

2025-2030年全球及中国智慧警务（智慧公安）行业深度调研与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：智慧警务综述/产业画像/研究说明

1.1 智慧警务建设综述

- 1.1.1 智慧警务概念界定
- 1.1.2 智慧警务系统架构
- 1.1.3 智慧警务所处行业
- 1.1.4 智慧警务市场监管
- 1.1.5 智慧警务相关标准

1.2 智慧警务产业画像

- 1.2.1 智慧警务产业链结构图
- 1.2.2 智慧警务产业链全景图
- 1.2.3 智慧警务产业区域热力

1.3 智慧警务研究说明

- 1.3.1 本报告研究范围界定
- 1.3.2 本报告专业术语说明
- 1.3.3 本报告权威数据来源
- 1.3.4 研究方法及统计标准

——现状篇——

第2章：全球智慧警务系统建设发展现状分析

2.1 全球智慧警务行业发展历程

2.2 全球智慧警务市场规模体量

2.3 全球智慧警务市场发展现状

- 2.3.1 全球智慧警务技术创新进展
- 2.3.2 全球智慧警务主要国家政策
- 2.3.3 全球智慧警务市场发展现状

2.4 全球智慧警务企业及竞争力

- 2.4.1 全球智慧警务企业及其产品
- 2.4.2 全球智慧警务市场竞争格局
- 2.4.3 全球智慧警务市场集中度
- 2.4.4 全球智慧警务投融资与并购

2.5 全球智慧警务区域发展格局

2.6 全球智慧警务重点区域市场

- 2.6.1 国外智慧警务发展经验借鉴
- 2.6.2 重点区域智慧警务市场概况——美国
- 2.6.3 重点区域智慧警务市场概况——欧洲
- 2.6.4 重点区域智慧警务市场概况——日本

2.7 全球智慧警务市场前景预测

2.8 全球智慧警务发展趋势洞悉

第3章：中国智慧警务建设现状及招投标概况

3.1 中国智慧警务建设发展历程梳理

3.2 中国智慧警务建设市场规模体量

3.3 中国智慧警务系统建设投资热度

3.4 中国智慧警务系统建设运营模式

3.5 中国智慧警务系统的供应商情况

- 3.5.1 中国智慧警务系统的供应商类型
- 3.5.2 中国智慧警务系统的供应商数量
- 3.5.3 中国智慧警务系统的供应商名单
- 3.5.4 中国智慧警务系统企业入场方式

3.6 中国智慧警务建设项目采购招标

- 3.6.1 智慧警务建设的招标采购情况
- 3.6.2 智慧警务建设项目招投标汇总
- 3.6.3 智慧警务建设项目招投标规模
- 3.6.4 智慧警务建设项目招投标分析
 - 1、项目区域分布
 - 2、项目业务方向
 - 3、招标机构分析
 - 4、中标机构分析
- 3.7 中国智慧警务建设现状运营现状
- 3.8 中国智慧警务建设市场发展痛点
- 第4章：中国智慧警务建设市场竞争及投融资**
 - 4.1 中国智慧警务行业竞争态势
 - 4.1.1 中国智慧警务企业成功关键因素（KSF）
 - 4.1.2 中国智慧警务行业竞争者入场进程
 - 4.1.3 中国智慧警务行业市场竞争态势
 - 4.1.4 中国智慧警务行业企业集群分布
 - 4.2 中国智慧警务行业竞争强度
 - 4.2.1 中国智慧警务现有竞争者的竞争程度
 - 4.2.2 中国智慧警务潜在竞争者的进入威胁
 - 4.2.3 中国智慧警务行业市场结构集中程度
 - 4.3 中国智慧警务企业竞争格局
 - 4.3.1 中国智慧警务市场竞争梯队
 - 4.3.2 中国智慧警务企业市场份额
 - 4.3.3 中国智慧警务企业竞争力对比
 - 4.4 中国智慧警务企业融资/IPO
 - 4.4.1 中国智慧警务企业融资渠道
 - 4.4.2 中国智慧警务企业融资事件
 - 4.4.3 中国智慧警务企业融资规模
 - 4.4.4 中国智慧警务热门融资赛道
 - 4.4.5 中国智慧警务企业IPO动态
 - 4.5 中国智慧警务企业投资/并购
 - 4.5.1 中国智慧警务企业兼并重组
 - 4.5.2 中国智慧警务企业对外投资
- 第5章：中国智慧警务技术架构及软硬件基础**
 - 5.1 智慧警务技术架构设计
 - 5.1.1 智慧警务技术架构总体解决方案
 - 5.1.2 智慧警务的技术规范与保障体系
 - 5.1.3 智慧警务的网络和信息安全体系
 - 5.2 智慧警务技术研发情况
 - 5.2.1 智慧警务技术研发投入/布局方向
 - 5.2.2 智慧警务专利申请状况/热门技术
 - 1、专利申请数量
 - 2、热门技术聚焦
 - 3、热门申请机构
 - 5.2.3 智慧警务科研创新动态/在研项目
 - 5.2.4 智慧警务技术研发方向/未来重点
 - 5.3 智慧警务项目资金投入
 - 5.4 智慧警务项目技术支持
 - 5.4.1 智慧警务技术路线全景
 - 5.4.2 智慧警务关键核心技术——人工智能AI技术
 - 5.4.3 智慧警务关键核心技术——数字孪生技术
 - 5.5 智慧警务通信网络/数字新基建（网络层）
 - 5.5.1 智慧警务通信网络需求概述
 - 5.5.2 智慧警务网络基础设施建设现状
 - 5.5.3 智慧警务网络基建——公安无线虚拟专网建设
 - 5.6 智慧警务感知单元/基础硬件支持
 - 5.6.1 智慧警务感知单元/基础硬件支持概述
 - 5.6.2 智慧警务感知单元/基础硬件支持——传感器
 - 5.6.3 智慧警务感知单元/基础硬件支持——摄像头

- 5.7 智慧警务运行平台/基础软件支持
 - 5.7.1 智慧警务基础软件
 - 5.7.2 智慧警务基础软件概况
- 第6章：中国智慧警务服务平台建设发展现状
 - 6.1 智慧警务服务平台概述
 - 6.2 智慧警务云服务平台概述
 - 6.3 中国智慧警务服务平台建设模式
 - 6.4 中国智慧警务服务平台建设现状
 - 6.4.1 移动互联网服务子平台——移动互联网（个人普通终端应用）
 - 6.4.2 联网服务子平台——公安移动信息网（一般受控和增强受控终端应用）
 - 6.4.3 公安信息服务子平台——公安信息网（增强受控终端应用）
 - 6.5 中国智慧警务服务平台建设成效
 - 6.6 智慧警务服务平台信息安全
 - 6.6.1 智慧警务服务平台信息安全概述
 - 6.6.2 智慧警务服务平台信息安全基础设施
 - 6.6.3 智慧警务服务平台信息安全——身份认证
 - 6.6.4 智慧警务服务平台信息安全——商用密码
- 第7章：中国智慧警务终端细分市场发展现状
 - 7.1 智慧警务终端行业细分市场概况
 - 7.1.1 智慧警务终端主要类型
 - 7.1.2 智慧警务终端应用环境
 - 7.1.3 智慧警务终端市场概况
 - 7.1.4 智慧警务终端市场结构
 - 7.2 智慧警务终端：手持警务终端/执法记录仪等
 - 7.2.1 手持警务终端概述
 - 7.2.2 手持警务终端市场概况
 - 7.2.3 手持警务终端竞争格局
 - 7.2.4 手持警务终端发展趋势
 - 7.3 智慧警务终端：车载警务终端/警车
 - 7.3.1 车载警务终端概述
 - 7.3.2 车载警务终端市场概况
 - 7.3.3 车载警务终端竞争格局
 - 7.3.4 车载警务终端发展趋势
 - 7.4 智慧警务终端：警务无人机
 - 7.4.1 警务无人机概述
 - 7.4.2 警务无人机市场概况
 - 7.4.3 警务无人机竞争格局
 - 7.4.4 警务无人机发展趋势
 - 7.5 智慧警务终端：警用直升机
 - 7.5.1 警用直升机概述
 - 7.5.2 警用直升机市场概况
 - 7.5.3 警用直升机竞争格局
 - 7.5.4 警用直升机发展趋势
 - 7.6 智慧警务终端细分市场战略地位分析
- 第8章：中国智慧警务功能架构及子系统集成
 - 8.1 中国智慧警务系统集成及功能设计
 - 8.1.1 智慧警务建设难点分析
 - 8.1.2 智慧警务系统集成方案
 - 8.1.3 智慧警务系统功能架构
 - 8.1.4 智慧警务应用效果评估
 - 8.2 智慧警务子系统：移动警务系统
 - 8.2.1 移动警务系统概述
 - 8.2.2 移动警务系统市场概况
 - 8.2.3 移动警务系统竞争格局
 - 8.2.4 移动警务系统发展趋势
 - 8.3 智慧警务子系统：视频监控系统
 - 8.3.1 视频监控系统概述
 - 8.3.2 视频监控系统市场概况
 - 8.3.3 视频监控系统竞争格局

- 8.3.4 视频监控系統发展趋势
- 8.4 智慧警务子系统：指挥调度系統
 - 8.4.1 指挥调度系統概述
 - 8.4.2 指挥调度系統市场概况
 - 8.4.3 指挥调度系統竞争格局
 - 8.4.4 指挥调度系統发展趋势
- 8.5 智慧警务子系统：警务数据綜合系統/情报分析/警情分析
 - 8.5.1 警务数据綜合系統概述
 - 8.5.2 警务数据綜合系統市场概况
 - 8.5.3 警务数据綜合系統竞争格局
 - 8.5.4 警务数据綜合系統发展趋势
- 8.6 智慧警务子系统：人員应用摸排系統
 - 8.6.1 人員应用摸排系統概述
 - 8.6.2 人員应用摸排系統市场概况
 - 8.6.3 人員应用摸排系統竞争格局
 - 8.6.4 人員应用摸排系統发展趋势
- 8.7 智慧警务细分市场战略地位分析
- 第9章：中国各类公安智慧警务建设现状分析
 - 9.1 中国各类公安智慧警务建设概述
 - 9.1.1 中国公安机构类型
 - 9.1.2 各类公安业务及流程区别
 - 9.1.3 各类公安智慧警务新要求
 - 9.2 各类公安智慧警务：民警/治安管控
 - 9.2.1 民警/治安管控业务概述
 - 9.2.2 治安智慧警务建设现状
 - 9.2.3 治安智慧警务的招投标
 - 9.2.4 治安智慧警务项目案例
 - 9.3 各类公安智慧警务：交警/交通管理
 - 9.3.1 交警/交通管理业务概述
 - 9.3.2 交通智慧警务建设现状
 - 9.3.3 交通智慧警务的招投标
 - 9.3.4 交通智慧警务项目案例
 - 9.4 各类公安智慧警务：刑警/刑事偵查
 - 9.4.1 刑警/刑事偵查业务概述
 - 9.4.2 刑侦智慧警务建设现状
 - 9.4.3 刑侦智慧警务的招投标
 - 9.4.4 刑侦智慧警务项目案例
 - 9.5 各类公安智慧警务：出入境
 - 9.5.1 出入境智慧警务概述
 - 9.5.2 出入境智慧警务建设现状
 - 9.5.3 出入境智慧警务的招投标
 - 9.5.4 出入境智慧警务项目案例
 - 9.6 各类公安智慧警务：其他
 - 9.6.1 网警/网络安全
 - 9.6.2 禁毒管理
 - 9.7 中国各级公安智慧警务建设现状分析
- 第10章：中国各大省市智慧警务建设现状分析
 - 10.1 中国智慧警务中标数量区域排行
 - 10.2 中国智慧警务中标金额区域排行
 - 10.3 中国各大省市智慧警务建设现状
 - 10.4 中国各大省市智慧警务政策梳理
 - 10.4.1 各地智慧警务政策热力图
 - 10.4.2 各地智慧警务政策规划汇总
 - 10.4.3 各地智慧警务发展目标解读
 - 10.5 重点区域智慧警务：广东省
 - 10.5.1 广东省智慧警务建设环境
 - 10.5.2 广东省智慧警务建设现状
 - 10.5.3 广东省智慧警务招标中标
 - 10.5.4 广东省智慧警务建设规划

10.6 重点区域智慧警务：江苏省

- 10.6.1 江苏省智慧警务建设环境
- 10.6.2 江苏省智慧警务建设现状
- 10.6.3 江苏省智慧警务招标中标
- 10.6.4 江苏省智慧警务建设规划

10.7 重点区域智慧警务：湖南省

- 10.7.1 湖南省智慧警务建设环境
- 10.7.2 湖南省智慧警务建设现状
- 10.7.3 湖南省智慧警务招标中标
- 10.7.4 湖南省智慧警务建设规划

10.8 重点区域智慧警务：四川省

- 10.8.1 四川省智慧警务建设环境
- 10.8.2 四川省智慧警务建设现状
- 10.8.3 四川省智慧警务招标中标
- 10.8.4 四川省智慧警务建设规划

10.9 重点区域智慧警务：内蒙古

- 10.9.1 内蒙古智慧警务建设环境
- 10.9.2 内蒙古智慧警务建设现状
- 10.9.3 内蒙古智慧警务招标中标
- 10.9.4 内蒙古智慧警务建设规划

第11章：中国智慧警务项目供应商案例解析**11.1 中国智慧警务供应商梳理对比****11.2 中国智慧警务企业案例分析（不分先后，可指定）**

11.2.1 中国移动通信集团有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况
 - (2) 产品结构
 - (3) 销售区域
 - (4) 投融资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术
- 5、企业智慧警务产品/解决方案
- 6、企业智慧警务中标/项目案例
- 7、企业发展战略&优劣势

11.2.2 联通数字科技有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况
 - (2) 产品结构
 - (3) 销售区域
 - (4) 投融资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术
- 5、企业智慧警务产品/解决方案
- 6、企业智慧警务中标/项目案例
- 7、企业发展战略&优劣势

11.2.3 南京莱斯信息技术股份有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况
 - (2) 产品结构
 - (3) 销售区域
 - (4) 投融资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术
- 5、企业智慧警务产品/解决方案
- 6、企业智慧警务中标/项目案例
- 7、企业发展战略&优劣势

11.2.4 中冶赛迪信息技术（重庆）有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况
 - (2) 产品结构
 - (3) 销售区域
 - (4) 投融资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术
- 5、企业智慧警务产品/解决方案
- 6、企业智慧警务中标/项目案例
- 7、企业发展战略&优劣势

11.2.5 中电鸿信信息科技有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况
 - (2) 产品结构
 - (3) 销售区域
 - (4) 投融资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术
- 5、企业智慧警务产品/解决方案
- 6、企业智慧警务中标/项目案例
- 7、企业发展战略&优劣势

11.2.6 成都民航空管科技发展有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况
 - (2) 产品结构
 - (3) 销售区域
 - (4) 投融资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术
- 5、企业智慧警务产品/解决方案
- 6、企业智慧警务中标/项目案例
- 7、企业发展战略&优劣势

11.2.7 中国电信股份有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况
 - (2) 产品结构
 - (3) 销售区域
 - (4) 投融资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术
- 5、企业智慧警务产品/解决方案
- 6、企业智慧警务中标/项目案例
- 7、企业发展战略&优劣势

11.2.8 北京华泰英翔空管技术有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况及投融资

(1) 经营情况

- (2) 产品结构
- (3) 销售区域
- (4) 投融资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术

- 5、企业智慧警务产品/解决方案
- 6、企业智慧警务中标/项目案例
- 7、企业发展战略&优劣势
- 11.2.9 广州市中南民航空管通信网络科技有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况
 - (2) 产品结构
 - (3) 销售区域
 - (4) 投融资
 - 3、企业经营资质/能力资质
 - 4、企业研发投入/专利技术
 - 5、企业智慧警务产品/解决方案
 - 6、企业智慧警务中标/项目案例
 - 7、企业发展战略&优劣势
- 11.2.10 哈尔滨海邻科信息技术有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况
 - (2) 产品结构
 - (3) 销售区域
 - (4) 投融资
 - 3、企业经营资质/能力资质
 - 4、企业研发投入/专利技术
 - 5、企业智慧警务产品/解决方案
 - 6、企业智慧警务中标/项目案例
 - 7、企业发展战略&优劣势

——展望篇——

第12章：中国智慧警务建设政策环境及发展潜力

12.1 智慧警务建设政策汇总解读

- 12.1.1 中国智慧警务建设政策汇总
- 12.1.2 中国智慧警务建设发展规划
- 12.1.3 中国智慧警务重点政策解读
- 12.1.4 各省市智慧警务政策热力图
- 12.1.5 各省市智慧警务政策规划汇总
- 12.1.6 各省市智慧警务发展目标解读

12.2 智慧警务建设PEST分析图

- 12.2.1 智慧警务行业技术环境总结
- 12.2.2 智慧警务行业经济环境分析
- 12.2.3 智慧警务行业社会环境分析

12.3 智慧警务行业PEST分析图

12.4 智慧警务建设SWOT分析图

12.5 智慧警务建设发展潜力评估

第13章：中国智慧警务建设前景展望及发展趋势

13.1 智慧警务建设未来关键增长点

13.2 智慧警务建设发展前景预测

13.3 智慧警务建设发展趋势洞悉

- 13.3.1 整体发展趋势
- 13.3.2 监管规范趋势
- 13.3.3 技术创新趋势
- 13.3.4 细分市场趋势
- 13.3.5 市场竞争趋势
- 13.3.6 市场供需趋势

第14章：中国智慧警务建设投资机会及布局建议

14.1 智慧警务建设投资风险预警

- 14.1.1 智慧警务建设投资风险预警
- 14.1.2 智慧警务建设投资风险应对

14.2 智慧警务建设投资机会分析

- 14.2.1 智慧警务产业链薄弱环节投资机会

- 14.2.2 智慧警务建设细分领域投资机会
- 14.2.3 智慧警务建设区域市场投资机会
- 14.2.4 智慧警务产业空白点投资机会
- 14.3 智慧警务建设投资价值评估
- 14.4 智慧警务建设投资策略建议
- 14.5 智慧警务建设可持续发展建议

图表目录

- 图表1: 智慧警务的定义
- 图表2: 智慧警务系统架构
- 图表3: 智慧警务所处行业
- 图表4: 智慧警务市场监管
- 图表5: 智慧警务相关标准
- 图表6: 智慧警务产业链结构示意图
- 图表7: 智慧警务产业链生态全景图
- 图表8: 智慧警务产业链区域热力图
- 图表9: 本报告研究范围界定
- 图表10: 本报告专业术语说明
- 图表11: 本报告权威数据来源
- 图表12: 本报告研究统计方法
- 图表13: 全球智慧警务行业发展历程
- 图表14: 全球智慧警务市场规模体量
- 图表15: 全球智慧警务技术创新进展
- 图表16: 全球智慧警务主要国家政策
- 图表17: 全球智慧警务市场发展现状
- 图表18: 全球智慧警务企业及其产品
- 图表19: 全球智慧警务市场竞争格局
- 图表20: 全球智慧警务市场集中度
- 图表21: 全球智慧警务投融资与并购
- 图表22: 全球智慧警务区域发展格局
- 图表23: 国外智慧警务发展经验借鉴
- 图表24: 美国智慧警务行业发展概况
- 图表25: 欧洲智慧警务行业发展概况
- 图表26: 日本智慧警务行业发展概况
- 图表27: 全球智慧警务市场前景预测（未来五年）
- 图表28: 全球智慧警务发展趋势洞悉
- 图表29: 中国智慧警务建设发展历程梳理
- 图表30: 中国智慧警务建设市场规模体量
- 图表31: 中国智慧警务系统建设投资热度
- 图表32: 中国智慧警务系统建设运营模式
- 图表33: 中国智慧警务系统的供应商类型
- 图表34: 中国智慧警务系统的供应商数量
- 图表35: 中国智慧警务系统的供应商名单
- 图表36: 中国智慧警务系统企业入场方式
- 图表37: 中国智慧警务建设的招标采购情况
- 图表38: 中国智慧警务建设项目招投标汇总
- 图表39: 中国智慧警务建设项目招投标现状
- 图表40: 中国智慧警务建设项目招投标分析
- 图表41: 中国智慧警务建设现状运营现状
- 图表42: 中国智慧警务建设市场发展痛点
- 图表43: 中国智慧警务企业成功关键因素（KSF）
- 图表44: 中国智慧警务行业竞争者入场进程
- 图表45: 中国智慧警务行业市场竞争态势
- 图表46: 中国智慧警务行业企业集群分布
- 图表47: 中国智慧警务现有竞争者的竞争程度

- 图表48: 中国智慧警务潜在竞争者的进入威胁
- 图表49: 中国智慧警务行业市场集中度
- 图表50: 中国智慧警务市场竞争梯队
- 图表51: 中国智慧警务行业市场竞争格局
- 图表52: 中国智慧警务企业竞争力对比
- 图表53: 中国智慧警务企业融资/IPO
- 图表54: 中国智慧警务企业融资渠道
- 图表55: 中国智慧警务企业融资事件
- 图表56: 中国智慧警务企业融资规模
- 图表57: 中国智慧警务热门融资赛道
- 图表58: 中国智慧警务企业IPO动态
- 图表59: 中国智慧警务企业兼并重组
- 图表60: 智慧警务技术架构总体解决方案
- 图表61: 智慧警务的技术规范与保障体系
- 图表62: 智慧警务的网络和信息安全体系
- 图表63: 智慧警务技术研发投入/布局方向
- 图表64: 智慧警务专利申请状况/热门技术
- 图表65: 智慧警务科研创新动态/在研项目
- 图表66: 智慧警务技术研发方向/未来重点
- 图表67: 智慧警务项目资金投入
- 图表68: 智慧警务技术路线全景图
- 图表69: 智慧警务关键核心技术
- 图表70: 智慧警务通信网络需求概述
- 图表71: 智慧警务网络基础设施建设现状
- 图表72: 智慧警务感知单元/基础硬件支持概述
- 图表73: 智慧警务感知单元/基础硬件支持——传感器
- 图表74: 智慧警务感知单元/基础硬件支持——摄像头
- 图表75: 智慧警务基础软件
- 图表76: 智慧警务基础软件概况
- 图表77: 移动警务服务平台
- 图表78: 智慧警务云服务平台概述
- 图表79: 中国智慧警务服务平台建设模式
- 图表80: 智慧警务服务平台建设现状
- 图表81: 智慧警务服务平台建设成效
- 图表82: 智慧警务信息安全基础设施/基础设施
- 图表83: 智慧警务服务平台信息安全——身份认证
- 图表84: 智慧警务终端主要类型
- 图表85: 智慧警务终端应用环境
- 图表86: 中国智慧警务终端市场概况
- 图表87: 中国智慧警务终端市场结构
- 图表88: 手持警务终端概述
- 图表89: 手持警务终端市场概况
- 图表90: 手持警务终端竞争格局
- 图表91: 手持警务终端发展趋势
- 图表92: 车载警务终端概述
- 图表93: 车载警务终端市场概况
- 图表94: 车载警务终端竞争格局
- 图表95: 车载警务终端发展趋势
- 图表96: 警务无人机概述
- 图表97: 警务无人机市场概况
- 图表98: 警务无人机竞争格局
- 图表99: 警务无人机发展趋势
- 图表100: 警用直升机概述
- 图表101: 警用直升机市场概况
- 图表102: 警用直升机竞争格局
- 图表103: 警用直升机发展趋势
- 图表104: 智慧警务终端细分市场战略地位分析
- 图表105: 智慧警务建设难点分析
- 图表106: 智慧警务的系统集成概述

图表107: 智慧警务系统功能架构
图表108: 智慧警务应用效果评估
图表109: 移动警务系统概述
图表110: 移动警务系统市场概况
图表111: 移动警务系统竞争格局
图表112: 移动警务系统发展趋势
图表113: 视频监控系統概述
图表114: 视频监控系統市场概况
图表115: 视频监控系統竞争格局
图表116: 视频监控系統发展趋势
图表117: 指挥调度系統解决方案
图表118: 指挥调度系統市场概况
图表119: 指挥调度系統竞争格局
图表120: 指挥调度系統发展趋势
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

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！