分市场竞争格局
- 3.5.2 全球安检设备企业兼并重组状况
- 3.5.3 全球安检设备行业重点企业案例
  - (1) 史密斯·探测 (Simth Detection)
    - 1) 企业发展基本信息
    - 2) 企业运营状况
    - 3) 史密斯·探测安检设备销售网络布局
    - 4) 公司在华布局
  - (2) Rapiscan Systems
    - 1) 企业发展基本信息
    - 2) 企业运营状况
    - 3) 销售网络布局
  - (3) Leidos公司
    - 1) 企业发展基本信息
    - 2) 企业运营状况
    - 3) 企业业务布局

#### 3.6 全球安检设备行业发展趋势预判及市场前景预测

- 3.6.1 全球安检设备行业发展趋势预判
- 3.6.2 全球安检设备行业市场前景预测

### 第4章：中国安检设备行业发展现状及市场痛点分析

#### 4.1 中国安检设备行业发展历程

#### 4.2 中国安检设备行业进出口贸易状况

- 4.2.1 安检设备进出口总况
  - (1) 安检设备HS编码
  - (2) 安检设备行业进出口状况综述
- 4.2.2 安检设备行业进口状况
  - (1) 安检设备行业进口量
  - (2) 安检设备行业进口金额
  - (3) 安检设备行业产品进口均价

- (4) 安检设备行业主要进口来源地
- (5) 安检设备行业主要进口省份
- 4.2.3 安检设备行业出口状况
  - (1) 安检设备行业出口量
  - (2) 安检设备行业出口金额
  - (3) 安检设备行业产品出口均价
  - (4) 安检设备行业主要出口目的地
  - (5) 安检设备行业主要出口省份
- 4.3 中国安检设备行业市场主体类型及入场方式
- 4.4 中国安检设备行业市场供给状况
  - 4.4.1 中国安检设备行业市场供给主体数量
  - 4.4.2 中国安检设备行业市场供给能力分析
- 4.5 中国安检设备行业市场需求分析
  - 4.5.1 中国安检设备市场需求情况
  - 4.5.2 毫米波引入对安检设备的需求冲击
  - 4.5.3 中国安检设备行业招投标市场情况
- 4.6 中国安检设备行业市场行情走势
- 4.7 中国安检设备行业市场规模体量
- 4.8 中国安检设备行业市场痛点分析
- 第5章：中国安检设备行业竞争状况及市场格局解读**
  - 5.1 中国安检设备行业波特五力模型分析
    - 5.1.1 中国安检设备行业现有竞争者之间的竞争分析
    - 5.1.2 中国安检设备行业关键要素的供应商议价能力分析
    - 5.1.3 中国安检设备行业消费者议价能力分析
    - 5.1.4 中国安检设备行业潜在进入者分析
    - 5.1.5 中国安检设备行业替代品风险分析
    - 5.1.6 中国安检设备行业竞争情况总结
  - 5.2 中国安检设备行业投融资、兼并与重组状况
    - 5.2.1 中国安检设备行业投融资状况
      - (1) 中国安检设备行业投融资主体
      - (2) 中国安检设备行业投融资事件汇总
    - 5.2.2 中国安检设备行业兼并与重组状况
      - (1) 中国安检设备行业投资兼并与重组方式
      - (2) 中国安检设备行业投资兼并与重组主要动因
      - (3) 中国安检设备行业兼并与重组整合现状
  - 5.3 中国安检设备行业市场竞争格局分析
    - 5.3.1 中国安检设备行业企业竞争格局分析
    - 5.3.2 中国安检设备行业区域竞争格局
- 第6章：中国安检设备产业链全景梳理及布局状况研究**
  - 6.1 中国安检设备产业结构属性（产业链）分析
  - 6.2 中国安检设备产业价值属性（价值链）分析
  - 6.3 中国安检设备行业上游原材料及设备供应状况分析
    - 6.3.1 中国安检设备行业上游市场概述
    - 6.3.2 中国安检设备行业上游产品——视频监控产品市场分析
      - (1) 产品概况
      - (2) 发展现状
    - 6.3.3 中国安检设备行业上游产品——X射线系统市场分析
      - (1) 应用领域
      - (2) 工作原理
      - (3) 主要企业
    - 6.3.4 中国安检设备行业上游产品——输送带市场分析
      - (1) 产品概况
      - (2) 市场现状
      - (3) 主要企业
    - 6.3.5 中国安检设备行业上游产品——传感器市场分析
      - (1) 产品概况
      - (2) 市场现状
    - 6.3.6 中国安检设备行业上游供应的影响总结
  - 6.4 中国安检设备行业中游细分市场分析

- 6.4.1 中国安检设备行业中游细分市场格局
- 6.4.2 中国安检设备行业中游细分产品市场分析
  - (1) 安检门市场分析
    - 1) 工作原理
    - 2) 应用领域
    - 3) 市场需求
    - 4) 安检门价格分析
  - (2) 金属探测仪市场分析
    - 1) 工作原理
    - 2) 应用优势
    - 3) 应用领域
    - 4) 市场需求
    - 5) 金属探测仪价格分析
  - (3) 液体检查仪市场分析
    - 1) 工作原理
    - 2) 应用领域
    - 3) 市场需求
    - 4) 液体检查仪价格分析
  - (4) 安检x光机市场分析
    - 1) 工作原理
    - 2) 应用领域
    - 3) 市场需求
    - 4) 安检X光机价格分析

#### 6.5 中国安检设备行业下游应用需求潜力分析

- 6.5.1 中国安检设备行业下游应用需求分布状况
- 6.5.2 中国机场安检设备需求潜力分析
  - (1) 发展现状
  - (2) 机场安检设备容量测算
- 6.5.3 中国港口安检设备需求潜力分析
  - (1) 发展现状
  - (2) 港口安检设备需求潜力分析
- 6.5.4 中国轨道交通安检设备需求潜力分析
  - (1) 发展现状
  - (2) 轨道交通安检设备容量测算
- 6.5.5 中国体育馆等大型聚集场所安检设备需求潜力分析
  - (1) 体育馆等大型聚集场所安检设备需求分析
  - (2) 体育馆等大型聚集场所安检设备容量测算
    - 1) 博物馆
    - 2) 体育馆
    - 3) 会展中心
- 6.5.6 中国医院领域安检设备需求潜力分析
  - (1) 中国医疗卫生体系及医疗机构规模数量
  - (2) 中国医疗机构安检设备配备要求
  - (3) 中国医院领域安检设备需求现状
  - (4) 中国医院领域安检设备需求潜力

### 第7章：中国安检设备行业重点企业布局案例研究

#### 7.1 中国安检设备行业重点企业布局梳理

#### 7.2 中国安检设备行业重点企业布局案例分析

- 7.2.1 杭州海康威视数字技术股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
    - 1) 基本信息
    - 2) 股权结构
  - (2) 企业生产经营基本情况
    - 1) 经营状况
    - 2) 业务架构
    - 3) 销售网络
  - (3) 企业安检设备业务布局状况及产品/服务详情
  - (4) 企业安检设备产业链上下游延伸布局状况
  - (5) 企业安检设备业务布局规划及最新动向追踪

- (6) 企业安检设备业务布局优劣势分析
- 7.2.2 深圳市鑫源通电子有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业生产经营基本情况
  - (3) 企业安检设备业务布局状况及产品
  - (4) 企业安检设备技术实力
  - (5) 企业安检设备布局优劣势分析
- 7.2.3 北京京泰亨安检设备有限责任公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
    - 1) 基本信息
    - 2) 股权结构
  - (2) 企业生产经营基本情况
    - 1) 经营状况
    - 2) 业务架构
    - 3) 销售网络
  - (3) 企业安检设备业务技术实力
  - (4) 企业安检设备布局优劣势分析
- 7.2.4 深圳中安高科电子有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
    - 1) 基本信息
    - 2) 股权结构
  - (2) 企业生产经营基本情况
    - 1) 经营状况
    - 2) 业务架构
    - 3) 项目案例
  - (3) 企业安检设备业务技术实力
  - (4) 企业安检设备布局优劣势分析
- 7.2.5 广东安盾安检排爆装备集团
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业生产经营基本情况
  - (3) 企业安检设备业务技术实力
  - (4) 企业安检设备布局优劣势分析
- 7.2.6 深圳市天和时代电子设备有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
    - 1) 基本信息
    - 2) 股权结构
  - (2) 企业生产经营基本情况
    - 1) 经营状况
    - 2) 业务架构
  - (3) 企业安检设备业务技术实力
  - (4) 企业安检设备最新动态
  - (5) 企业安检设备布局优劣势分析
- 7.2.7 上海太易宸钺安防技术有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
    - 1) 基本信息
    - 2) 股权结构
  - (2) 企业生产经营基本情况
    - 1) 经营状况
    - 2) 业务架构
  - (3) 企业安检设备业务细分产品类型
  - (4) 企业安检设备布局优劣势分析
- 7.2.8 江苏尚飞光电科技股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业生产经营基本情况
    - 1) 经营状况
    - 2) 业务架构
  - (3) 企业技术、人才实力
    - 1) 公司的人才理念
    - 2) 公司的人才激励

- 3) 公司的技术实力
- (4) 企业安检设备布局优劣势分析
- 7.2.9 广东兵工安检设备有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
    - 1) 基本信息
    - 2) 股权结构
  - (2) 企业生产经营基本情况
    - 1) 经营状况
    - 2) 业务架构
    - 3) 销售网络
  - (3) 企业安检设备业务技术实力
  - (4) 企业安检设备布局优劣势分析
- 7.2.10 同方威视技术股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
    - 1) 基本信息
    - 2) 股权结构
  - (2) 企业生产经营基本情况
    - 1) 经营状况
    - 2) 盈利能力
    - 3) 业务架构
    - 4) 生产能力
  - (3) 同方威视研发能力
  - (4) 企业安检设备业务布局规划及最新动向追踪
  - (5) 企业安检设备业务布局优劣势分析

## 第8章：中国安检设备行业市场前瞻及战略布局策略建议

- 8.1 中国安检设备行业SWOT分析
- 8.2 中国安检设备行业发展潜力评估
  - 8.2.1 中国安检设备行业生命周期
  - 8.2.2 中国安检设备行业影响因素总结
  - 8.2.3 中国安检设备行业发展潜力评估
- 8.3 中国安检设备行业发展趋势预判和前景预测
  - 8.3.1 中国安检设备行业发展趋势预判
    - (1) 安检设备AI化趋势分析
    - (2) 安检设备平台/生态化分析
    - (3) 安检设备行业融合趋势分析
  - 8.3.2 中国安检设备行业前景预测
- 8.4 中国安检设备行业进入与退出壁垒
- 8.5 中国安检设备行业投资风险预警
- 8.6 中国安检设备行业投资机会分析
  - 8.6.1 安检设备行业细分领域投资机会
    - (1) 快递物流领域
      - 1) 背景
      - 2) 发展现状
      - 3) 未来发展
    - (2) 医疗卫生领域
      - 1) 背景
      - 2) 发展现状
      - 3) 发展痛点
    - 4) 市场空间测算
  - 8.6.2 安检设备行业区域市场投资机会
- 8.7 中国安检设备行业投资价值评估
- 8.8 中国安检设备行业投资策略与建议
- 8.9 中国安检设备行业可持续发展建议

## 图表目录

- 图表1: 安检设备行业具体产品
- 图表2: 《国民经济行业分类与代码》中安检设备所属的国民经济分类
- 图表3: 安检设备按设备体积分类
- 图表4: 安检设备按使用用途分类
- 图表5: 安检设备分类总结
- 图表6: 安检设备行业专业术语说明
- 图表7: 本报告研究范围界定
- 图表8: 本报告权威数据资料来源汇总
- 图表9: 本报告的主要研究方法 & 统计标准说明
- 图表10: 安检设备行业监管体系汇总
- 图表11: 中国安检设备行业主管部门
- 图表12: 中国安检设备行业自律组织
- 图表13: 截至2024年中国安检设备标准行业标准体系建设 (单位: 项)
- 图表14: 截至2024年中国安检设备行业现行国家标准
- 图表15: 截至2024年中国安检设备行业现行行业标准
- 图表16: 截至2024年中国安检设备行业现行地方标准
- 图表17: 截至2024年中国安检设备行业现行企业标准 (部分列举)
- 图表18: 截至2024年中国安检设备行业发展政策汇总
- 图表19: 《“十四五”现代综合交通运输体系发展规划》与安检设备行业相关的内容
- 图表20: 国家“十四五”规划中对安检设备带来影响的条款
- 图表21: 政策环境对中国安检设备行业发展的影响总结
- 图表22: 2012-2024年中国GDP增长走势图 (单位: 万亿元, %)
- 图表23: 2012-2024年中国三次产业结构 (单位: %)
- 图表24: 2020-2024年中国CPI变化情况 (单位: %)
- 图表25: 2020-2024年中国PPI变化情况 (单位: %)
- 图表26: 2012-2024年中国全部工业增加值及增速 (单位: 万亿元, %)
- 图表27: 2012-2024年中国固定资产投资额 (不含农户) 及增速 (单位: 万亿元, %)
- 图表28: 部分国际机构对2022年中国GDP增速的预测 (单位: %)
- 图表29: 2024年中国宏观经济核心指标预测 (单位: %)
- 图表30: 行业发展与宏观经济相关性分析
- 图表31: 2013-2024年中国人口规模及自然增长率 (单位: 万人, ‰)
- 图表32: 2013-2024年中国城镇人口规模及城镇化率 (单位: 万人, %)
- 图表33: 中国城市化进程发展阶段
- 图表34: 2012-2024年中国居民人均可支配收入 (单位: 元)
- 图表35: 2012-2024年中国居民人均消费支出 (单位: 元)
- 图表36: 2015-2024年中国居民人均消费支出结构 (单位: %)
- 图表37: 社会环境对安检设备行业发展的影响总结
- 图表38: 中国安检设备行业技术工艺流程
- 图表39: 中国安检设备行业关键技术分析
- 图表40: 中国安检设备行业科研投入情况分析
- 图表41: 中国安检设备行业创新现状
- 图表42: 2013-2024年中国安检设备专利申请数量变化图 (单位: 项)
- 图表43: 2013-2024年中国安检设备专利授权数量变化图 (单位: 项)
- 图表44: 截至2024年中国安检设备设备专利申请数前十名申请人 (单位: 项)
- 图表45: 截至2024年中国安检设备专利申请数前十小类 (单位: 项)
- 图表46: 技术环境对安检设备行业发展的影响总结
- 图表47: 全球安检设备行业发展历程
- 图表48: 2015-2024年世界GDP (现价美元) 总量及其增长情况 (单位: 万亿美元, %)
- 图表49: 2022-2024年世界经济展望 (单位: %)
- 图表50: 美国安全检查相关要求
- 图表51: 2013-2024年全球安检设备专利申请数量变化图 (单位: 项)
- 图表52: 2013-2024年全球安检设备专利授权数量变化图 (单位: 项)
- 图表53: 截至2024年全球安检设备专利技术来源国分布图 (单位: %)
- 图表54: 全球安检设备行业代表企业供给情况简析
- 图表55: 2017-2024年全球恐怖主义袭击次数与死亡人数 (单位: 十次, 十人)
- 图表56: 全球安检设备行业市场规模体量分析 (单位: 亿美元)
- 图表57: 全球安检设备行业区域发展格局
- 图表58: 2019-2024年美国机场数量 (单位: 座)
- 图表59: 美国安检设备行业部分企业产品情况

- 图表60: 2020-2024年欧洲机场数量 (单位: 座)
- 图表61: 欧洲安检设备行业部分企业产品情况
- 图表62: 2024年全球安检设备行业内部分企业市占率对比 (单位: %)
- 图表63: 全球安检设备行业细分市场占比 (单位: %)
- 图表64: 截至2024年全球安检设备行业兼并重组状况
- 图表65: 2018-2024年财年史密斯·探测运营状况 (单位: 亿英镑, %)
- 图表66: 截至2024年史密斯·探测销售网络布局
- 图表67: 2019-2024年OSI Systems运营状况 (单位: 亿美元, %)
- 图表68: 2019-2024年OSI Systems业务结构 (单位: %)
- 图表69: 2024年Rapiscan Systems营收地域分布 (单位: %)
- 图表70: 2019-2024年Leidos公司安检设备所在模块运营状况 (单位: 亿美元, %)
- 图表71: Leidos公司安全探测和自动化系统产品线合并示意图
- 图表72: 全球安检设备行业发展趋势预判
- 图表73: 2025-2030年全球安检设备行业市场规模预测 (单位: 亿美元)
- 图表74: 中国安检设备行业发展历程
- 图表75: 2020-2024年中国安检设备行业进出口状况表 (单位: 万美元)
- 图表76: 2020-2024年安检设备进口量 (单位: 万台)
- 图表77: 2020-2024年安检设备进口金额 (单位: 万美元)
- 图表78: 2020-2024年中国安检设备行业产品进口均价 (单位: 美元/台)
- 图表79: 2024年安检设备行业主要进口来源地 (单位: %)
- 图表80: 2024年安检设备行业主要进口省份 (单位: %)
- 图表81: 2020-2024年安检设备出口量 (单位: 万台)
- 图表82: 2020-2024年安检设备出口金额 (单位: 万美元)
- 图表83: 2020-2024年中国安检设备制造业产品出口均价 (单位: 美元/台)
- 图表84: 2024年安检设备行业主要出口目的地 (单位: %)
- 图表85: 2024年安检设备行业主要出口省份 (单位: %)
- 图表86: 我国安检设备主要企业类型
- 图表87: 安检设备行业参与者进场方式
- 图表88: 2018-2024年中国安检设备行业企业存续数量 (单位: 家)
- 图表89: 中国传统安检/智慧安检市场提供商对比
- 图表90: 中国取得民用航空安全检查设备使用许可证书的企业布局
- 图表91: 2018-2024年中国安检设备行业市场需求状况 (单位: 万套)
- 图表92: 2021-2024年我国安检设备招投标情况 (单位: 万元)
- 图表93: 2024年中国安检设备行业市场行情 (单位: 元/个)
- 图表94: 2019-2024年中国安检设备行业市场规模 (单位: 亿元, %)
- 图表95: 中国安检设备行业市场发展痛点分析
- 图表96: 中国安检设备行业现有企业的竞争分析
- 图表97: 中国安检设备行业上游议价能力分析
- 图表98: 中国安检设备行业下游议价能力分析
- 图表99: 中国安检设备行业潜在进入者威胁分析
- 图表100: 中国安检设备行业潜在替代品风险分析
- 图表101: 中国安检设备行业五力竞争综合分析
- 图表102: 中国安检设备行业资金来源及投融资主体类别描述
- 图表103: 2016-2024年中国安检设备行业投融资发展状况
- 图表104: 安检设备行业投资兼并与重组方式
- 图表105: 截至2024年中国安检设备企业收购情况汇总
- 图表106: 中国安检设备行业市场竞争格局分析
- 图表107: 2024年中国安检设备行业十大品牌
- 图表108: 安防行业形成三大产业集群地
- 图表109: 中国安检设备产业链结构
- 图表110: 中国安检设备产业链生态图谱
- 图表111: 中国安检设备行业价值链分析
- 图表112: 中国安检设备行业上游市场概述
- 图表113: 视频监控设备分类
- 图表114: 视频监控设备应用技术情况
- 图表115: 2020-2024年中国视频安防市场结构变化 (单位: 亿元)
- 图表116: 中国安检设备行业上游产品X光机工作原理
- 图表117: 中国主要应用X射线系统产品企业概况
- 图表118: 输送带主要产品及特性概览

图表119: 2019-2024年输送带产量情况 (单位: 亿平方米)

图表120: 中国主要传输带企业概况

略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: [service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!