

# 《生物技术投资必读》

## 图书基本信息

书名：《生物技术投资必读》

13位ISBN编号：9787502560812

10位ISBN编号：7502560815

出版时间：2005-1

出版社：化学工业出版社

作者：唐马克

页数：216

译者：郁乐芸

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《生物技术投资必读》

## 内容概要

这本好书告诉读者如何投资健康保健生物技术和生命科学板块——一个美国经济中快速成长的板块之一。针对生物科技投资者和生物科技企业以及风险投资者，着重点在风险管理和资产管理/分配的各方面。力求教会读者如何“钓鱼”，而不是直接给他们鱼。作者在生物科技研究、投资银行和资产管理方面有十多年的经验。他获得金融工商管理硕士和生物博士学位。——一部介绍健康保健板块投资基本知识的好书。马克·唐的金融和生物科学专长使他的分析和观点具有可靠性和权威性。——Michael Francisco,《自然生物学》副主编 非常全面和完整。是这一年中最好的一本生物科技投资书。——NacyChang创立者兼首席执行官，美国Tanox Biosystem 公司这本书涉及金融和生物技术两个领域，介绍在错综复杂的生物科技产业领域中金融和技术各自的角色和功能。它给出了一个全面易懂的以科技为基础的商业描述，以及多种评价不同生物科技公司的价值和潜力的方法。这本书不仅对于那些个人投资者有帮助，同时对于好些希望了解多变生物科学板块找出优秀投资方案的基金管理者也非常有用。在生物科技产业工作的科研人员也可把本书作为参考书籍，也许有一天他们会想拥有他们自己的生物科技公司。——Shawn Leung博士，香港生物学院管理主任 马克·唐博士的这本《生物技术投资必读》是一本非常优秀、非常全面的生物科技投资参加。——Jordan Schreiber博士，工商管理硕士，(Merrill Lynch) 健康保健基金管理主任 一个实际而明智的生命科学和生物科技投资途径，通俗易懂。——Melinda Mingus硕士，工商管理硕士，美国全球技术投资集团公司合伙人

# 《生物技术投资必读》

## 书籍目录

绪言 使财产增值的生物科技股：财产分配的必要部分 社会受益于生物科技革命 生物科技部分的出色表现 强健的根基和产品线 强劲的收入和利润的增长 生物科技公司与互联网公司的差别 股票是财产增值的必需要素 超越通胀的股票 为什么要选择生物科技？ 有利的统计数字：20世纪50年代出生的人使人口迅速增加 有利的统计趋势 有利的技术趋势 大型药品和生物工业--相辅相成 供求不平衡？第1章 投资基础 股票案例 “72”规则 组合的威力 机会成本 风险和回报的关系 投资成本平均法 购买力和通货膨胀--定期存款（certificated deposit）真的安全吗？ 持有阶段和风险 理解风险 多元化--减小你的投资风险 历史上关于不投资的原因 历史投资收益率和我们所期望的回报 技术分析 实现投资目标的途径 途径一 股票 途径二 债券 途径三 现金 途径四 共同基金 途径五 单位投资信托基金 途径六 管理账户 途径七 特种投资方式 资产分配 管理您的投资和财富第2章 生物科技和基因组第3章 了解生物科技发明和食品与药品管理局FDA审批过程 第一部分：生物科技发明和专利 第二部分：FDA药物审批过程 FDA审批过程的阶段 药物评价词汇第4章 生物科技投资 投资评价 增长投资 产业周期 生物科技投资的特点 价值投资 生物科技投资交易原则 生物科技公司的制胜关键第5章 如何评价和投资一个生物科技公司.....第6章 投资生物科技共同基金第7章 健康保健生物科技指数投资：交易所基金生物科技股份和BOXES第8章 拥有集中证券的生物科技投资者的风险管理第9章 管理生物科技股员工股票期权：员工利益第10章 健康保健生物科技套头基金投资简介第11章 医药生物科技私有股票投资简介第12章 生物科技经营者和投资者的退休计划第13章 增值生物科技股的慈善处置第14章 管理你的生物财富：生物科技投资者、经营者和创建者的遗产计划后记附录一 什么是技术分析附录二 生物科技和生命学术语汇编附录三 金融术语汇编附录四 参考资料与推荐读物

# 《生物技术投资必读》

## 精彩短评

1、这本书我一直想买的，没想到在当当网里有，而且折扣也还可以，送货不错！

2、【内容简介】本书作者在生物技术与企业金融方面有着较好的教育背景,并在投资方面有丰富的实践经验。本书在介绍生物技术基本知识和投资的基本概念的基础上,针对生物技术这一特定领域,结合作者在美国的实际经验和具体实例,扼要地论述了生物技术产业投资的类别、相关理论、基本规律、风险规避、投资选择和投资技巧。本书特点不在于投资理论如何系统、高深,而是针对性强,立足于生物技术和生命科学,成为生物技术与产业投资的一座桥梁。既为生物科学和生物技术工作者和相关专业学生提供产业投资知识和完整专业知识系统,建立知识产业化概念,确定科研和实践方向;同时也为产业或投资人员提供参考,了解生物技术产业发展情况和价值所在。【目录信息】绪言使财产增值的生物科技股:财产分配的必要部分1社会受益于生物科技革命1生物科技部分的出色表现1强健的根基和产品线4强劲的收入和利润的增长7生物科技公司与互联网公司的差别7股票是财产增值的必需要素8超越通胀的股票9为什么要选择生物科技?10有利的统计数字:20世纪50年代出生的人使人口迅速增加12有利的统计趋势13有利的技术趋势13大型药品和生物工业--相辅相成17供求不平衡?17第1章投资基础20股票案例20“72”规则21组合的威力22<&查看详细目录【前言】20世纪80年代后期,那时我还在加州大学(University of California)攻读生物化学博士学位。我获得了博士学位后于1993年搬到了纽约,并就职于著名的洛克菲勒大学(Rockefeller University)。那一年,我创办并发行了《生物医学技术股票》期刊(Bio/Medical Technology Stock Newsletter)。1996年,在我成为生物医药投资银行家和风险投资家的时候,我卖掉了这个期刊。在1993年到1996年间,我研读了所有能找到的投资以及评估的书籍。我开始对Graham和Buffett的价值投资产生了兴趣。此后,我在纽约大学(New York University)兼职攻读了经济学工商管理硕士的课程并取得了学位。1997年,经一位教授推荐以及在麦..

# 《生物技术投资必读》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)