

<<信息化探索20年>>

图书基本信息

书名：<<信息化探索20年>>

13位ISBN编号：9787010069388

10位ISBN编号：7010069387

出版时间：2008-3

出版时间：人民出版社

作者：邹生

页数：423

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<信息化探索20年>>

### 内容概要

20世纪80年代之初，我国结束了那场“四海翻腾云水怒，五洲震荡风雷激”的无产阶级“文化大革命”的惨烈风暴之后，很快迎来了一个真正推动中国发展的新浪潮，那就是改革开放的浪潮，这个浪潮首先是从我生长和工作的广东开始的。

“忽如一夜春风来，千树万树梨花开”。

随着改革开放浪潮而来的信息技术革命洪流是其中最为迅猛的洪流之一，我有幸和许多同行们一起随着这股洪流走过来，亲自见证这个时代的变化。

信息技术的发展确实太快了，快到我们似乎还来不及看清楚身边已经发生过什么和正在发生什么就溜过去了。

可是，我们也发现，社会经济的信息化进程并不服从“摩尔定律”，社会方式的改变没有人们预想的那么快。

因为，新技术的应用并产生真正理想的效果需要很长时间，甚至要走过一些弯路，不可能像信息技术产品更新换代那么快。

这就使我们不得不去思考和探索如何能够加快信息化发展的问题。

我在这个行业一干就是20多年，从政府信息处理中心的应用软件程序员到信息系统分析设计工程师到政府信息化建设的组织管理者。

20多年来，一直不敢怠慢，坚持在实践中边干、边学、边思考，于是就留下一些文字，这本书就是那些文字的一部分(基本上不包括本人在科技类刊物和学术会议上发表的文章)。

## &lt;&lt;信息化探索20年&gt;&gt;

## 书籍目录

序 杨学山 前言

第一部分 信息系统与信息化 (1986-2006) “七五”期间广东省经济信息系统建设 建立与新经济运行机制相适应的信息机制 广东省经济信息系统建设的总体构思 计划管理的信息化问题初探 优先发展信息高速公路网络 珠江三角洲信息基础设施建设的战略研究 关于加快广东信息化进程的思考 试论珠江三角洲信息化建设 如何认识世界信息技术革命? 世界信息化浪潮与我们的对策 信息高速公路推动新经济发展 抢抓机遇, 推进国民经济和社会信息化 信息化带动工业化的中国之路与广东的实践 论信息化与经济增长方式的转变 复杂网络理论及其在信息化建设中的应用

第二部分 信息产业 (1997-2007) 高新技术是经济发展的源泉——广东省政府代表团赴美日考察报告 关于增创广东电子信息产业发展新优势的思考 广东省信息产业发展的现状问题和设想 从硅谷到珠江三角洲——美国硅谷信息技术产业发展及其对珠江三角洲的启示 加强合作, 优势互补, 共同推动粤台信息产业发展 落实科学发展观推动广东信息产业再上新台阶 现代信息技术产业发展趋势与广东的对策 经济转型与现代信息服务业的发展

第三部分 电子政务 (2000-2007) 信息技术在政府机构改革中的作用 关于电子政务建设的几个问题 开放互联网络环境下的信息安全问题 关于电子政务建设“三重三轻”问题与对策 电子政务发展趋势与广东的实践 信息机制在行政管理体制改革中的作用 电子政务建设的实践与认识 电子政务资源整合与电子政务畅通工程

第四部分 企业信息化与电子商务 (2005-2007) 关于开展无线射频识别(RFID)技术应用和产业化试点的设想 ..... 第五部分 农村信息化 (2003-2007) 第六部分 数字广东 (2005-2007)

## 章节摘录

第一部分 信息系统与信息化 (1986-2006) “七五”期间广东省经济信息系统建设一、系统建设的背景和基本要求随着经济体制改革的深入和四化建设的发展,加快建设以现代计算机技术、通信技术、信息技术和管理科学为基础的国家经济信息系统,为各级政府主要综合经济部门和专业经济部门提供及时、准确的信息服务和辅助决策手段,对于提高国民经济宏观决策和管理水平,实现国民经济的高速、协调增长,带动新兴产业的发展,促进我国“四化”目标的提前实现具有十分重大的战略意义。

广东省经济信息管理办公室(省经济信息处理中心)于1985年3月制定了《广东省经济信息自动化管理系统一期工程总体规划(1985-1990)》,1986年又根据国务院国函(1986)25号关于建立国家经济信息自动化管理系统若干问题的批复精神,以及国家计委、省委、省政府的有关精神,进行了修订,提出广东省经济信息系统的任务。

广东毗邻港澳、华侨众多,在开放和改革中先走一步,这为经济信息系统的建设创造了十分有利的条件,我们应充分利用这些条件,把握时机,根据广东的实际情况,扎扎实实地搞好广东经济信息系统的建设。

广东省经济信息系统是国家经济信息系统的省级子系统之一,它包括了主系统的省、中心城市、县三级节点网络和部分专业分系统。

它的功能、目标、任务和建设进度既要服从国家的统一规划和部署,又要结合广东的实际。

广东省经济信息系统一期工程已列入“七五”计划,“七五”期间主要是在广东经济信息处理中心原有4361计算机系统的基础上进行扩展和延伸,重点建设省级主系统和省委、省政府办公信息系统。

## <<信息化探索20年>>

### 编辑推荐

《信息化探索20年》由人民出版社出版。

<<信息化探索20年>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>