

2008年

武汉市信息化发展白皮书

WHITE PAPER OF WUHAN INFORMATIONIZATION DEVELOPMENT FOR 2008

黄家喜 主编

武汉出版社

2008 年武汉市信息化发展白皮书

WHITE PAPER OF WUHAN INFORMATIONIZATION DEVELOPMENT FOR 2008

黄家喜 主编

武汉出版社

(鄂)新登字 08 号

图书在版编目(CIP)数据

2008 年武汉市信息化发展白皮书 / 黄家喜主编. — 武汉 : 武汉出版社, 2008. 4

ISBN 978—7—5430—3870—7

I. 2… II. 黄… III. 信息工作—研究报告—武汉市—2008 IV. F29

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 051527 号

主 编 : 黄家喜

责任编辑 : 何小敏

出 版 : 武汉出版社

社 址 : 武汉市江汉区新华下路 103 号 邮 编 : 430015

电 话 : (027)85606403 85600625

<http://www.whcbs.com> E-mail: wuhanpress@126.com

印 刷 : 武汉市人大常委会机关劳动服务公司 经 销 : 新华书店

开 本 : 787mm×1092mm 1/16

印 张 : 8.5 字 数 : 200 千字

版 次 : 2008 年 4 月第 1 版 2008 年 4 月第 1 次印刷

定 价 : 28.00 元

版权所有 · 翻印必究

如有质量问题, 由承印厂负责调换。

《2008 年武汉市信息化发展白皮书》编委会

主任：黄家喜

副主任：李名彰 胡大平 李协军 华渝津

成员：李建军 蔡进军 何祚银 栾田 易志雄 邓绪海
罗祥生 李伟力 余远 熊振邦

撰稿：（以文序排列）

张亮 袁远明 颜鹏程 王新 李霞 彭刚

肖迎霜 韩惠娟 余泽 徐亮 王留军 谌斌

张成利 涂崇林 黄国东 杨晓珂 严肖琳 夏小翔

编辑：宋群英 宋鹏奇 朱敏 彭晓湉

序

信息化是当今世界经济和社会发展的大趋势，信息化水平已成为衡量一个国家和地区现代化水平的重要标志。抓住世界信息技术革命和信息化发展带来的机遇，大力推进信息化建设，推进信息化与工业化融合，是武汉市率先实现现代化的必然选择，也是武汉市实现经济社会又好又快发展的关键环节。

2007—2008年，在市委、市政府“创新武汉”、“和谐武汉”的方针指引下，武汉市信息化建设保持快速发展的良好势头。在电子政务、电子商务、信息基础设施、信息资源开发利用四方面不断取得突破式进展；以光电子信息为龙头信息产业已成为全市先进制造业和现代服务业的支柱产业。在全市各部门和各个方面的共同努力下，通过创新工作机制、强化资源整合、深化业务应用、加强安全保障等措施，武汉信息化工作扎实推进，又上了一个新台阶，取得了可喜的成绩。

当前，武汉市面临“两型社会”建设综合配套改革实验区的新形势，既有机遇，又有挑战。武汉信息化建设与先进城市还有一定的差距，技术水平、服务水平、应用水平还有待提高，全市各部门要保持清醒的认识，不断地加深对推进信息化重大意义的认识，进一步增强使命感和紧迫感，深入贯彻落实十七大报告精神和国家信息化发展战略，采取更加有效的措施，以更加扎实有效的工作，不断提高武汉信息化建设水平。

信息化工作是一项系统工程，既需要政府的积极推动和引导，更需要全社会的广泛参与。编写《2008年武汉市信息化发展白皮书》，比较系统地总结武汉信息化建设的成绩与经验，有利于社会各界了解武汉信息化发展的现状和面临的任务，以期形成合力，共同推进信息化建设。《2008年武汉市信息化发展白皮书》的发布，必将对促进武汉信息化又好又快的发展起到积极作用。是为序。

编 者
2008年4月

目 录

综合篇

2007 年武汉市信息化和信息产业发展情况及 2008 年展望 (3)

信息化篇

2007 年武汉市企业信息化发展情况及 2008 年展望 (13)
2007 年武汉市城市网格化管理与服务信息系统发展情况 (17)
2007 年武汉市信息资源开发与利用情况及 2008 年展望 (21)
2007 年武汉市区级信息化发展情况 (25)
2007 年武汉市电子商务发展情况 (32)

电子政务篇

2007 年武汉市政府门户网站及网站群发展情况及 2008 年展望 (37)
2007 年武汉市电子政务网络建设情况及 2008 年展望 (41)
2007 年武汉市党政机关办公电子化发展情况 (44)
2007 年武汉市跨部门电子政务应用发展情况 (46)
2007 年武汉市电子政务公共服务信息化发展情况及 2008 年展望 (50)
2007 年武汉市电子政务安全保障建设及 2008 年展望 (53)

信息产业篇

2007 年武汉市电子信息产品制造业发展情况及 2008 年展望 (59)
2007 年武汉市软件与信息服务业发展情况及 2008 年展望 (64)
2007 年武汉市通信服务业发展情况及 2008 年展望 (68)
2007 年武汉市电子信息产业重点项目组织和实施情况 (70)
2007 年武汉市东湖高新技术开发区电子信息产业发展情况及 2008 年展望 (74)
2007 年武汉市武汉经济技术开发区电子信息产业发展情况及 2008 年展望 (78)

基础设施与环境篇

2007 年武汉市三网融合（光纤到户）发展情况及 2008 年展望	(83)
2007 年武汉市信息管网集约化建设情况	(88)
2007 年武汉市信息产业和信息化发展政策环境建设情况	(90)

无线电管理篇

2007 年武汉市无线电管理发展情况及 2008 年展望	(97)
2007 年武汉市重大活动信息通信保障情况	(101)

家电维修事业篇

2007 年武汉市家电维修事业发展情况及 2008 年展望	(105)
《湖北省电子电器产品维修服务条例》介绍	(107)

附 件

2007 年武汉市信息产业局工作大事记	(113)
武汉市获得双软认定的企业名单	(118)
武汉市获得系统集成资质认定的企业名单	(123)
武汉市颁布的信息化及信息产业相关政策、法规文件目录	(125)

综合篇

2007 年武汉市信息化和信息产业发展情况及 2008 年展望

2007 年，在武汉市委、市政府的领导和市各有关部门的支持下，全市信息化建设和信息产业发展工作认真贯彻党的十六大和十六届五中、六中全会精神，以“三个代表”重要思想为指导，牢固树立并认真落实科学发展观，以构建“创新武汉”、“和谐武汉”为目标，全市信息化建设和信息产业发展呈现良好发展势头。

一、2007 年信息化和信息产业发展情况

（一）深化行政管理体制改革，加快电子政务建设

建成比较完善的电子政务网络体系。目前，全市已形成“三张网、四个系统”的电子政务网络体系。“三张网”即电子政务外网、电子政务专网、无线政务网；“四个系统”即视频会议系统、协同办公系统、区级行政审批信息系统、网上审批系统。电子政务外网是与互联网逻辑隔离的政务城域网，用于普通办公业务以及提供公众服务等，贯通全市 91 个局级单位、13 个区、2 个国家级开发区、13 个区级行政服务中心，全市 707 个区属委办局，224 个乡镇和七城区 895 个社区，形成统一的“市—区—街—社区”四级网络应用体系；电子政务专网是与互联网物理隔离的政务城域网，用于非涉密的敏感政务信息的传输，已连接全市 122 家单位，目前已承载城市网格化管理与服务系统、视频会议系统、党政机关协同办公系统等，下一步将承担公共应急指挥等系统的传输任务；无线政务网是将政务外网的各种应用服务扩展为移动形式，通过政务外网办理相关业务。

全面推进市级党政机关协同办公系统的运行。协同办公系统以发布政务信息、传输政务公文为主要功能。武汉市党政机关协同办公系统实现 122 家专网用户单位（其中 13 个区委区政府合并计算为一个用户）的全面使用。该系统自 2007 年 11 月份正式运行以来，各单位接收文件的接收率达到 99.25%。

开发多个跨部门电子政务应用系统的建设。目前，武汉市大型跨部门电子政务应用主要有网格化管理系统、地理信息系统和社区公共服务系统。一是全市中心城区网格化管理系统全面铺开。2007 年，在江汉区先期试点的基础上，江岸、武昌、洪山、硚口、青山区网格化管理与服务系统均进入试运行阶段。一年来，六个中心城区共立案 98953 件，已处理结案的达 88451 件，结案率为 90%。二是地理信息系统开发与共享工作初步启动。该系统打破城市不同行业、不同部门间的信息壁垒，有效促进信息资源的开发利用，在城市规划、国土资源管理、交通监管、城市网格化管理等方面中发挥重要作用。三是社区公共服务系统全面启动。以武昌区为试点开展的社区公共服务与管理信息系统，是依托网格化管理系统建设的面向城市管理的电子政务应用工程，该系统将政府实施的社会管理和服务的各项工作落实到社区，是集政府城市管理和社会服务于一体的为民、便民信息化项目。

（二）加快信息基础设施建设，积极推动光纤到户暨三网融合工作

大力推进光纤到户项目建设。截至 2007 年底，全市已建、在建的光纤到户项目总户数超过 6 万户，其中已建成光纤到户项目用户数超过 3.3 万户。在发展光纤到户项目过程中，初步探索出以电信运营商、广电运营商、驻地网运营商为主体的三种光纤到户投资建设模式。

加快信息管网集约化建设步伐。截至 2007 年底，全市已完成集约化信息管网 230 管孔公里，投资 2419.06 万元。此外，还有一批项目正在报批和建设之中，全年集约化信息管网建设总投资将超过 3000 万元。全市信息管网近期（2008—2010 年）和中长期（2008—2020 年）规划的编制工作已正式启动。武汉联通 G11 网络扩容工程、仪长原油管道工程、天兴洲大桥以及岳家嘴立交等市级重点项目配套的集约化信息管网建设工程进展顺利。

积极促进三网融合工作。按照市领导的要求，根据国家信息化专家委员会《关于加快三网融合进程建议》的指导意见，多次与广电、电信部门反复衔接，先后形成《关于武汉市推进三网融合暨光纤到户工作的进展及政策建议》、《关于大力发展光纤到户推进三网融合的实施方案》，进一步明确推进三网融合工作的原则和基本思路。多次向国务院信息化工作办公室、国家发改委、信息产业部等部门汇报，积极争取国家三网融合试点城市。加强与电信、广电等相关单位联系和沟通，做好 IPTV（网络电视）在武汉落地的有关协调工作。促进光纤到户的内容服务，鼓励电信、广电和其他相关内容提供商大力发展网络内容服务业务，支持各类内容应用在光纤到户示范工程项目中试点，为光纤到户用户提供丰富的信息服务，同时，开展“8+1”城市圈通信市场一体化的调研工作。

（三）加强市政府门户网站和全市政务网站群管理，全市党政机关政务网站管理水平进一步提升

强化市政府门户网站“信息公开、交流互动、在线办事”三大功能。2007 年，在“中国武汉”政府门户网站上集成 5 个重点应用系统，即，电子监察系统、公共管理与服务系统、国土资源信息系统、市级网上审批应用系统和房产公共服务信息系统，建成政务频道、市民频道、企业频道、旅游频道、投资频道、三农频道和武汉概览等 7 个专题频道；提供的表格下载总数近 800 份，并具有表格搜索引擎；网上办事总条数 1400 余条；政策法规和问题解答总条数分别为 1659 条和 931 条，网站信息总量达 15 万条。

加强全市政务网站群规范化建设和管理。市信息产业局先后制订《武汉市政务网站管理暂行方法》、《政府门户网站栏目内容保障及分解工作方案》和《武汉市党政机关网站群管理规定》等一系列管理规章，初步建立起党政机关网站群的管理和协调机制；组织开展政府门户网站“百件实事网上办”活动；举办多期党政机关干部培训班，培训人数组积达 8000 余人次。同时，不断加强网站信息监测、统计，组织力量不定期对全市 115 家党政机关政务网站进行突击点击、监测和检查，对各部门网站的法规规章、工作动态、图片新闻等信息公开的 920 个指标提出统计分析意见，对有关单位在域名规范、文字更新、图片更新、链接设置、信息互动等方面存在的问题提出改进意见和要求。

市政府门户网站进行第 7 次大规模的改版升级。政府门户网站从 1999 年开通以来，先后进行六次改版。2007 年，按照国家制定的政府网站绩效评估体系新指标，又进行第 7 次大规模的改版升级，对网站现有栏目进行重新整合，重点加强信息更新和互动栏目建

设，信息更新突出时效性。据统计，2007年市政府门户网站发布政务、便民等各类信息达13200余条，其中更新政务信息5000余条。在互动栏目建设方面，做好市长信箱栏目的运行维护工作，市长信箱日平均处理群众来信50余封；加强“行风连线”栏目的人员配置，目前，“行风连线”栏目中已收集整理90多期节目，总量达70余万字，完成“百件实事网上办”专题栏目建设；做好网上不良信息监控工作，发挥好全市党政机关网站在维稳中的带头作用。

政务门户网站在全国处于领先水平。2008年1月11日，国务院信息化工作办公室在北京人民大会堂发布了“2007年度中国政府网站绩效评估结果”，“中国武汉”政务门户网站在333个副省级以下城市中名列第四，武汉是中部地区唯一进入前10名的城市。本次测评是由国务院信息办委托中国软件测评中心进行的第三方测评，自2002年起每年一次，已进行了六届。其测评对象分为四个层次：中央部委网站75个、省级政府网站32个、地市级政府网站（含副省级城市）333个、县级政府网站（按20%抽样）402个。测评报告显示，2007年“中国武汉”政务门户网站取得了较大进展，围绕民生需求服务居民生活、围绕市场需求方便企业办事、规范政务公开创新行政工作模式、加强信息引导维护社会秩序等方面做出了大量卓有成效的工作。

（四）政府信息资源开发利用工作初步启动

当前，在信息化应用方面，信息孤岛现象非常突出。为此，市信息产业局积极整合信息资源、着力解决政务信息孤岛问题。一是初步建成全市企业基础信息系统。该项目有利于加强政府对企业的管理，是电子政务跨部门的重要信息资源开发项目。信息产业局与四个部门商订技术实施方案，开发应用软件，为四个部门配备前置服务器。召开专题协调会议，邀请四个部门的分管领导和技术人员共同研究，解决前置机连接和数据采集的问题。下一步，信息产业局将协调各单位，将经过修正的数据入库，并授权给市、区两级行政审批中心作复核之用。二是积极推进政务信息资源目录和交换工作。2007年武汉市被国务院信息办批准成为“全国政务信息资源目录体系与交换体系试点”城市，在市政府的领导下，启动“一市两区”（武昌区及洪山区）目录中心建设，初步形成覆盖武汉市及两区的政务信息资源目录体系框架，实现跨部门政务信息资源共享；区级（武昌区、洪山区）信息资源交换体系，围绕扶老、助残、济困等社会关心的问题，实现老龄服务、残疾人服务、居民低保服务等三方面服务的业务协同。

（五）全市电子信息产品制造业稳步增长，软件与信息服务业快速发展

全市信息产业经济运行态势良好。2007年全行业实现产值513.8亿元（不含空调家电79亿元），同比增长22.4%，完成计划目标107%，占全市规模以上工业总产值的比重达到14.7%。其中电子信息产品制造业实现产值388.8亿元，软件业实现主营业务收入125亿元。实现增加值151亿元，比上年增长23.7%；实现产品销售收入481.7亿元，比上年增长21%；实现利税总额32亿元，比上年增长28%；完成电子信息产品出口11亿美元，比上年增长57%，占全市外贸出口总额的29.7%。

重点企业发展迅猛。全市电子信息行业产值超过50亿元的企业有冠捷显示1家，超20亿元的企业有邮科院、唯冠科技、冠捷科技、武汉海尔、武汉美的等8家，超10亿元的企业有多普达、凡谷电子、华工科技、中原电子等12家。过亿元的企业50余户，占全行业比重达到70%以上。重点企业的同比增长均超过20%。积极推动电子信息产业的结

构调整，为中芯国际 12 英寸集成电路和富士康武汉产业园等重大项目建设做好协调工作。完成《武汉市集成电路产业链发展规划研究》，围绕 12 英寸集成电路制造项目牵线搭桥，积极推动台湾旺宏公司与武汉昊昱微电子有限公司以及台湾华瑞集团和武汉高科控股集团在集成电路设计、封装测试项目的合作。组织武汉经济技术开发区申报国家显示产业园。

软件与信息服务业快速发展。加大《武汉市软件产业发展“十一五”规划》的落实力度，对软件公共服务体系建设继续给予资金支持，为企业搭建方便实用的公共平台。制订出台软件专项资金管理办法，管好用好政府资金，扶持企业项目建设。重点支持烽火通信、天喻信息等重点软件企业发展。策划建设 CSIP（信息产业部软件与集成电路促进中心）武汉分中心项目，整合武汉市一批公共服务资源，建设武汉软件与集成电路共性技术、知识产权、人才培训、产业投融资等公共服务平台。

全市通信行业发展良好。2007 年，武汉市邮电业务总量预计完成近 170 亿元，较上年增长 23%，固定电话用户数将达到 430 万户（含小灵通用户），移动电话用户数将达到 730 万户，互联网宽带用户预计将达到 95 万户。

（六）加强信息产业项目组织策划和招商引资工作

积极策划、申报一批信息产业项目。根据信息产业部关于 2007 年电子发展基金申报工作的要求，武汉市信息产业局加强组织申报工作，共策划、组织 55 个项目申报信息产业部电子发展基金，其中有 10 个项目获得国家电子发展基金的资助，资金支持总额 1200 万元。组织 35 个项目申报省电子信息产业资金，52 个项目申报省软件专项资金，其中有 46 个项目获得资助，支持资金总额 1235 万元。另外，市信息产业局还推荐 11 个项目给市发改委，其中有 4 个项目获得支持，支持资金总额 1050 万元。2007 年市电子发展资金共支持制造业项目 24 个，软件项目 18 个，总金额 2000 万元。发布 2008 年武汉市电子发展资金和软件专项资金项目指南和项目征集通知，共组织策划项目 75 个。加强在建项目的管理工作，在建项目进展顺利。组织实施全市重点建设项目 1 个，重大前期项目 3 个。其中，重点建设项目——联通湖北数字移动通信网（GSM）十一期工程顺利完成，重大前期项目均进展顺利。

组织企业参加招商引资活动。2007 年初，武汉市信息产业局组织重点软件企业赴日本东京对当地的高科技企业和软件外包企业进行考察和招商活动。2007 年“华创会”期间组织 8 家重点企业参加信息产业专题展览，组织 4 个重点项目在会上签约，合同金额总计为 1.3 亿元。第八届中国国际机电产品博览会期间，市信息产业局组织 3 个项目在会上签约，合同金额达到 1910 万美元。在香港湖北周期间，市信息产业局联合有关部门组织“武汉市软件与信息服务外包专题推介活动”，共有 12 个项目正式签约，合同总金额超过 2 亿美元。

（七）坚持依法行政，全市超短波无线电台清理整顿工作成效明显

无线电管理步入规范化、法制化轨道。加大超短波无线电台清理整顿力度，对 232 家单位下发《违章通知书》，其中已有 188 家单位办理报批手续；联合市公安局组成执法专班，对福星商务中心等 5 个非法使用无线电台的单位进行执法检查；开展全市无线电台站清理登记工作；完成全市广播电视台无线电台站的清理。

维护全市空中电波秩序，积极推进 800MHZ 数字集群系统建设；到武钢集团等重要单位开展上门服务，切实做好防汛无线通信保障；开展《湖北省无线电管理条例》集中宣

传活动，在《长江日报》上开辟“无线电管理法规”的宣传专栏；受理无线电干扰申诉7起，查处6起，电波干扰申报查处率保持在89%以上。

（八）做好六城会电子信息系统的建设、技术保障和对口接待工作

六城会信息系统覆盖35个比赛场馆和6个指定宾馆饭店，全天候提供竞赛信息服务。在整个比赛过程中，竞赛信息运行稳定可靠，数据传输及时准确，没有出现数据丢失或因竞赛信息系统故障影响比赛的现象。

加强领导，完善机制，明确各项工作制度。编制行之有效的工作整体计划；建立中心机房管理制度、网站管理制度、专用网络安全技术保护规范、网络管理员职责、信息技术设备管理办法等多项管理制度及管理办法；制定六城会网站应急预案、通信保障工程应急方案和开（闭）幕应急通信保障预案等。在广泛学习和调研的基础上，制定《中华人民共和国第六届城市运动会电子信息服务系统总体规划方案》。按照总体方案的建设要求，将整个信息化建设项目划分为若干个子项目，并严格按照招标程序，确定建设单位。加强六城会信息化建设项目监管力度，在建设过程引入监理机制。

合理设计，实地勘察，制定切实可行的建设方案。为保证场馆信息服务系统的建设按计划正常进行，对比赛场馆进行逐一实地勘察，按照“成熟一个建设一个”原则，制定各个比赛场馆的实施方案。由于各场馆网络建设各不相同，为保质保量地完成任务，工作人员多次到比赛场馆现场协调，高标准组织开展建设任务。

提前培训、加强演练，确保无线电通信畅通。为保障运动会筹备期间和召开期间的通信畅通，建立有效的指挥调度系统，结合实际情况和无线电技术发展现状，本届城运会采用较先进的900MHz无中心多信道选址通信系统。该系统使用方便，可以实现点对点私密通话、组呼、群呼等功能，有效满足开、闭幕式、各分赛场现场指挥的通信需求。

此外，市信息产业局还组织、协调电信运营商完成女足世界杯、“八艺节”以及“江城-07”反恐演习、防空演习、中考、高考等活动的通信保障工作。圆满完成“六城会”对口接待连云港市代表团的工作。连云港市代表团团长、副市长杨莉专程将一面绣有“城运桥梁、汉连一家”的锦旗赠送给市信息产业局。

（九）积极履行好家电维修管理职能

开展“3·15”大型家电维修宣传咨询服务活动，共处理投诉70余件，接待咨询200多人；完成省“家电维修管理条例”立法调研工作，制定《武汉市家电维修服务企业等级划分与评定》地方标准；开展家电维修服务“社区行”活动；组织全市打击“黑”手机专项行动；抓好行业管理工作，加强对侵权、违规行为的监管和处理，全年共处理投诉案件826件，处理投诉290余件；组建“手机司法鉴定所”。

二、2008年发展展望

2008年，全市信息化建设和信息产业发展工作将在市委、市人民政府的领导下，在市人大、市政协的监督支持下，认真贯彻党的十七大精神，以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导，牢固树立科学发展观，以构建“创新武汉”、“和谐武汉”为目标，紧紧围绕全市中心工作和武汉城市圈“两型”社会建设任务，坚持“系统规划、稳妥推进、突出重点、分步实施”的工作方针，努力开创全市信息化建设和信息产业工作新局面。

2008年总体工作思路和重点：以推进全市电子政务建设和应用为重点，逐步深化行政管理改革；以加快信息基础设施建设为支撑，积极推进光纤到户暨三网融合工作；以推

进产业技术创新为主线，积极促进电子信息产业又好又快发展；以依法行政为准绳，规范无线电及家电维修管理。

（一）2008 年主要工作目标

信息化工作：扩大政务信息资源目录体系与交换体系应用范围，力争实现在 2 至 3 个部门应用；配合市有关部门做好全市绩效管理信息系统的技术保障工作。

信息基础设施建设：建设光纤到户示范工程，开工新增光纤到户用户 8 万户；建设集约化信息管网，完成 300 管孔公里。

信息产业发展：全市信息产业总产值达到 600 亿元，同比增长 18%。

无线电管理：做好无线电波干扰申告查处工作，结案率达到 80% 以上。

（二）2008 年主要工作措施

根据以上工作目标，着力抓好以下六个方面工作。

1. 加快电子政务建设，积极推进行政管理体制改革

（1）建立全市电子政务的信息技术标准。进一步扩充市级协同办公系统的应用范围，使政务专网联网单位 100% 的非涉密文件、通知和资料都通过网络传输，切实提高行政办公效率。

（2）加快信息资源的开发利用工作。在企业基础共享库的基础上，建设全市法人基础信息数据库；启动全市人口基础数据库和地理信息基础数据库建设；研究制定基础数据库的共享和使用机制，逐步消除各部门信息资源共享的技术壁垒，开展各部门政务信息目录和交换体系建设。

（3）建设全市绩效管理网上运行系统。配合有关部门实现全市绩效考核工作数字化管理，用信息化手段优化绩效管理工作，使绩效管理更科学，更富有成效；推进信息化亲民服务系统的建设和管理。在全市推广社区公共服务管理系统，实现社区基础信息共享和协同服务，切实提高社区公共服务与管理水平，为群众提供便利快捷的服务。

2. 瞄准全国一流水平，高标准建设和完善政府门户网站

（1）着力推进全市党政机关政务网站信息公开工作。重点在信息更新、栏目功能建设、英文网站及外语频道建设、互动资源建设等方面实现突破。

（2）加快全市政务网站体系的建设。将全市党政机关 100% 网上咨询、办事、投诉事项进行集成，重点加强武汉城市形象的网上宣传力度。做好内门户网站的信息维护工作，进一步丰富信息量。继续加强网络信息分析，做好政府门户网站及全市机关政务网站群的涉稳工作。完成政府门户网站改版工作。做好国务院信息办和省政府办公厅组织的政府网站绩效评估迎检工作。组织开展 2008 年全市党政机关网站群绩效评议考核及“十佳网站”评选工作。

3. 围绕项目、企业和园区建设，推进信息产业集聚发展

（1）支持重大项目发展，提升产业整体规模和水平。发挥重大项目的示范作用，推动电子信息产业向资本密集型、技术密集型方向发展，提升产业整体规模和水平；实施重大专项，形成重点产业。继续组织实施软件和 IC 设计、光电器件与设备、3G 通信终端和网络设备、无线宽带接入设备与服务、RFID 产品及应用、汽车电子、数字电视和显示、高能电池与新能源等“八大重点专项”，增强产业核心竞争力。

（2）加快产业基地和产业园建设。形成积聚效应，将武汉市建设成为全球电子信息

产品的研发、加工和生产基地；推进大公司战略，培育知名产业集团，造就一批具有较高品牌形象、实行跨国多种经营、具有系统集成和承担重大工程能力及参与国际市场竞争实力的大型企业集团；开拓国内外两个市场，提升企业核心竞争力。

（3）扩大引资规模，提高引资质量。努力吸引资金、技术和人才等来汉发展电子信息产业。

（4）大力推动软件出口和外包服务。促进外资企业与本地企业在技术研发、供应链、营销管理、人才培养等方面的合作。

4. 积极推进光纤到户暨三网融合工作

（1）认真组织光纤到户示范工程项目。进一步加大推进光纤到户工程建设的力度。指导和协调武汉电信规模实施光纤到户工程；促进武汉新区、王家墩商务区出台全面实施光纤到户的有关政策。在光纤到户工程中试行接入网非绑定政策，鼓励和引导电信运营商、广电运营商和其他内容提供商为光纤到户用户积极开展内容服务，特别是做好网络电视（IPTV）在武汉落地的有关协调工作。

（2）积极推广新技术、新业务在光纤到户工程上的应用。重点推进数字社区、数字家庭等高带宽业务应用与发展；积极争取成为国家三网融合试点城市。完成全市信息管网专项规划的编制工作。认真制定 2008 年全市信息管网建设计划，组织实施全市信息管网地理信息系统建设，进一步加强武汉市信息管网集约化建设工作；加强联系协调，推进“8+1”城市圈通信市场一体化。

5. 加强无线电和家电维修管理，服务全市经济建设和社会发展

（1）推动无线电技术创新，服务全市经济建设和社会发展。组织编制《武汉市无线电监测网的可行性研究报告》，争取尽早立项；力争出台武汉市公用移动基站管理的可行性方案；做好 900MHz 无中心系统等无线电新技术的推广应用工作；抓紧完成遥控监测分站的集成和安装调试工作；加大无线电管理费的收缴力度，做到应收尽收；做好应急指挥 800M 数字集群通信系统建设的技术支撑工作；进一步规范无线电及家电维修管理行政审批程序，细化和落实审批责任制。

（2）积极履行家电维修管理职能。抓好“省家电管理条例”实施后的贯彻落实工作；继续加强对家电维修侵权、违规行为的监管工作。

