中国城市信息化建设产业动态及投资战略研究报告(2011-2015年)

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司 www.cction.com

一、报告报价

《中国城市信息化建设产业动态及投资战略研究报告(2011-2015年)》信息及时,资料详实,指导性强,具有独家,独到,独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势,获得优质客户信息,准确、全面、迅速了解目前行业发展动向,从而提升工作效率和效果,是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址:http://www.cction.com/report/201101/60799.html

报告价格:纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

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、说明、目录、图表目录

【报告前言】

经过各地区和各部门的共同努力,我国中小城市的信息化建设已经取得了重要进展。在中小城市的管理中,信息技术不断应用,信息化基础设施逐渐完备,服务水平不断提高,信息产业持续快速增长。中小城市信息化立法、标准制订、培训等基础工作也不断加强,城市信息化工作的组织协调机制和专家决策咨询制度初步建立。中小城市信息化的推进,对改造传统产业、加快产业结构调整、促进社会生产力发展和全面建设小康社会发挥着越来越重要的作用。

我国信息化水平逐年上升,区域差异较大。我国各地区信息化水平整体上呈逐年上升的趋势,但区域间的差异较大,区域间信息化发展不平衡问题仍然十分严峻。2002~2008年,各地区信息化水平差异表现在:北京、上海在信息化水平上处于绝对的领先地位,广东、天津、浙江、福建紧随其后。甘肃、安徽、贵州信息化水平较低,其余各省处于中间水平。

北京、上海作为信息化的领先地区,7年中长期处于一类地区,并且信息化水平指数排名稳居第一和第二。

在31个省级政府网站中,上海、北京仍然排在前2位,与其他省级网站相比具有较大的领先优势。浙江、安徽、吉林、广东、云南、陕西、江苏、黑龙江等省级政府网站分列3至10位。广东省、河南省、海南省政府网站的进步很大,排名上升较快。广东省网站首次进入前10名。

推进公共事业信息化是城市信息化尤其是电子政务的核心内容之一。推进公共事业信息化要深度开发利用公益性信息资源,探索多种方式的信息服务模式,使城市居民能够方便、快捷、低成本获取政府提供的信息和服务。要做好公共服务信息化,政府要减少对市场的干预;削减名目繁多的规制,简化政府管理的行政流程;在政府管理中引入市场机制,推行政府主导、企业参与的公共服务市场化运作机制;将部分政府职能向社会转移,更多地发挥非政府组织或民间组织在公共管理中的作用;优化政府组织结构,将政府的决策和执行功能分离,提高政府管理的透明度等。只有把政府公共服务措施与推动政府信息化、发展电子政务有机结合起来,才能让市民真正地享受到城市信息化发展成果。

城市管理信息化能够提高城管部门的办事效率,节约了管理成本;能够使城市居民和群众 反映的问题迅速得到解决。通过信息化的手段改革优化城市管理体制,再造城市管理流程, 实现了城市管理由粗放、盲目、落后方式向高效、敏捷、精确方式的转变,解决了职责交叉 、推诿扯皮、多头管理等政府管理难题。城市管理信息化运用信息技术实现了城市管理全过 程信息的实时传递与处理;实现了技术支撑体制、体制保障技术应用的良性互动;支撑了整 个系统流程再造,系统的内生评价;支撑了精确、敏捷管理方式的实现,做到了需求引导信息化建设,信息化建设带动政府管理效率的提高。信息化带动城市管理模式变革在城市科学管理方面迈出了一大步,具有广阔的拓展空间。以城市管理信息化为切入点,优化城市管理的内部结构,应逐步明确规划、建设、管理职能分配的框架,重点解决以往城市中普遍存在的"轻规划、重建设、轻管理"的问题。城市管理模式创新将在功能设定、理念确立、组织设计、方法设计、激励约束机制设计、管理对象精确化、信息技术的应用等方面发挥更大的作用,将进一步强化政府的社会管理和公共服务职能,有利于城市管理长效机制的建立。

城市信息资源在信息化过程中得到不断积累,只有以信息资源开发利用为导向,城市信息化综合效益才能得到提高。目前不少地方和部门都在积极开展信息化建设,信息化工作也有一定的基础,但由于缺乏统一的规划和指导,条块分割现象严重,一些纵向信息网络自成体系,不能实现互联互通等,形成了许许多多"信息孤岛",难以实现信息资源共享。面对我国新一轮的电子政务热潮,暴露出来的问题之一就是"重新建、轻整合",违背了城市信息化建设"统一规划、统一标准、统一平台、整体推进"的基本要求。如果条块分割,各自为政,势必影响城市信息化建设的统一和协调,造成重复投资、资源浪费和混乱无序。另外,城市公共信息平台建设进展缓慢,公众信息服务的内容、质量和效益有待提升,数字城市的绩效评价缺乏合适的方法,进一步推进的难度和阻力较大。

【报告目录】

- 第一章2009-2010年中国城市信息化建设运行环境解析 12
- 第一节 2009-2010年中国宏观经济环境分析 12
- 一、中国GDP分析 12
- 二、消费价格指数分析 15
- 三、城乡居民收入分析 17
- 四、社会消费品零售总额 20
- 五、全社会固定资产投资分析22
- 六、进出口总额及增长率分析 26
- 第二节2009-2010年中国城市信息化建设政策环境分析31
- 一、信息化建设与应用规划 31
- 二、城市信息化的政策环境31
- 三、城市信息化的法律法规环境32
- 四、城市信息化的标准环境32

第三节2009-2010年中国城市信息化的社会条件33

- 一、人才条件33
- 二、产业与技术条件33
- 三、经济条件34

第二章2009-2010年中国城市信息化建设综述35

- 第一节 2009-2010年中国城市信息化建设动态分析 35
- 一、城市信息化高峰论坛亮点聚焦 35
- 二、现代城市信息化的典型模式探索 35
- 三、从五省市实践看城市信息化的战略作用36
- 第二节2009-2010年中国城市信息化的基本内容 41
- 一、网络与信息资源 41
- 二、城市管理与运行44
- 三、服务与社区 45
- 四、产业与经济 45

第三章2009-2010年中国中小城市信息化评估 47

- 第一节 2009-2010年我国中小城市信息化现状分析 47
- 一、信息化环境促进作用明显 47
- 二、与城市经济发展和人民的实际需求差距表现 48
- 第二节 2009-2010年我国中小城市信息化建设三大阻碍 49
- 一、信息化人才相对短缺 49
- 二、信息技术应用差别明显 49
- 三、信息化环境有待加强 49

第三节 2009-2010年我国中小城市信息化发展四个关键因素 49

- 一、组织领导因素50
- 二、法制环境因素50
- 三、资金投入因素50
- 四、信息化人才因素50

第四章 2009-2010年中国城市信息化评估指标体系 51

第一节 城市信息化评估指标体系建立的原则 51

- 一、要遵循国家信息化建设的方针政策 51
- 二、要具有科学性和完整性51
- 三、要具有综合性和可操作性51
- 四、要具有导向性51

第二节 城市信息化评估指标体系的引导方向 52

- 一、重视信息资源的开发利用52
- 二、要把电子政务建设作为城市信息化的重点 52
- 三、信息安全问题逐步受到重视52

第三节 城市信息化评估指标体系的内容 52

第五章 2009-2010年中国直辖市信息化评估与分析 55

- 第一节 直辖市信息化评分指标 55
- 第二节 直辖市信息化水平评估 55
- 一、直辖市信息化水平综合排名55
- 二、直辖市信息化建设综述 56

第三节 直辖市信息化单项指数对比分析 57

- 一、网络基础设施水平得分对比57
- 二、政府信息化水平得分对比 57
- 三、企业信息化水平得分对比 58
- 四、社会信息化水平得分对比58
- 五、信息化环境状况得分对比58

第四节 直辖市信息化发展特点分析 59

- 一、社会信息化水平绝对领先59
- 二、信息系统应用全国领先 59
- 三、信息化人才基础较好60

第六章 2009-2010年中国省会和计划单列市信息化评估与分析 62

第一节省会和计划单列市信息化评分指标62

第二节 省会和计划单列市信息化水平评估 64

- 一、省会和计划单列市信息化水平综合排名64
- 二、省会和计划单列市信息化建设综述 65

第三节 省会和计划单列市信息化发展特点分析 65

- 一、政府信息化应用特色突出65
- 二、社会信息化水平较好65
- 三、信息化人才基础较好66
- 四、信息化发展水平区域不平衡特征明显66

第七章 2009-2010年中国地级市信息化评估与分析 67

- 第一节地级市信息化评分指标67
- 第二节 地级市信息化水平评估 67
- 一、地级市信息化水平综合排名67
- 二、地级市信息化建设综述 67

第三节 地级市信息化发展特点分析 68

- 一、信息化人才相对短缺 68
- 二、信息技术应用差别明显 68
- 三、信息化环境有待加强 68
- 四、省份及区域发展的不平衡特征明显 69

第八章 2009-2010年中国重点城市信息化建设透析 70

- 第一节上海市加快城市信息化发展步伐70
- 一、政务信息化70
- 二、社区信息化70
- 三、公共领域信息化70
- 四、经济领域信息化70
- 五、城市建设和管理信息化70

第二节 河北省城市信息化飞速发展 70

- 一、政务信息化70
- 二、社区信息化71
- 三、公共领域信息化71
- 四、经济领域信息化72
- 五、城市建设和管理信息化72

第三节 阳泉城市信息化发展纪实 73

- 一、政务信息化73
- 二、社区信息化73

- 三、公共领域信息化73
- 四、经济领域信息化74
- 五、城市建设和管理信息化74

第四节 长春市城市信息化发展现状及规划 74

- 一、政务信息化74
- 二、社区信息化74
- 三、公共领域信息化75
- 四、经济领域信息化75
- 五、城市建设和管理信息化75

第五节 武汉市城市信息化建设取得新进展 75

- 一、政务信息化75
- 二、社区信息化76
- 三、公共领域信息化76
- 四、经济领域信息化76
- 五、城市建设和管理信息化77

第九章 2009-2010年中国城市信息化发展总体评价 78

- 第一节 城市信息化发展总体分析 78
- 一、城市信息化发展总体排名78
- 二、城市信息化发展水平100强分层级分析 78

第二节 2009-2010年中国城市信息化过程中存在的问题 79

- 一、沟通、协调不畅 79
- 二、缺乏考核评价体系 79
- 三、信息人才及技术缺乏80
- 四、信息基础设施建设与应用失衡80
- 五、信息资源共享进展缓慢80

第三节 2009-2010年中国城市信息化策略分析 81

- 一、以公共事业信息化为重点,提升电子政务的公共服务能力81
- 二、以城市管理信息化为手段,促进城市管理模式创新 81
- 三、以信息资源开发利用为导向,加强公共数据整合82
- 四、以安全技术自主创新为突破口,完善城市信息安全保障体系82
- 五、制定统一的数字城市标准规范和评价指标体系82

- 六、以改善民生为重点,加快社区信息化建设83
- 七、建立符合我国数字城市健康、可持续发展的保障体系83
- 第十章 2011-2015年中国城市信息化发展趋势和展望 84
- 第一节 2011-2015年中国城市信息化趋势展望 84
- 一、强化资源整合信息共享,促进公安信息综合利用84
- 二、城市管理信息化与城市管理模式的变革将互动发展88
- 三、信息资源开发利用逐步走向市场化运作89
- 四、和谐社会的建设要求加快公共服务信息化建设进程89
- 五、金融信息安全需进一步加强 91
- 六、社区信息化工作由点到面全面展开98
- 第二节 2010 2013年中国城市信息化前景预测分析 99
- 一、中国城市信息化迎来发展浪潮 99
- 二、推进城市信息化发展 应该讲究实效 99
- 三、城市信息化我国城市发展新动力100
- 第三节 2011-2015年中国城市信息化发展战略的初步研究 101

【图表目录】

图表 1 2000-2010年第二季度中国GDP及其增长率统计表 12

图表 2 2003-2010年中国分产业GDP增长率季度统计表 13

图表 3 2003-2009年中国GDP增长率季度走势图 14

图表 4 2008-2010年6月中国价格指数统计表 15

图表 5 2008-2010年6月中国价格指数月度走势图 17

图表 6 1978-2009年中国居民收入及恩格尔系数统计表 18

图表7中国城乡居民收入走势对比20

图表 8 2003-2009年中国社会消费品零售总额增长趋势图 20

图表 9 2009年中国社会消费品零售总额月度统计表 21

图表 10 2007-2009年中国社会消费品零售总额月度增长率走势图 22

图表 11 2003-2009年中国社会固定投资额增长 23

图表 12 2006-2009年各月中国房地产开发投资额月度统计表 23

图表 13 2006-2009年中国各类房地产开发投资月度走势图 25

图表 14 2006-2009年中国各类房地产开发投资累计额环比走势 25

图表 15 2006-2009年中国新开工项目个数(个)及累计同比增速情况 26

图表 16 2000-2009年中国货物进出口额统计表 27

图表 17 1970-2009年中国货物对外贸易总额走势图 27

图表 18 1970-2009年中国货物进口形势图 28

图表 19 1970-2009年中国货物出口形势图 30

图表 20 1970-2009年中国货物对外贸易顺逆差状况 30

图表 21 省级政府网站的平均绩效和功能指数 55

图表 22 2009年省级政府网站绩效排名 56

图表 23 网络基础设施水平得分对比 57

图表 24 省级政府网站信息公开指数前 10 名 58

图表 25 企业信息化水平得分对比 58

图表 26 社会信息化水平得分对比 58

图表 27 信息化环境状况得分对比 59

图表 28 2008年信息化推进获奖名单 59

图表 29 直辖市信息化人才基础优势 60

图表 30 城市信息化评分指标 62

图表 31 省会和计划单列市信息化水平综合排名 64

详细请访问: http://www.cction.com/report/201101/60799.html