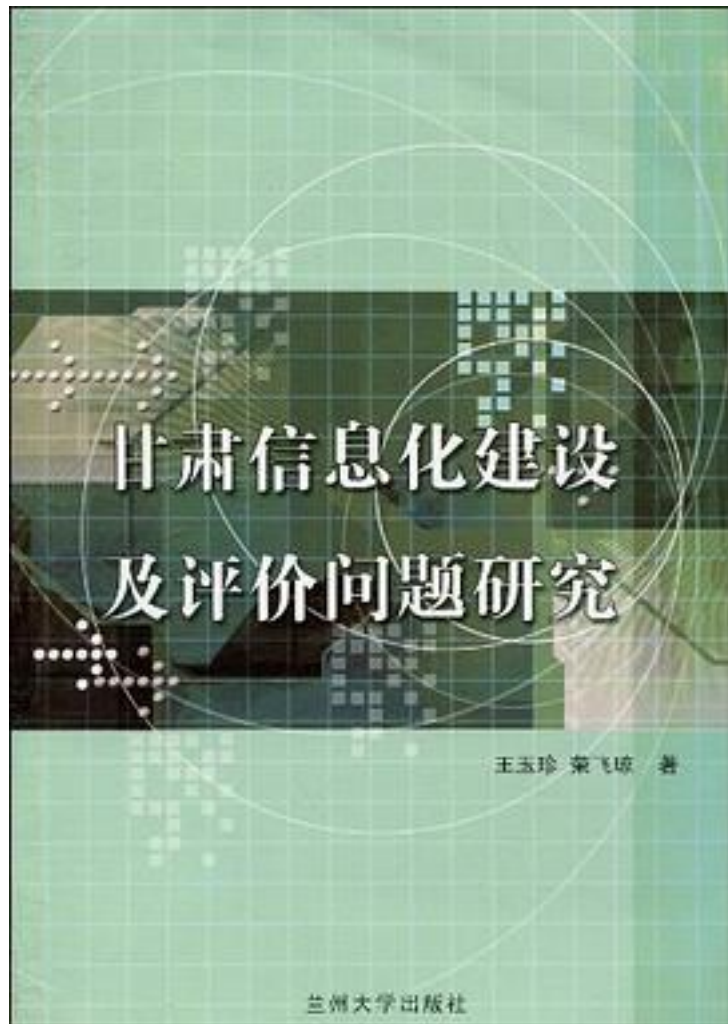


甘肃信息化建设及评价问题研究



[甘肃信息化建设及评价问题研究 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-11

装帧:

isbn:9787311031480

《甘肃信息化建设及评价问题研究》内容简介：信息化浪潮的兴起源于20世纪40年代

中期电子计算机的问世。1946年美国研制成功世界上第一台电子计算机ENIAC，标志着人类计算工具的历史性变革，也标志着信息革命的开始，此后在全世界范围内兴起信息技术革命，对人类社会产生了空前的影响。信息产业、信息经济应运而生，并得到了蓬勃发展，人类阔步迈向信息社会。信息化建设无论对发达国家还是发展中国家而言，都将是十分重要的任务。尤其对发展中国家来说，如何通过信息化建设，促进经济的发展，缩小与发达国家的差距，是当今面临的最紧迫的任务。

在全球信息化浪潮下，我国各领域的信息化建设也取得了可喜的成绩，甘肃省也不例外。改革开放以来，位于古丝绸之路黄金地段的甘肃省，通过调整产业结构，在各行业信息化的建设和应用方面得到了飞快的发展。比如在构筑信息网络体系、信息技术应用和信息资源开发等方面都得到了一定的进展，但是与发达地区相比差距依然较大。面对世界信息化建设的发展和国家大力推进信息化和经济发展重点西移的机遇，甘肃信息化建设也面临着前所未有的挑战。加快体制创新步伐，深化各项改革，已是摆在甘肃信息化建设事业面前的一项紧迫任务。未来几年内，甘肃省将在信息化建设方面投入更多的人力、物力和财力，使甘肃的信息化建设迈上一个新台阶。

《甘肃信息化建设及评价问题研究》首先分析了甘肃信息化建设的现状。甘肃的信息化建设虽然总体水平较低，但近年来发展较陕，也有不少亮点，如农业信息化方面的“金塔模式，”就为欠发达地区开展信息化建设提供了新思路。其次，探讨了甘肃政府、农业、企业及教育四个领域的信息化建设的意义、现状、与东部发达地区的比较、存在的问题，并针对具体的问题给出了切实可行的对策。第三，深入探讨了甘肃信息化建设的评价问题。

作者介绍:

目录:

[甘肃信息化建设及评价问题研究 下载链接1](#)

标签

评论

[甘肃信息化建设及评价问题研究 下载链接1](#)

书评

[甘肃信息化建设及评价问题研究 下载链接1](#)