

《我国数字鸿沟问题的理论分析与应对策略》

图书基本信息

书名：《我国数字鸿沟问题的理论分析与应对策略》

13位ISBN编号：9787543847606

10位ISBN编号：7543847604

出版时间：2007年5月1日

出版社：第1版 (2007年5月1日)

作者：陈艳红

页数：245 页

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《我国数字鸿沟问题的理论分析与应对策略》

内容概要

《我国数字鸿沟问题的理论分析与应对策略：基于信息资源管理的研究》是关于研究“基于信息资源管理”的研究专著，具体包括了：从信息资源管理学科视角对数字鸿沟问题进行分析，是对信息资源管理理论的深化和发展、从信息资源管理学科视角对数字鸿沟问题进行分析，对我国的反贫困工作具有实际指导意义、我国数字鸿沟的表现及成因、从全球角度看我国信息技术及信息产业发展状况等方面的内容。

《我国数字鸿沟问题的理论分析与应对策隆

作者简介

陈艳红，女，1976年生，湘潭大学管理学院副教授，中国人民大学管理学博士，主要研究方向为信息资源开发与电子政务。主持国家社会科学基金课题1项、湖南省社科基金课题1项，参与国家社科基金课题2项、省部级课题多项，发表学术论文20余篇。

《我国数字鸿沟问题的理论分析与对策隆

书籍目录

第一章 导论	1.1	研究现状	1.1.1 国外学者对数字鸿沟问题的研究	1.1.2 国内学者对数字鸿沟问题的研究	1.1.3 小结	1.2 选题意义	1.2.1 从信息资源管理学科视角对数字鸿沟问题进行分析,是对信息资源管理理论的深化和发展	1.2.2 从信息资源管理学科视角对数字鸿沟问题进行分析,可以加强对信息资源与可持续发展关系的研究	1.2.3 从信息资源管理学科视角对数字鸿沟问题进行分析,可为我国信息化建设思路的调整和确定提供有益的借鉴	1.2.4 从信息资源管理学科视角对数字鸿沟问题进行分析,对我国的反贫困工作具有实际指导意义	1.3 基本架构	1.4 创新之处与研究方法	1.4.1 创新之处	1.4.2 研究方法																																																							
第二章 数字鸿沟问题及其本质	2.1	“数字鸿沟”词源探流	2.2 数字鸿沟的定义和本质	2.2.1 数字鸿沟的定义	2.2.2 数字鸿沟的本质	2.3 数字鸿沟的发展趋势	2.3.1 乐观论	2.3.2 悲观论	2.3.3 理性论	第三章 我国数字鸿沟的表现及成因	3.1 信息技术与数字鸿沟	3.1.1 信息技术的发展	3.1.2 信息技术的作用	3.1.3 从全球角度看我国信息技术及信息产业发展状况	3.1.4 从国内角度看我国地区之间信息技术的不平衡发展	3.2 信息资源与数字鸿沟	3.2.1 信息资源的含义、特征与类型	3.2.2 中文信息资源匮乏对数字鸿沟的影响——与发达国家的差异	3.2.3 我国信息资源分布不均衡对数字鸿沟的影响——空间与内容分布的差异	3.3 信息主体与数字鸿沟	3.3.1 国内外关于信息能力、信息素质、信息素养研究简述	3.3.2 信息意识分析	3.3.3 文化素养分析	3.3.4 信息技能分析	3.4 信息政策与数字鸿沟	3.4.1 信息政策与信息法律简述	3.4.2 我国现有国家信息政策的不足对数字鸿沟形成的影响	3.4.3 某些现有的国际信息政策对数字鸿沟形成的影响	第四章 我国数字鸿沟的作用关系模型	4.1 我国数字鸿沟作用关系模型的要素构成及作用分析	4.1.1 各要素作用的综合性	4.1.2 各要素作用的不等价性	4.2 要素的理想状态描述	4.2.1 信息主体的发展方向	4.2.2 信息技术的发展方向	4.2.3 信息资源的发展方向	4.2.4 信息政策的发展方向	第五章 数字鸿沟问题的社会影响	5.1 从我国与世界关系的角度看数字鸿沟的影响	5.1.1 数字鸿沟的存在拉大我国与发达国家之间经济上的距离	5.1.2 数字鸿沟使我国的国家信息主权受到威胁	5.1.3 数字鸿沟使我国民族文化发展受到冲击	5.1.4 数字鸿沟使我国的国家安全受到威胁	5.2 从构建社会主义和谐社会的角度看数字鸿沟的影响	5.2.1 数字鸿沟影响我国经济跨越式发展战略的实现	5.2.2 数字鸿沟影响我国政治民主化建设的进程	5.2.3 数字鸿沟对我国反贫困工作形成新的挑战	5.2.4 数字鸿沟削弱了我国社会发展进程的后续推动力,影响社会稳定	5.2.5 数字鸿沟妨碍了我国的区域协调发展	5.2.6 数字鸿沟妨碍了我国的可持续发展	第六章 解决我国数字鸿沟问题的策略选择	6.1 信息技术发展与普及策略	6.1.1 加强研发攻关,掌握信息产业核心技术	6.1.2 在IT产业发展中实施“以市场换技术”	6.1.3 积极参与国际信息技术标准的制定	6.1.4 加强信息基础设施建设	6.2 信息资源建设策略	6.2.1 大力开发中文信息资源,增加信息资源的丰富度	6.2.2 信息资源建设的信息政策支持	6.2.3 信息资源在空间和内容上的均衡配置	6.3 教育发展策略	6.3.1 国民素质教育	6.3.2 通过高等教育加强信息技术和信息管理专业人才的培养力度	6.4 借鉴其他国家消除数字鸿沟的经验,加强与国际组织的合作	6.4.1 各国消除数字鸿沟的行动	6.4.2 国际组织消除数字鸿沟的行动	6.4.3 启示参考文献	附录一 部分信息化及数字鸿沟指标体系	附录二 2006—2020年国家信息化发展战略后记出版补记

《我国数字鸿沟问题的理论分析与应对策隆

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:www.tushu000.com