



纪实文学

丹·莱因戈尔德有14年是华尔街的顶级分析师。本书提供给您一个观剧的前排位子,以便观看美国金融史上最有戏剧性的、最终也是悲剧性的故事。

【美】丹·莱因戈尔德等著 译林出版社友情推荐

华尔街的方式

1989年8月我终于尝到了在摩根士坦利的好日子的甜头,我的第一次商务旅行由埃德带着我去拜访那些我要负责分析其投资价值的那些公司的头面人物。

在超过10天的旅行期间我们逐个访问了婴儿贝尔,飞到亚特兰大去会见南方贝尔的高级执行官们,到丹佛访问美国西部电信公司,到华盛顿和费城拜会贝尔大西洋公司,到芝加哥的亚美达科公司,到圣路易斯的西南贝尔公司。

更让人叫爽的是摩根士坦利喜欢花钱、它花钱的方式。我们坐的是头等舱,住的是全国最高档的宾馆,吃饭是在称得上国内最奇妙的饭馆。不这么花钱是不体面的;这是华尔街的方式,不管怎么说,你不花钱就说明你没钱可花。

我们作为分析师没有被邀请去参加那盛大的社交盛会,所以只好以暗中观察莉

分析师,他服务的这家公司仅次于富达这家华尔街上的最大最重要的机构投资公司,我们和蒂姆及他的夫人尼娜一起吃了饭。我在微波通信公司的投资者关系部门工作时就认识蒂姆了,况且埃德和他的关系非常密切。我们来到主街上的漏勺,它是沃尔夫冈·帕克开于80年代的餐馆,我们发现麦当娜就坐在我们邻桌。汤姆·克鲁斯正站在门外和某个人聊天。我努力不让自己显出目瞪口呆的样子,但是没有成功。

第二天早晨我们乘坐MGM大航空公司的飞机飞到肯尼迪国际机场,当时那是全美第一流的航班。埃德和我安置在“特别舱”里——那里有4个座位,相互对着,由帘子隔着——飞机上还没有酒吧,那里放着一些躺椅,每张躺椅上都装有空中电话。我看到过道那一边的“特别舱”里坐着的不是别人,而是伊丽莎白·泰勒,她和自己的私人助手在一起。后来我们知道她这是要去摩洛哥,参加在那里举行的马尔科姆·福布斯的70岁生日超豪华派对——有史以来举行过的最奢华的派对之一。

我们作为分析师没有被邀请去参加那盛大的社交盛会,所以只好以暗中观察莉

兹(伊丽莎白的爱称)来满足自己,这本身就有无穷乐趣。她已睡了几个小时,私人助手正在帮她翻身,直到她完全感到舒服为止,然后又小心翼翼地将毯子在她身体周围掖好。说她光彩照人那是撒谎;如果卸掉妆,她看上去只不过像个普通的中年夫人。终于,她睡醒了,起身向盥洗室走去。埃德,终究是个让人震惊的纽约人,决心要跟埃德进行近距离的私人接触,于是尾随她而去。终于她从盥洗室回来了,透过帘子,我看到她的助手在她脸上一层又一层地化妆,这是为到肯尼迪国际机场与媒体见面做准备。看到这样化妆,我要说做个男人真好。

忽然,埃德回来了,他进入我们的“套间”时,脸上的笑容可以用龇牙咧嘴来形容。“有什么好事?”我问他。“你跟她说话了?她知道你是个多么了不起的大家伙啦?知道你发表的意见几乎每天都在调动市场?”

“不,我没跟她谈话。”埃德说,继而又吹嘘起来,“但是我坐了坐她坐过的同一个马桶圈!”我想这个时候埃德在真诚地发抖。不管怎么说,有多少人能说自己曾经坐过由伊丽莎白的屁股加热过的马桶圈?哈哈,这就是华尔街啊!我开始喜欢它了。



人物传记

本书是由中国著名经济学家吴敬琏长女吴晓莲所著,从“家人”的角度,以真挚的感情、白描的写作手法、质朴的语言生动展现了一个名门家族的传奇故事和鲜为人知的家史。

吴晓莲著 当代中国出版社

不适合当官

吴敬琏有过或有着不少工作职位,但他自己最感自在的,大概要数“教授”这个位置了。他有几种不同的名片,但最经常递给人家的是只印着他教授身份的那一张。人说“学而优则仕”,或许在他的一生中,特别是改革开放后,吴敬琏曾经有过走上仕途的机会,但他没有沿着那条路走下去。曾经有一阵,当67岁的他还骑着自行车到处跑的时候,我希望他能当官,因为那样他可以有专车。

吴敬琏还有一项任职,那就是全国政协常委。那虽不算是个“官职”,可每年春节一过,人大政协开“两会”的时候,我们家人都为他捏着一把汗。我呢,也没有什么好办法规劝我爸,只能也试着援引古人语。我跟爸说:中国自古有句话,叫“病从口入”,看您烟酒不沾又不暴饮暴食的,想来对这个道理已经身体力行了。可是,中国自古还有另一句话,是“祸从口出”,难道您没听说过?吴敬琏每天工作14小时,写文章、做讲演、给学生上课,一丝不苟,对自己的知识更新也一刻不懈怠。快78岁的老人,不思养老,勤恳得让比他小一半的人看着都头晕,而且怎么劝都劝

不住。再说,他这些年来坚持市场经济,即使顶着巨大的政治压力,仍然不屈不挠。遭人误解或批判时,他也生气、也着急,但一转眼又直言不讳了,拦都拦不住。

但在知天命之后,情况还是有一点不同了。有一次我问他:这些年里你面对很大压力的时候,为什么不退缩呢?他说:这个跟过去就不一样了。过去呢,因为自己并没有一个很成型的想法,所以一碰到政治运动,首先就先怀疑自己可能错了。现在脑子比较清楚了,比如,现在我眼里清楚是争论的对方错了,而且知道他们错在哪里。我猜测:过去一上来就做自我批评,是不是因为政治压力所迫?他说,两方面的原因都有:一方面是自己没有一套完整的体系,跟他们的是一样的,只不过你有一些想法离开了原来体系,所以一遭到批评,你就会觉得:“哦,我的想法大概错了,出轨了,应该回到‘正轨’上去。”当然还有另一方面,就是害怕挨整。后面这一点也有变化,因为大大小小的事情经历了那么多次,反正不过如此吧。

这样看来,吴敬琏至少在在一定程度上已经是智者不惑了。



都市小说

这是围绕一家上市公司所发生的错综复杂的商战故事;这是一个友谊遭遇阴谋、美丽遭遇强暴的人生故事;这更是一个催人泪下、感人至深的爱情故事。上市公司委托理财引发的危机,裹挟着20多年的恩怨情仇,借股市之一角,上演了一出复仇大戏……

赵苏苏著 群众出版社友情推荐

点燃想象力

安吉传媒年报业绩报出了每股八分钱的低水平,分配方案却是用滚存利润向新老股东每十股派四元现金。这种分配说白了就是董事会不顾公司业绩大幅滑坡,仍然坚持高比例分红派现。

这样的分配方案对上市公司发起者非流通股股东当然是最有利的,当初股票发行时,非流通股是以评估为每股一元的资产入的资,现在,经过上半年的十送十,股本已然扩张一倍,非流通股股东当初投入的每股一元钱,实际上已经摊薄为五毛,这回再来个每股派四毛,无形之中,原始投资已经变成法般地收回来百分之八十,而对公司的控股比例却一点也没减少。对董事长冯建设来说,国有资产保值增值,也是他政绩的具体体现。

而流通股股东的感觉却远没咱董事长这么乐呵,四十元高位套牢的股民,说是每股分四毛,却还要扣百分之二十的红利税;尽管此次分红如此“大方”,如此豁出血本,可算下来他们的收益率也还是不足百分之一。

更令人不安的是安吉传媒的业绩,上市没多久就迅速变脸,居然沦落到只有八分钱。不少投资者产生怀疑,

割肉卖出手中的股票。于是安吉传媒的股价像断了线的风筝,忽悠来,忽悠去,然后哗哗往下掉,K线完全走坏。钱彪高兴了,有了吸货的机会。“继续发利空,”他这样要求张吉利,“咱们一点点建仓,股价能打多低就打多低。”

股价杀到十二元时,再也跌不下去了。钱彪已经吃了不少货,想再压低价格,最好在现有的均线处砸出一个坑来,彻底震出恐慌盘。

可是股价却拒绝继续探底。有人同钱彪一样,在底部扫货。张吉利调阅上市公司股东资料,发现抢盘资金来自杭州,对方与钱彪手法一样,也都用的是大量个人账户。

“给我往下砸!”钱彪命令操盘手刘枫。刘枫在卖一至卖五都码上四位数的大单,但是对方并不急于吃。只是在下方的买三至买五处处理上三位或四位数的买单。刘枫往下打出一笔一四七八手的买单,熟悉盘面语言的人都看得懂,这是庄家在警告抢盘者:你死了吧!

了,能拉拢就拉拢。刘枫回来时汇报说,对手盘查出来了,是当地一家名不见经传的民企,叫吴越投资,总经理是个三十出头的小伙子,名叫王斌,他说他们也没别的意思,只是看好安吉传媒的未来成长性,想买点长期拿着,既然北京方面有长庄,他们愿意加一棒,帮助锁仓,什么时候出货和他们打个招呼就成。

“答应他们。”钱彪指示。随后他把这件事通报给了张吉利。张吉利说:“他们不清楚公司内部内幕,就敢用这么大资金往里押?”

“没事,”钱彪说,“上市公司捏在你手里,出利空出利好还不都是咱说了算?先和他们合作着,到时候不行就撤火,让他们给咱当垫背的。”



健康指南

遵循罗伊森教授的建议,你就可以使你的生物钟倒退。在本书中,罗伊森教授利用最近的有关衰老过程的医学研究结果,提供了70多种方法来减少甚至防止80%的疾病,而这些疾病会使你更衰老。比数据更有说服力的是书中比比皆是真实案例——这些人加入了减龄方案,因而从生理上更年轻,生活得更快乐、更健康。

【美】迈克尔·罗伊森著 安徽人民出版社友情推荐

如何计算真实年龄

要明白这一点,你必须知道人们年龄增长过程中有哪些相似与不同之处。除非他们遗传到了罕见的紊乱基因或者出了车祸,通常情况下,每个人都以相似的速度开始衰老。男性在二十八岁达到了行为曲线的顶峰;女性则是三十五岁。那时,我们的身体完全成熟了,并且我们处于身体最为强壮、思维最为敏捷的时候。然后,在28与36岁之间的某一点,大多数人开始了转折:他们不仅在成长,也在衰老。真实年龄的讲座最启发人的一点是问人们希望自我感觉几岁。我询问了美国、加拿大、荷兰、巴西、阿根廷、乌拉圭、英国、希腊等许多地方的人们,平均数据是:男性希望的是二十八岁(确切地说是28岁);女性希望的是三十五岁(确切地说是36岁)。

如果你追踪调查任何一项人体功能——关节灵活性或者记忆力,从整个人群来看,你会发现它随着年龄增长而衰退。总的来讲,35岁以后,生理功能平均每10年衰退3%~6%。尽管这些数据早已被科学家用来计算衰老速度,它们仍可误导你,因为它们仅代表了平均值。平

均值并不能反映个体之间的差异,特别对于年龄较大的人群,差异是很大的,计算平均值对其几乎失去了意义,因为平均值仅在大部分研究对象基本接近中间值时才有统计意义。对衰老而言,这种数据采集作用并不大。事实上,人们衰老速度分化如此之大,算平均值几乎是无用的,其实就是误导人的,因为它在现实中根本没有。

关于哈佛大学医生智商的衰老研究说明了这个事实。尽管总的来看医生们的智商每年降低5%,但个体之间衰退速度的差异是很大的。人们维持身体功能水平的能力各不相同,这个差异可能导致各种结果。有些人衰老时某项功能也退化了,而另一些人却丝毫不减。事实上,某些功能,如思维敏捷性和智商,甚至可能在人们35岁到80岁的过程中得到提高。

你怎样才能成为那些身体功能长期都不衰退的人群中的一员,像那些已经80岁却看起来像35岁的人一样?从改变真实年龄开始。我们希望通过减龄方案达到的目标不仅是长寿,而且是过得更好,少受疾病或残疾的痛苦。

为了更容易理解真实年龄系统是怎样工作的,让我们来看一个具体例子:吸烟对预期寿命的影响。据统计,年龄为40岁的人的平均预期寿命,男性是78,女性是83。这项数据的统计对象包含了所有因吸烟引起的健康综合征而过早死亡的人。如果你将吸烟者从数据中去除,预期寿命将提高很多。我们可以从中推断吸烟者寿命相对较短,健康问题更多。我们也能推测出不吸烟者寿命更长。

关于吸烟问题,减龄方案研究小组通过比较吸烟者与不吸烟者10年后的生存率(对预期寿命的计算)来计算某人的真实年龄。通过计算风险程度,并按比例将其算入该人所处的自然年龄人群10年后的平均生存率,我们发现了吸烟从人的生命中可以夺去的时间,还有不吸烟可以给人的生命注入的时间。同样,我们把这个过程应用到所有行为与环境因素中,从而找到反映你真实年龄的数字。

真实年龄计算的是你相对于整个人群的死亡风险与残疾风险。如果你的相对风险与你比年轻10岁的多数人相同,也就是说,你的真实年龄比自然年龄要年轻10岁,你遭受严重衰老问题和健康问题的风险和比你年轻很多的人一样。而谈到你的生理年龄时,你与他们不相上下。