

2015 年 4 月医科馆新书精品推荐

书 名	人体微生物组	
作 者	弗雷德里克斯	
出版社	化学工业出版社，2014	
馆藏地	医科馆临时书刊库 江湾馆医科借阅区	
索书号	R37 /F831	
简 介	<p>微生物组和宏基因组是近年来微生物学研究领域的新方向，本书引导读者了解人体微生物组及与健康关系的系统专著。宏基因组学技术作为研究环境微生物多样性、筛选新的功能基因和生物活性物质的重要手段之一，必将会对人体微生物抗药性研究、人体与不可培养病原菌的相互关系的探索等方面做出重大贡献。</p>	
书 名	腺相关病毒：从病毒到临床	
作 者	许瑞安	
出版社	科学出版社，2014	
馆藏地	医科馆临时书刊库 江湾馆医科借阅区	
索书号	R373.9 /X78	
简 介	<p>从病毒的角度入手到临床应用，系统介绍了重组腺相关病毒载体如何逐步由病毒一步步改造成基因治疗用药物；为了解与掌握最先进的基因分子药物学技术提供一个焕然一新、雅俗共赏的平台；既有助于初初学者、兴趣者的探幽，更有助于科研人员在课题设计和课题评估时的启示与借鉴，并作为他们在实验操作的参考。</p>	
书 名	基因治疗之伦理审视	
作 者	张新庆	
出版社	中国社会科学出版社，2014	
馆藏地	医科馆临时书刊库 江湾馆医科借阅区	
索书号	R394-05 /Z35	
简 介	<p>经过 30 多年的发展，生命伦理学已经迅速发展成为应用伦理学中最为活跃的分支之一。本书以伦理问题为导向，以伦理原则为分析论证基础的，系统解析 30 年来对基因治疗伦理论争的若干核心问题，进而为基因治疗试验伦理审查提供伦理准则。</p>	

书 名	肿瘤分子流行病学	
作 者	沈洪兵	
出版社	人民卫生出版社, 2014	
馆藏地	医科馆临时书刊库	
索书号	R73 /S42	
简 介	<p>本书详尽介绍了肿瘤分子流行病学研究的方法学, 以及国内外肿瘤分子流行病学的发展历程和已经取得的重要进展, 尤其是以重墨介绍了国内肿瘤分子流行病学家在我国人群肺癌、食管癌等 10 余种常见恶性肿瘤分子流行病学的研究成果, 具有很高的学术价值和参考价值, 是国内第一本肿瘤分子流行病学专著。</p>	
书 名	Cardiovascular physiology	
作 者	Mohrman, David E.,	
出版社	McGraw-Hill Education Medical, 2014	
馆藏地	医科馆临时书刊库	
索书号	R331 /M699(8) /E	
简 介	<p>This book is a concise and enjoyable way for you to gain a fundamental knowledge of the basic operating principles of the intact cardiovascular system and how those principles apply to clinical medicine. It focuses on the facts and concepts you must know to get a solid "big picture" overview of...</p>	
书 名	Brain structure and its origins	
作 者	Schneider, Gerald E.	
出版社	The MIT Press, 2014	
馆藏地	医科馆临时书刊库	
索书号	R338 /S358 /E	
简 介	<p>This introduction to the structure of the central nervous system demonstrates that the best way to learn how the brain is put together is to understand something about why. It explains why the brain is put together as it is by describing basic functions and key aspects of its evolution and development. This...</p>	