

科幻：高新企业发展战略及中国式混乱



[科幻：高新企业发展战略及中国式混乱 下载链接1](#)

著者:郎咸平

出版者:东方

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787506037341

《科幻:郎咸平经典案例作品(修订版)》案例点评高新企业发展战略及中国式混乱，扩张幻想需要科学的方法，郎咸平经典案例作品修订版。《科幻:郎咸平经典案例作品(修订版)》的方法论极为特殊，其特点为结构严谨、条理清晰、逻辑连贯、因此适合作为大学本科和研究生有关公司财务、公司治理和企业战略等学科的案例教科书。

作者介绍:

郎咸平，美国沃顿商学院博士。曾任沃顿商学院、密歇根州立大学、俄亥俄州立大学、纽约大学和芝加哥大学教授。现任香港中文大学教授。被公认为公司治理方面的顶级学者。

中文著及有《操纵》、《整合》、《运作》、《思维》、《标本》、《科幻》、《模式》、《突围》、《误区》、《中国式MBO》、《本质——破解时尚产业战略突围之道》

》、《本质Ⅱ——破解娱乐传媒产业以小搏大之谜》、《蓝海大溃败一本质Ⅲ：本质论VS蓝海战略》、《你想到的都是错的——本质Ⅳ：你的想法要符合行业的本质》、《郎咸平说：公司的秘密》、《郎咸平说：热点的背后》、《郎咸平说：金融超限战》、《自喊平说：谁在谋杀中国经济》、《郎咸平说：谁在拯救中国经济》、《产业链阴谋Ⅰ——一场没有硝烟的战争》、《产业链阴谋Ⅱ——一场没有硝烟的战争》等等。

音像作品有《郎咸平说——秘密：公司的常识》、《郎咸平说——热象背后的逻辑：你所知道的是正确的吗？》、《郎咸平说——人间万象：一切都是经济学》等等。

目录: 总序前言 中国究竟有没有真正意义上的高新技术企业 导言
中华文化到底养不养高科技 中国高新技术企业的五大特点
中餐馆似的科研思维而不是麦当劳似的科研思维 不养高科技文明的七个传统文化观念
中国高新技术企业的思维误区
中国高新技术企业研发战略与研发组织结构是错误的第一部分
高新技术企业发展的新思维 第一章 中兴通讯的发展战略 背景介绍 侧向整合
风险管理战略分析 业务全球化 募集资金 第二章 鸿海精密的发展战略 背景介绍
技术发展历程 全球运筹 购并业务 第三章 长江生命科技的风险管理战略
高科技业务的风险管理 长江生命科技的起步战略 补充资料：张令玉的“稳得高”事件
第四章 高新技术企业迟来者之道：三星电子 市场的迟来者“第一主义” 技术发展战略
市场战略 业务发展战略 第二部分 中国高新技术企业的混乱战略 第五章
清华紫光的错误战略 上市之初，风光无限 战略失误，境遇窘迫 准备不足，匆匆上马
只顾发展，不重积累 投资分散，不见成效 放弃环保，自毁长城 第六章
方正攻略与墨菲法则 方正集团的总体架构 剥离劣质资产，误为他人做嫁衣
取势科技潮流，起个大早赶晚集 购入优质资产，点金成石变拖累
收购廉价资产，一失足成千古恨 第七章 中关村的悲情扩张 背景介绍 面临的问题
内部失误原因分析 外部失误原因分析 结论 第八章 大唐集团：3G投资引发的关联交易
背景介绍 大唐电信业绩每况愈下 投资3G，骑虎难下 “巧”用关联交易 结诊第三部分
柳传志的接班人 第九章 联想成功方程式：国际化+多元化=“成功” 背景介绍
国际化战略 多元化战略 回看联想PC主业 第十章 神州数码：扩展过急 背景介绍
转型至IT服务业的背景 扩展过急：短时期内收购及成立多家公司
IT服务业扩展过急所带来的问题 结果：事与愿违 结论后记
· · · · · (收起)

[科幻：高新技术发展战略及中国式混乱 下载链接1](#)

标签

郎咸平

商业

经济

管理

中国研究

经济学

其他

香港

评论

大唐科技的案例很经典

学术研究：中国根本就没有真正意义上的高科技，因此，中国也就没有真正意义上的高
新技术企业。

高深的 资本运作

经典四部曲之一，没看过的人别说了解老郎~

思考

[科幻：高新企业发展战略及中国式混乱 下载链接1](#)

书评

风险管理战略：风险管理战略就是找出其中最稳定的一环，尽早加以发展。例如，医药研究不但成本高，而且成功之路十分漫长，集团必须由其他的核心业务来支持。故在上市前已全力开发生态肥料，在上市后为集团带来稳定的核心业务收益。集团通过上市集资以及投资补贴，为集团成立...

海外市场

亚洲：巴基斯坦、印度、印度尼西亚、中国香港、越南、菲律宾、尼泊尔、斯里兰卡、孟加拉国、马来西亚、韩国、泰国等；

非洲：刚果民主共和国、突尼斯、埃及、埃塞俄比亚、赞比亚、尼日利亚、肯尼亚、阿尔及利亚等； 中东：伊拉克、伊朗、科威特、沙特阿拉伯、约旦等 ...

中国高新技术企业五大特点 1. 研发人员工资最高，流动性最大

许多尖端研发人员做着做着就跑了，跳槽到另一家待遇更好的企业或是另起炉灶、自己创业。

流失的人员大部分属于拔尖的科研人员中的系统工程师，如此一来，反而造成各企业严重的人才荒。 2. 研发人员层次很高，研发效...

中国根本就没有真正意义上的高科技。因此，中国也就没有真正意义上的高新技术企业。 —— 我们企业的研发水平可以和微软相比吗？显然不能。

中国目前的科技竞争力是一种什么状况呢？

我们的技术基础设施不仅无法与西方发达国家相比，甚至还比不过智利、捷克这些国家，大体与哥...

[科幻：高新技术发展战略及中国式混乱 下载链接1](#)