

中国"城市应急联动系统"建设 状况分析报告(2008)

一、调研说明

《中国"城市应急联动系统"建设状况分析报告(2008)》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研,结合国家统计局,行业协会,工商,税务海关等相关数据,由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分,首先,报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述;其次,是本行业的上下游产业链,市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析,接着报告中列出数家该行业的重点企业,分析相关经营数据;最后,对该行业未来的发展前景,投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏,知悉竞争对手,进行战略投资具有重要帮助。

官方网址: https://www.icandata.com/view/49813.html

报告价格: 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: sales@icandata.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、摘要、目录、图表

目前中国已建城市应急联动系统的城市中,北京、上海、南京、广州、深圳、成都、天津等城市的应急联动系统比较完善,其他城市大都分侧重其中1个或多个方面的建设,而且侧重点都不同。

本报告介绍了目前中国城市应急联动系统建设情况,并分为已建工程、在建工程及未建工程三大部分详细介绍了重点建设城市的建设内容及未来建设方向和需求。

【目录】

- 一、 目前中国"城市应急联动系统"建设状况
- 1.1 中国城市应急联动系统整体建设状况分析
- 1.2 政府采购流程分析
- 二、已建工程
- 2.1 北京城市应急联动系统
 - 2.1.1 系统概述及投资状况
 - 2.1.2 运作模式
 - 2.1.3 工程建设参与厂商
 - 2.1.4 政府采购流程
 - 2.1.5 项目建设经验教训
 - 2.1.6 未来系统改进及投资状况
- 2.2 南宁城市应急联动系统
 - 2.2.1 系统概述及投资状况
 - 2.2.2 运作模式
 - 2.2.3 工程建设参与厂商
 - 2.2.4 政府采购流程
 - 2.2.5 项目建设经验教训
 - 2.2.6 未来系统改进及投资状况

- 2.3 上海城市应急联动系统
 - 2.3.1 系统概述及投资状况
 - 2.3.2 运作模式
 - 2.3.3 工程建设参与厂商
 - 2.3.4 政府采购流程
 - 2.3.5 项目建设经验教训
 - 2.3.6 未来系统改进及投资状况
- 2.4 深圳城市应急联动系统
 - 2.4.1 系统概述及投资状况
 - 2.4.2 运作模式
 - 2.4.3 工程建设参与厂商
 - 2.4.4 政府采购流程
 - 2.4.5 项目建设经验教训
 - 2.4.6 未来系统改进及投资状况

三、 在建工程

- 3.1 杭州城市应急联动系统
 - 3.1.1 项目进度及投资状况
 - 3.1.2 运作模式
 - 3.1.3 参与厂商
 - 3.1.4 项目规模与未来投资状况
- 3.2 扬州城市应急联动系统
 - 3.2.1 项目进度及投资状况
 - 3.2.2 运作模式
 - 3.2.3 参与厂商
 - 3.2.4 项目规模与未来投资状况
- 3.3 天津城市应急联动系统
 - 3.3.1 项目进度及投资状况
 - 3.3.2 运作模式
 - 3.3.3 参与厂商
 - 3.3.4 项目规模与未来投资状况
- 3.4 贵阳城市应急联动系统

- 3.4.1 项目进度及投资状况
- 3.4.2 运作模式
- 3.4.3 参与厂商
- 3.4.4 项目规模与未来投资状况

四、 未建工程

- 4.1 北海
 - 4.1.1 项目规划与投资状况
 - 4.1.2 需求分析
- 4.2 兰州
 - 4.2.1 项目规划与投资状况
 - 4.2.2 需求分析
- 4.3 海口
 - 4.3.1 项目规划与投资状况
 - 4.3.2 需求分析

图目录:

图1政府自筹资金采购流程图

图2上级政府财政拨款采购流程

图3 北京市城市应急联动系统模式图

图4南宁市城市应急联动系统模式图

图5上海市城市应急联动系统模式图

图6深圳市城市应急联动系统模式

图7 杭州市城市应急联动系统模式

图8扬州市城市应急联动系统模式图

图9天津市城市应急联动系统运作模式

图10贵阳市城市应急联动系统运作模式

表目录:

表1目前中国各省市已建城市应急联动系统状况表2 北京城市应急联动系统建设参与厂商表3南宁城市应急联动系统建设参与厂商

表4上海市城市应急联动系统建设参与厂商 表5深圳成市应急联动系统建设参与厂商 表6杭州城市应急联动系统建设参与厂商 表7扬州城市应急联动系统建设参与厂商 表8天津市城市应急联动系统建设参与厂商 表9贵阳市城市应急联动系统建设参与厂商

详细请访问: https://www.icandata.com/view/49813.html

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务(销售)人员及客户进行访谈,获取最新的 一手市场资料;

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料;

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料;

行业公开信息;

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息;

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料;

行业资深专家公开发表的观点;

对行业的重要数据指标进行连续性对比,反映行业发展趋势;

中华人民共和国国家统计局 http://www.stats.gov.cn

中华人民共和国国家工商行政管理总局 http://www.saic.gov.cn

中华人民共和国海关总署 http://www.customs.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

中国证券监督管理委员会 http://www.csrc.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

世界贸易组织 https://www.wto.org

联合国统计司 http://unstats.un.org

联合国商品贸易统计数据库 http://comtrade.un.org

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网(www.icandata.com)隶属艾凯咨询集团(北京华经艾凯企业咨询有限公司) ,艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报,为企业商业决策赋能,是领先的市场研究 报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。 艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等,为用户及时了 解迅速变化中的世界和中国市场提供便利,为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队,密切关注市场最新动向。在多个行业,拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域,我们有国内外众多合作研究机构,同时我们聘请数名行业资深专家顾问,帮助客户分清市场现状和趋势,找准市场定位和切入机会,提出合适中肯的建议,帮助客户实现价值,与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴:

服务齐全促销、推荐指数、积分、网上支付等; 良好声誉广泛知名度、满意度,众多新老客户。