

2016 / 1

双月刊 · Bimonthly

国家社科基金资助期刊

中国图书馆学报

JOURNAL OF LIBRARY SCIENCE IN CHINA

主管单位：中华人民共和国文化部

主办单位：国家图书馆 中国图书馆学会

Supervised by Ministry of Culture of People's Republic of China

Sponsored by National Library of China & Library Society of China

目次 | 中国图书馆学报 2016 年第 1 期 |

- 面向全面小康的图书馆常态化转型发展模式探索
陈传夫 冯昌扬 陈 一 (4)
- 学术图书、学术著作、学术专著概念辨析
叶继元 (21)
- 学术论文中方法知识元的类型与描述规则研究
化柏林 (30)
- 日本图书馆史研究概观
范 凡 (41)
- 大学生社会化阅读 APP 持续使用意愿及发生机理研究
李 武 赵 星 (52)
- 从交互维度到交互功能:构建数字图书馆交互评估理论模型
李月琳 梁 娜 齐 雪 (66)
- 基于内容结构的网络 Flash 动画检索方法
孟祥增 徐振国 刘瑞梅 (83)
- 基于 Altmetrics 的学术论文影响力评价研究
——以汉语言文学学科为例
赵蓉英 郭凤娇 谭 洁 (96)
- 科技教育研究主题发展趋势的引文分析:1994—2013
方瑀绅 (109)
- 《中国图书馆学报》2015 年(第 41 卷)总目次 (126)
- “大清世相”展览在澳大利亚国家图书馆展出 (130)

MAIN CONTENTS

Adopting the Development Model of Normalized Transformation: How Libraries Contribute to the Comprehensive Building of a Moderately Prosperous Society

CHEN Chuanfu, FENG Changyang & CHEN Yi (4)

A Study on the Concepts of Academic Book, Academic Writing and Academic Monograph

YE Jiyuan (21)

Types and Description Rules of Knowledge Elements About Method in Academic Papers

HUA Bolin (30)

An Overview of the Library History Studies in Japan

FAN Fan (41)

Understanding the Continuance Intention of Social Reading Apps by College Students

LI Wu & ZHAO Xing (52)

From Interaction Dimensions to Interaction Function: Developing a Theoretical Model for

Evaluating Interaction in Digital Libraries

LI Yuelin, LIANG Na & QI Xue (66)

A Method of Searching for Flash Movies on Internet Based on Component and Structure

MENG Xiangzeng, XU Zhenguo & LIU Ruimei (83)

Evaluation of Academic Papers Impact Based on Altmetrics: A Case Study of Chinese

Language and Literature

ZHAO Rongying, GUO Fengjiao & TAN Jie (96)

Trends of Research Topics in the Technology Education: A Citation Analysis from 1994 to 2013

FANG Yushen (109)

阅知移动终端解决方案

阅知移动终端解决方案帮助图书馆实现了“有屏幕的地方就有图书馆”。读者可以通过接触到的所有触摸设备享受到图书馆提供的优质服务。阅知移动终端解决方案将图书馆的服务能力无限扩张，真正做到了“让图书馆的服务随屏幕无处不在”。

FOUNDER 方正

01> 可以使用不同设备进行优质资源阅读



02> 全新Android系统智能触摸屏 支持个性化定制，交互更流畅



03> 二维码移动借阅， 让阅读更便捷



06> 微数字图书馆读书阅报， OPAC信息查询使用微信客户端就能够完成



05> 图书馆信息发布 直接送达读者客户端



04> 阅知云端同步中心， 让读者在不同终端 阅读的进度相同



北京方正阿帕比技术有限公司
Founder Apabi Technology Limited

北京市海淀区彰化路曙光花园望河园5号楼, 100097
电话: 010-82179875 田先生 传真: 010-82179500
网址: www.apabi.com 邮箱: apabisales@founder.com



扫一扫，关注方正阿帕比
官方微信了解更多

apabi 阿帕比
www.apabi.com

国际刊号: ISSN 1001-8867
国内刊号: CN 11-2746/G2
广告许可证: 京海工商广字第0007号
万方数据

国内代号: 2-408
国外代号: BM184
定 价: 32 元

ISSN 1001-8867



9 771001 886160