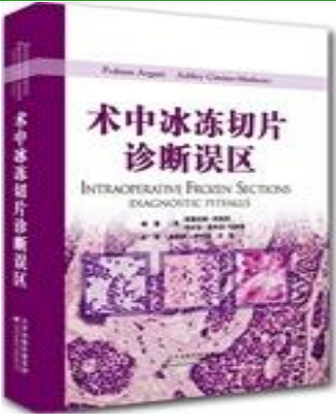
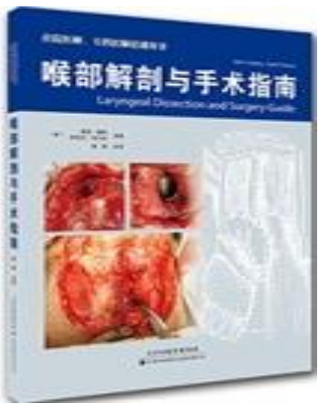
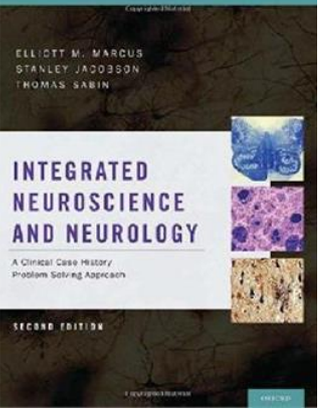


## 2015年12月医科馆新书精品推荐

书 名	生物化学分析技术实验教程	
作 者	丁益	
出版社	科学出版社，2015	
馆藏地	医科馆临时书刊库	
索书号	Q503-33 /D58A	
简 介	<p>本书主要介绍在当前生命科学研究、应用和生产领域内对天然及基因重组生物分子的分离、纯化、制备、分析、鉴定、数据处理等多方面生化分析的技术原理、实验方法、实验操作、实验设计，以及相关生化仪器的使用。</p>	
书 名	术中冰冻切片诊断误区	
作 者	阿格尼（美）	
出版社	天津科技翻译出版有限公司，2015	
馆藏地	医科馆临时书刊库	
索书号	Q-336 /A11	
简 介	<p>本书详细介绍了术中冰冻切片专家的宝贵经验，通过近500幅镜下彩图深入回顾了疾病的分析和诊断过程。编者精心筛选的60个诊断难题及病例展示出术中会诊过程中遇到的各种标本类型，从而指导读者对这些标本诊断中的疑难问题进行分析。对于每个病例，书中分别给出了会诊过程中最容易考虑到的和最终。。。</p>	
书 名	新型智能医院	
作 者	李兰娟	
出版社	科学出版社，2015	
馆藏地	医科馆临时书刊库	
索书号	R197.324 /L33A	
简 介	<p>本书讲述了数字卫生的基本概念基本理论及其形成和发展的历程，现状和存在的问题，概括描述了数字卫生的几个重大的关键技术，以及数字卫生相关软硬件行业产品的发展应用，提出数字卫生技术应用的现实意义，并指出今后国内外数字卫生发展前景和趋势预测。</p>	

书 名	喉部解剖与手术指南	
作 者	德利 (美)	
出版社	天津科技翻译出版有限公司, 2015	
馆藏地	医科馆临时书刊库	
索书号	R322.3 /D35	
简 介	<p>本书是专门为读者讲授喉部解剖和手术的教学工具书。读者将学习到如何使用尸体标本来练习嗓音、气道及吞咽相关的喉气管手术操作。基础解剖配有详细的尸体标本解说和图片。每一章节采用逐步法详述了内镜下、开放性或诊间情况下对尸体喉标本的操作。为方便读者将练习操作转换为临床应用, 本书提供了。。。</p>	
书 名	内科科研统计设计与数据分析	
作 者	胡良平	
出版社	电子工业出版社, 2015	
馆藏地	医科馆临时书刊库 江湾馆医科借阅区	
索书号	R5-05 /H52	
简 介	<p>本书针对内科学中统计学应用的现状和可能涉及的统计学知识, 先以 15 章的篇幅从正面比较系统地介绍了开展内科学科研所必需的科研设计知识、统计表达描述知识、常用统计分析和多元统计分析知识 ; 然后, 结合内科学中误用统计学的案例, 介绍了“提高医学论文统计学质量的策略”和“内科学医学论文写作。。。</p>	
书 名	Integrated neuroscience and neurology	
作 者	Marcus, Elliott M.	
出版社	Oxford University Press, 2014	
馆藏地	医科馆临时书刊库	
索书号	R741 /M322(2) /E	
简 介	<p>This textbook focuses not only on localized diseases caused by infectious diseases, trauma, tumors, and vascular lesions within the central nervous system, but also these diseases within the systems of the brain and spinal cord. Over 250 real cases with associated MRI or CTs and any pathological findings from these patients...</p>	