

<<图书馆之城建设指标体系研究>>

图书基本信息

书名：<<图书馆之城建设指标体系研究>>

13位ISBN编号：9787501344345

10位ISBN编号：7501344345

出版时间：2010-11

出版时间：北京图书馆出版社

作者：《图书馆之城建设指标体系研究》课题组 编

页数：284

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>

<<图书馆之城建设指标体系研究>>

书籍目录

优良的生活是城市的本质追求图书馆之城建设指标体系 《图书馆之城建设指标体系》及研究说明
§1 《图书馆之城建设指标体系》基本框架 §2 《图书馆之城建设指标体系》项目描述及说明
§3 《图书馆之城建设指标体系》测评表 §4 《图书馆之城建设指标体系》研究说明 深圳市图书馆之城建设测评及比较分析 §1 建设现状与建设指标之比较 §2 与国内外先进城市(地区)比较 国内部分城市(地区)公共图书馆体系建设个案分析 §1 北京市公共图书馆信息服务网络 §2 上海中心图书馆系统 §3 香港公共图书馆系统 §4 杭州地区公共图书馆“一证通”工程 §5 苏州市城区公共图书馆服务体系 §6 东莞图书馆之城 国外部分城市(国家)公共图书馆体系建设个案分析国外资料选择编后

<<图书馆之城建设指标体系研究>>

章节摘录

2.1.3 均衡 坚持“普遍均等”的基本原则，基本实现了每1.5万人拥有一个社区图书馆（室）目标，初步形成了全市星罗棋布的图书馆网络。

2.2.1 自助服务 于2006年7月对外开放的深圳图书馆新馆在全国率先全面应用无线射频技术（RFID），在馆内全面实行包括“自助借还”的多种形式的自助服务，目前该馆“自助借还”量占全馆总量的比例已超过95%。

2006年10月，深圳图书馆馆外“自助还书机”正式投入使用；“城市街区24小时自助图书馆系统”于2008年投入使用，至2009年4月23日，全市共布点40台。

龙岗区图书馆于2008年采用RFID技术，提供自助服务，宝安区图书馆也于2009年在该馆设立了自助服务区。

2.2.2 远程服务 深圳图书馆以先进的网络数字技术为依托，不断创新服务模式，成功推出“电子资源远程访问”以及“电子文献原文传递”服务，使馆藏数字资源实现7×24小时开放，广大读者足不出户，即可随时随地通过互联网享受到图书馆免费、便利的文献服务，实现了公共图书馆电子资源服务模式的创新和突破。

“电子资源馆外访问服务”自2008年11月开通至年底，共有3.9万人次的读者访问了24.3 G的资源。

“电子文献原文传递”服务从2008年7月份开通至年底，为读者免费提供电子文献2.5万篇。

联合服务方面：深圳文献港由深圳图书馆、深圳大学城图书馆（深圳市科技图书馆）、深圳大学图书馆联合建设，可对6亿页的中文图书进行全文检索，包括280万种图书（占国内已出版的中文图书的95%以上），1.5亿条中外文期刊论文、学位论文、会议论文、专利、标准等题录信息，它将是深圳科技、教育、情报及参考咨询的网络资源平台，通过“深圳文献港”，可以足不出户，享受图书馆带给您的整体馆藏电子资源及个性化高效服务。

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>