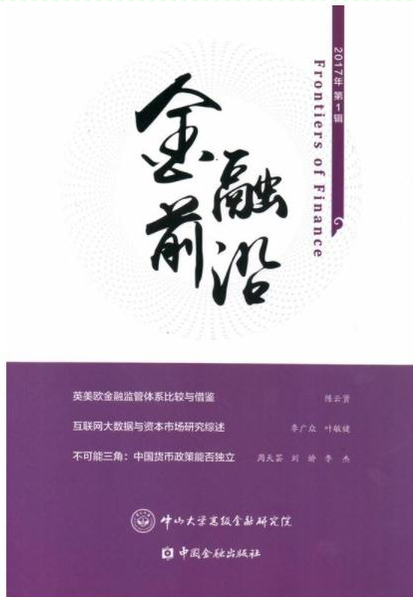


图书馆新书推荐

2018年第3期 总第124期

1、《金融前沿.2017年第1辑》：中山大学高级金融研究院编，中国金融出版社；索书号：F830-53/Z694/1



本书涵盖了金融学科的研究动态、年度金融研究的热点及主要内容、对金融学发展历程及现状的分析等，反映了金融学的现状和前沿问题，对我国金融学科的梳理、金融行业的进一步发展有较高的指导意义。

图书馆新书推荐

2018年第3期 总第124期

2、《人民币国际化进程监测:人民币国际化发展报告.2016》:任英华,许涤龙等著,中国金融出版社;索书号:F822/R572[16]

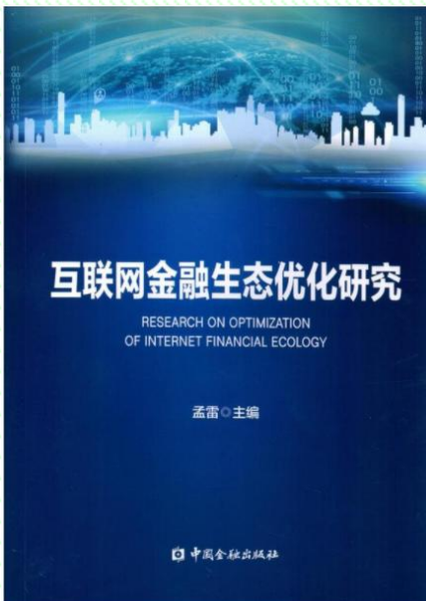


自2009年我国跨境贸易人民币结算开展以来,人民币国际化进程日益加速。本书在此背景下,构建人民币国际化指数测算体系,2015年的研究重点是对人民币国际化的现状、发展动态、结构特征等进行监测,研究人民币国际化进程的演化及风险问题,并以广东自贸区为例剖析了人民币跨境流动及金融改革创新政策的实施效果;针对人民币国际化发展现状,从人民币国际化背景下保持经济均衡、提高货币政策独立性、防范人民币国际化风险等方面提出了相应的政策建议。

图书馆新书推荐

2018年第3期 总第124期

3、《互联网金融生态优化研究》：孟雷主编，中国金融出版社；索书号：F832.29/M588



本文集汇编了互联网金融生态征文活动的部分优秀论文，内容涉及互联网金融生态系统演进、生态环境优化、金融生态监管、评价指标体系构建、征信建设、金融消费者保护等方面，全书分为六个部分：互联网金融生态问题迭出研究，互联网金融生态评价指标体系研究，运用大数据的互联网金融生态研究，互联网金融监管研究，互联网金融征信建设研究，互联网金融生态发展路径研究。

融生态问题迭出研究，互联网金融生态评价指标体系研究，运用大数据的互联网金融生态研究，互联网金融监管研究，互联网金融征信建设研究，互联网金融生态发展路径研究。

图书馆新书推荐

2018年第3期 总第124期

4、《Fintech:解码金融与科技的融合》:谢平,邹传伟主编,
中国金融出版社; 索书号: F830.49/X4522



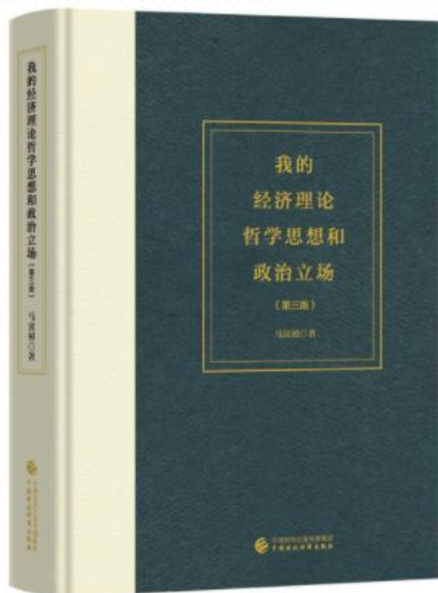
本书从介绍 *Fintech* 发展状况及经营主体入手, 分析了以大数据、云计算、人工智能和区块链等为代表的新技术与金融的融合及对金融的影响, 研究了 *Fintech* 在支付、保险、投资、融资等金融业态中的运用, 强调了 *Fintech* 的风险与监

管, 并整理汇编了 *Fintech* 领域资深专家和业内精英对该行业的解读和讨论。

图书馆新书推荐

2018年第3期 总第124期

5、《我的经济理论哲学思想和政治立场》：马寅初著，
中国财政经济出版社；索书号：F120.2-53/M211



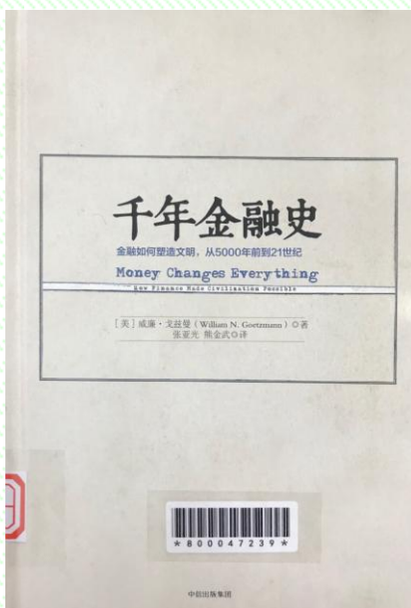
《我的经济理论哲学思想和政治立场（第三版）》主要包括：要加速农业发展必须认识水利与肥料的重要性、其次谈谈肥料问题、从化学肥料的重要性到化学肥料厂的设计、从化学肥料厂的

设计到奥妙的学得、从奥妙的学得到试制的成功、从试制的成功到成本的大大减低、在生产成本的降低中遇到了若干限制等。

图书馆新书推荐

2018年第3期 总第124期

6、《千年金融史:金融如何塑造文明,从5000年前到21世纪》:威廉·戈兹曼著,中信出版集团;索书号:
F831.9/G2461



戈兹曼将金融描述为一台时间机器,我们可以据此实现价值的跨时空流动,这已经彻底改变了我们思考未来、计划未来的方式。通过对数千年来金融在全世界范围内扮演的重要角色的探索,戈兹曼详细阐述了货币、银行、企业等令人惊奇的金融工具和金融体系如何推动了城市中心的扩张,并促进了文明的繁荣;正是金融推动了古美索不达米亚文字书写的出现,促进了希腊和罗马的古典文化向帝国的转变,决定了中国古代王朝的兴衰,并为引领欧洲走向世界的贸易扩张提供了保障。

图书馆新书推荐

2018年第3期 总第124期

7、《京津冀发展报告.2017,协同发展的新形势与新进展》：祝合良，叶堂林，张贵祥等著，社会科学文献出版社；索书号：F127.2/Z914[17]



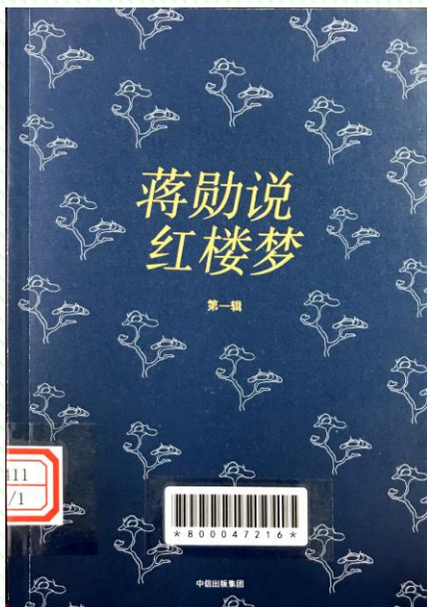
本书以“京津冀协同发展的新形势与新进展”为主题，构建了发展、协同、生态文明、人口发展和企业发展五大指数，并运用构建的指标体系对京津冀协同发展的进展进行测度与评价。其中总报告系统梳理了京津冀协同发展

发展所取得的进展，得出基本判断、找出问题，并提出相应的对策建议；分报告对京津冀协同发展新进展进行了测度与评价，包括总体水平、发展趋势、内部结构以及得分排名等。

图书馆新书推荐

2018年第3期 总第124期

8、《蒋勋说红楼梦·第一辑》：蒋勋著，中信出版集团股份有限公司；索书号：I207.411/J5951/1



这是蒋勋在长达半个世纪的时间里，数十次阅读《红楼梦》后的心血之作。

无关红学，不涉及考证，作者从青春与美的角度出发，带领读者逐字逐句细读小说本身，梳理《红楼梦》中的人物与情感，探寻书中

表达的繁华的幻灭、逝去的哀伤，讲述青春的孤独、寂寞与彷徨。这是一个生命对其余生命的叩问与聆听。跟蒋勋读《红楼梦》，仿佛是在阅读自己的一生。

蒋勋说：我是把《红楼梦》当“佛经”来读的，因为处处都是慈悲，也处处都是觉悟。

图书馆新书推荐

2018年第3期 总第124期

9、《朗读者.3》：董卿主编，人民文学出版社；索书号：
I253/D722/3



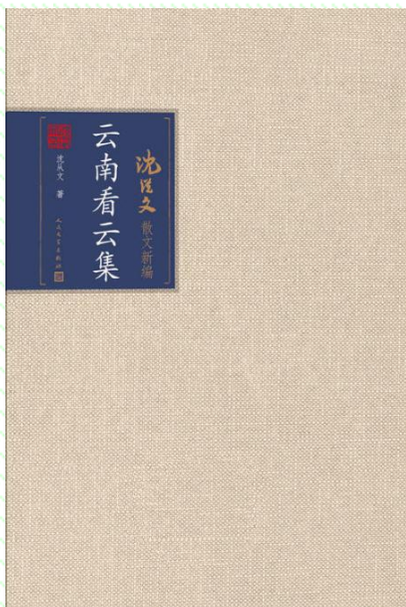
本书为中央电视台《朗读者》节目同名图书。以节目为基础，增加文学含量，提升阅读品质，是本书的编纂追求。

访谈部分，补充了因节目时长限制而被剪掉的精彩片段；文本部分，进行了内容扩充、版本甄别、名家译本的替换；增加了朗读者小传和名家文本点评；著名主持人、主编为本书拍摄了独家照片；使用了AR技术，将聆听朗读与阅读文本完美结合，为读者带来全新阅读体验。

图书馆新书推荐

2018年第3期 总第124期

10、《云南看云集》：沈从文著，人民文学出版社；索书号：I267/S387



沈从文(1902-1988)，湖南凤凰县人。因家境没落，小学毕业后即投身行伍随地方军队浪迹于湘黔川边境。1923年，在“五四”运动余波影响下，远离家乡闯荡北京，结识了董秋斯、张采真、司徒乔、焦菊隐等一批文学青年、大学生朋友。

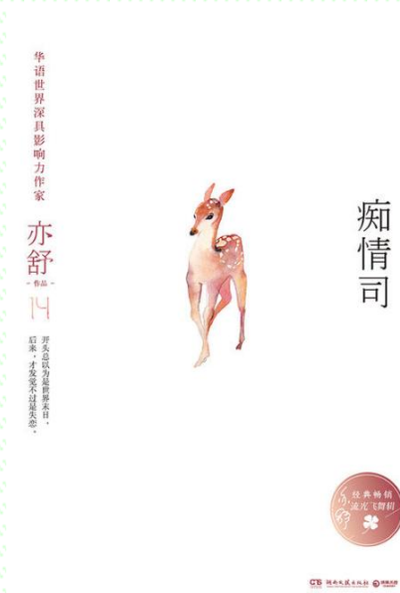
沈从文是中国20世纪文学世界的无冕之王，汪曾祺、夏志清等高度评价。

《云南看云集》是“沈从文散文新编”系列丛书之一，收入作者关于云南、北平、青岛等各处的风土、人物、景观、思考。

图书馆新书推荐

2018年第3期 总第124期

11、《痴情司》：亦舒著，湖南文艺出版社；索书号：
I711.45/Y5366



“开头总以为是世界末日，后来，才发觉不过是失恋。”痴情的凌岱宇和多情的甄保育两情相悦，却在订婚之际，因为突发意外而分开，最后，甄保育与林倚梅结为连理……

《痴情司》是现代版《红楼梦》，是亦舒致敬曹雪芹之作。虽然主角们没有逃脱既定的命运，但他们的结局，却大不相同。现代的女子，深情如凌岱宇，也不再在爱情里永沉迷津，而是从沉沦中崛起，再世为人。

图书馆新书推荐

2018年第3期 总第124期

12、《谢谢你 离开我》：张小娴著，湖南文艺出版社；

索书号：I267/Z2172



人的一生，要经历多少次离别，又要经历几回人面桃花，然后终于习惯了身边的人来来去去，终于明白了没有永远的相聚，也终于看淡了世事与人脸的种种变迁？"舍不得你。"这句话，却又那么难以开口。

总有一天，你会对着过去的伤痛微笑。你会感谢离开你的那个人，他配不上你的爱、你的好、你的痴心。他终究不是命定的那个人。幸好他不是。

当你比现在老些，或是已经很老了，想起那个离开你的人，想起那张在记忆里早已模糊了的脸，你会感谢他的离去，是他的离去给你腾出了幸福的空间。

图书馆新书推荐

2018年第3期 总第124期

13、《深思与省悟》：梁漱溟著，生活·读书·新知三联书店；索书号：I267/L412



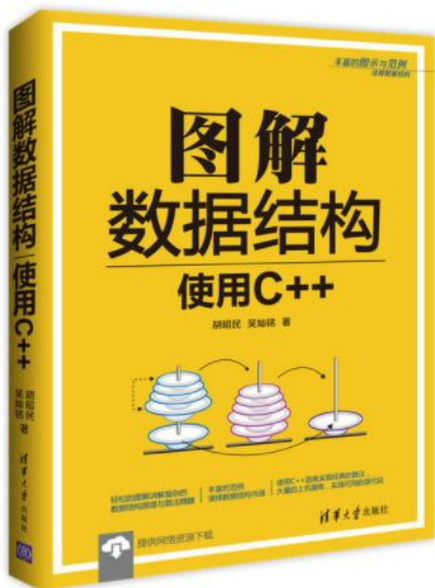
林清梁漱溟长子梁培宽先生，编辑其父文稿三十年，精这点评印象特深，一读再读，不忍释卷之四十篇。

“成功是什么呢？成功是巧，是天，不是我。失败是什么呢？失败是我，是我的错误，我有缺漏。”——梁漱溟

图书馆新书推荐

2018年第3期 总第124期

14、《图解数据结构——使用 C++》：胡昭民、吴灿铭著，
清华大学出版社；索书号：TP312/H534



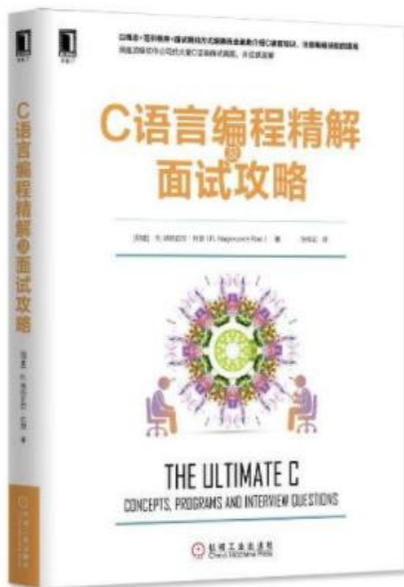
本书是一本综合而且全面讲述数据结构及其算法分析的教科书，作者在描述数据结构原理和算法时文字清晰且严谨，为每个算法及其数据结构提供了演算的详细图解。另外，

为了适合教学中让学生上机实践或者自学者上机“操练”，本书为每个经典的算法都提供了 C 语言编写的完整范例程序实例，每个范例程序都不需要经过修改，直接通过编译就可以运行，目的就是让本书的学习者以这些范例程序作为参照迅速掌握数据结构和算法的要点。

图书馆新书推荐

2018年第3期 总第124期

15、《C语言编程精解及面试攻略》：R.纳热瓦拉·拉奥著，机械工业出版社；索书号：TP312/L003



本书中所有 C 语言相关的概念都是以深入浅出的方式来介绍的，读者无需任何计算机基础知识就能顺畅地阅读本书。书中的面试题采集自各大软件公司的真实面试题，对学生的校园面试很有帮助。

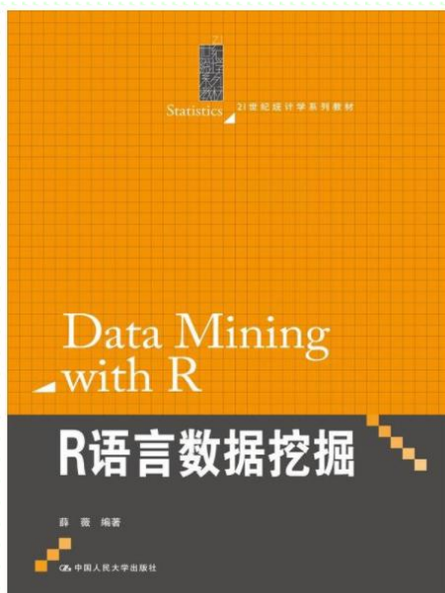
数以百计的范例程序能帮助学生读者很好地通过考试。

图书馆新书推荐

2018年第3期 总第124期

16、《R语言数据挖掘》：薛薇著，中国人民大学出版社；

索书号：TP312/X967



本书围绕数据预测、揭示数据内在结构、揭示数据关联性、诊断异常数据等数据挖掘核心目标，深入浅出地讨论了众多经典数据挖掘方法、R语言实现以及案例。