

QK1940513

Science - Technology & Publication

科技与出版

2019
No. 9

特别策划

壮丽70年 · 出版新华章

文化与科技融合概览

行稳致远 务实创新——培育世界一流科技期刊未来可期

我国网络文学区域化、差异化发展
路径探析——以北京、上海、浙江
三地网络文学相关政策为出发点

■ 媒介融合与内容拓维：融媒时代西方出版业的创新实践
出版生态视野下数字阅读负面影响的形成原因与消解思路



★ 邮发代号 ★
82-655

ISSN 1005-0590



9 771005 059195

万方数据

目录

▣ 壮丽70年·出版新华章

- 6 | 求实而蹈远，砥砺以前行
——编辑学理论探索与发展70年回溯 ····· 李广欣
- 16 | 出版业的橱窗：新中国书展70年 ····· 王鹏飞 刘思源
- 24 | 新中国书店业发展一瞥 ····· 吕克农
- 32 | 回顾与展望：中国童书出版70年的金色年华 ····· 周敏 杜玥
- 38 | 出版技术70年：从工厂印刷机械化到5G万物传播智能化 ····· 张小强 谢玉佳
- 47 | 70年来大学科技学术期刊分册专辑出版的考察与借鉴 ····· 姚远

▣ 专稿

- 52 | 文化与科技融合概览 ····· 方卿 张新新
- 57 | 行稳致远 务实创新
——培育世界一流科技期刊未来可期 ····· 段艳文
- 61 | 把创办“高精尖”科技期刊作为建设世界一流期刊的突破口
····· 金会平 陈万红
- 67 | 我国建设世界一流科技期刊的挑战与机遇
——基于生产力与生产关系的分析 ····· 武晓耕

▣ 产业观察

- 72 | 关于做好新时代背景下出版工作的几点思考 ····· 王雪凝
- 76 | 我国传统文化类童书的特色与发展策略刍议 ····· 李西亚 赵海娇
- 81 | 我国交通运输领域英文科技期刊发展现状及对策研究
····· 韩跃杰 李洋 权立峰 戴杰 孙守增 芮海田

▣ 融媒之光

- 86 | 数字阅读背景下出版社融合阅读产品建设分析 ····· 岳鸿雁 何映霏
- 92 | 知识服务中资源分类及资产标识规范研究 ····· 张倩影 黄肖俊
- 97 | 数据新闻缘何“热”：基于电子阅读背景的考察 ····· 付晓静
- 101 | 从相加到相融，DRM与ISBN标识符深度融合探析 ····· 张晶

▣ 编辑实务

- 106 | 新时代“三农”出版的守正创新 ····· 张付旭

- 109 | 学术图书选题战略及实施探究
——以哲学社会科学学术图书为例 ····· 马学亮 安 卫
- 113 | 高校学术期刊在“双一流”学科建设人才培养中发挥作用的途径
····· 李燕文 郑琰焱 刘昌来 王国栋 吴祝华
- 116 | 跨文化传播视阈下中医药图书对外出版策略思考 ····· 徐永红
- 121 | 书籍装帧设计要素对消费心理影响的研究
——以高校学生读者群为例 ····· 丁以涵
- 126 | 出版机构的商标权保护问题研究
——从“新华字典案”谈起 ····· 石 超

▮ 研究与教育

- 130 | 我国网络文学区域化、差异化发展路径探析
——以北京、上海、浙江三地网络文学相关政策为出发点 ····· 毛文思
- 136 | 媒介融合与内容拓维：融媒时代西方出版业的创新实践 ··· 杨 扬 张 虹
- 143 | 学术期刊影响力提升措施研究
——以《中国公路学报》为例 ····· 王 磊 张伟伟 马 勇 芮海田
- 148 | 出版生态视野下数字阅读负面影响的形成原因与消解思路 ····· 周 斌
- 157 | 出版者如何运用“四力”践行主题出版，讲好中国故事
——以西安交通大学出版社《初心永恒》为例 ····· 贺彦峰

▮ 创作空间

- 封二 | 书籍装帧设计 ····· 姚 英
- 前一 | 书籍装帧设计 ····· 苏 丹
- 前二 | 书籍装帧设计 ····· 田 原 沈志红 曹 刚 陈文雯 卜海霞
- 前三 | 书籍装帧设计 ····· 习哲雄
- 封三 | 书籍装帧设计 ····· 贾武明 魏雪梅

▮ 简讯

- 80 | 借时代红利推动大学社健康发展
- 120 | 上半年上市书企增速趋缓
- 125 | 《中国科技发展70年（1949—2019）》新书发布与出版座谈会在北京召开
-

个性化的 高等教育专业 知识库 WQXUETANG.COM

以清华大学出版社近 10 年出版的电子书为基础，聚合多媒体附件和课程内容资源，突出理学、工学、经济学、管理学等专业学科领域知识，专为国内高等院校师生定制的专业知识内容资源，方便师生快速、精准查找专业知识内容，高效率阅读、学习和辅助教学。



清华大学出版社
TSINGHUA UNIVERSITY PRESS

联系我们 开通试用

售前支持：吴瑾

电话：010-62770175-3511

手机：13910004984

邮箱：356207075@qq.com

地址：北京市海淀区双清路学研大厦A座5层