

中国图书馆学会表彰期刊
CSSCI 扩展版来源期刊
RCCSE 中国准核心期刊
中国人文社会科学引文数据库来源期刊

New Century Library

新世纪图书馆

任继愈题



徐耀新/书写南京图书馆事业发展的新篇章
王 娇/试析民间图书馆的品牌建设与实践
雷红刚/大数据时代高校图书馆数据素养教育研究
胡永生/引入众包模式的阅读推广服务路径、策略及思考
张 敏/《图书季刊》的创刊及其历史意义
张俐俐 李子运/近十年我国数字阅读的发展状况与趋势

9

2016

总第241期(月刊)

ISSN 1672-514X

CN 32-1691 / G2

1980年1月创刊

新世纪图书馆

NEW CENTURY LIBRARY

任继愈题



2016年第9期 | 月刊
9月20日出版

总第241期

本刊已许可中国学术期刊(CNKI)、重庆维普、万方数据、龙源期刊、国家期刊库、世纪超星等系列数据库产品以数字化方式复制、汇编、发行本刊所载全部论文并通过互联网进行传播。凡作者向本刊投稿并同意发表论文,均视为作者将该论文的专有许可使用权(复制权和发行权)、汇编权、翻译权、信息网络传播权和著作权中的财产权(即含各种介质、媒体,以各种语言、各种形式出版的使用权)在该论文著作权保护的有效期内在全世界范围内授予《新世纪图书馆》编辑部。因此本刊编辑部及上述企业将不再另行支付稿酬。

出版单位:《新世纪图书馆》编辑部

主办单位:南京图书馆 江苏省图书馆学会

主管单位:江苏省文化厅

新世纪图书馆

任
逸
愈
题

2016年第9期
(总第241期)

9月20日出版

创刊于一九八〇年

主 编

徐小跃

常务副主编

刘忠斌 邹婉芬

副主编

叶继元 顾建新

编 委(按姓氏笔画排序)

于良芝 马海群 王子舟

王 兵 王国强(中国澳门)

叶继元 司 莉 全 勤

许建业 孙建军 苏新宁

吴建中 吴 政 邹婉芬

汪东波 沈固朝 张建平

邵 波 郑建明 赵乃瑄

袁曦临 夏太寿 顾建新

徐 鸿(中国香港)徐小跃

徐忆农 徐 雁

蒋树勇(美) 韩永进

曾淑贤(中国台湾)褚树青

编辑部主任 刘 明

编辑部 刘忠斌 方 玮

曹晓文 陈安琪

英文编译 王 兵

目 次 2016年第9期

文心微言

- 05 书写南京图书馆事业发展的新篇章 徐耀新

理论探索

- 06 试析民间图书馆的品牌建设与实践 王 娇
- 11 MOOC时代公共图书馆服务探索研究 赵 琨
- 17 高校图书馆学科服务工作中的“马太效应”现象 孙兴敏 王焕景
- 21 互联网+农村中小学智慧图书馆服务体系研究
——以湖北省农村中小学图书馆为例 王彩虹 张 帆
- 26 从西方国家保护消费者权益政策看用户信息消费的安全管理 陆浩东

业务研究

- 31 公共图书馆科技创新服务探析
——以南京图书馆医疗科研创新服务研究为例 朱纯琳 汤晓鲁
- 36 基于图书奖评选的公共图书馆采访创新研究 姚 音
- 41 大数据时代高校图书馆数据素养教育研究 雷红刚
- 44 基于数字资源的大学生信息素养可视化分析 何晓萍 周小燕

技术方法

- 49 亚马逊网上书店对 OPAC 的启示 孙雅欣 武丽影 崔新刚
- 52 引入众包模式的阅读推广服务路径、策略及思考 胡永生

XINSHIJI TUSHUGUAN

事业发展

56 图书近在咫尺 阅读触手可及

——论“鸟巢图书馆”在我国的推广与建设策略 严贝妮 姜 洁

61 《图书季刊》的创刊及其历史意义 张 敏

海外图林

66 日本图书馆藏琉球人汉文诗文集叙录 张明明

71 纽约州公共图书馆服务体系政策研究 徐 辉

古今书话

76 1980 年以来国内官箴书研究述评 曲长海

82 《玉楮诗稿》版本发微 许起山

综述评介

85 近十年我国数字阅读的发展状况与趋势 张俐俐 李子运

92 基于被引概率的国内 MOOC 研究现状分析 任 湘 张 燕 刘 敏

本刊信息

91 《新世纪图书馆》自 2017 年起调整刊价公告 本刊编辑部

主管单位:

江苏省文化厅

主办单位:

南京图书馆

江苏省图书馆学会

出版单位:

《新世纪图书馆》编辑部

地 址:

南京市中山东路 189 号

邮政编码:

210018

电 话:

+86-25-84356047

+86-25-84356287

网 址:

<http://newcentury.jslib.org.cn/ch/index.aspx> (投稿、查询)

电子邮箱:

jstsgxb@163.net (不用作投稿)

印刷单位:

南京海兴印务有限公司

国内发行:

江苏省报刊发行局

邮发代号:28-214

国外发行:

中国国际图书贸易集团有限公司(北京市 8716 信箱)

发行代号:M6506

国际刊号:ISSN1672-514X

国内刊号:CN 32-1691/G2