

2015 / 1

双月刊 · Bimonthly

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

中国图书馆学报

JOURNAL OF LIBRARY SCIENCE IN CHINA

国家社科基金资助期刊

国家期刊奖百种重点期刊

中国期刊方阵期刊

全国中文核心期刊

CSSCI 来源期刊

中国优秀图书馆学期刊

目次 | 中国图书馆学报 2015 年第 1 期 |

探索交流

- 论推动替代计量学发展的若干基本问题 邱均平 余厚强 (4)
- 世界经济危机下英国公共图书馆的生存与发展 周力虹 黄如花 Tim Zijlstra (16)
- 论图书馆权利体系中的自由与平等及其统一 常安 (28)
- 美国绿色图书馆建设的理论、实践及启示 崔旭 (38)
-

研究论文

- 基于信息源视野理论的信息贫富分化研究 周文杰 闫慧 韩圣龙 (50)
- 学术创新的扩散过程研究 宋歌 (62)
- 社会化媒体用户的情感体验与满意度关系
——以微博为例 刘鲁川 孙凯 (76)
-

综述评介

- 云计算采纳行为研究现状分析 卢小宾 王建亚 (92)
- 美国学校图书馆服务标准化进程述评 柴会明 (112)
-

《中国图书馆学报》2014 年(第 40 卷)总目次 (124)

MAIN CONTENTS

COMMUNICATIONS

Some Basic Problems in Advancing the Development of Altmetrics

Qiu Junping & Yu Houqiang (4)

The Survival and Development of UK Public Libraries under the Global Financial Crisis

Zhou Lihong, Huang Ruhua & Tim Zijlstra (16)

The Unity of Freedom and Equality in Library Rights System

Chang An (28)

Theory , Practice and Inspiration of Green Library in USA

Cui Xu (38)

RESEARCH PAPERS

Exploring Information Divide Based on a Theoretical View of Information Source Horizon

Zhou Wenjie, Yan Hui & Han Shenglong (50)

The Diffusion Process of Academic Innovation

Song Ge (62)

Analysis of the Relationship between Microblogging Users' Affections and Users' Satisfaction

Liu Luchuan & Sun Kai (76)

REVIEWS

A Review on Studies of Cloud Computing Adoption Behavior

Lu Xiaobin & Wang Jianya (92)

Review of Research on the Process of Service Standards for American School Library

Chai Huiming (112)

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



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



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：26 元

ISSN 1001-8867

 01>
 9 771001 886009