

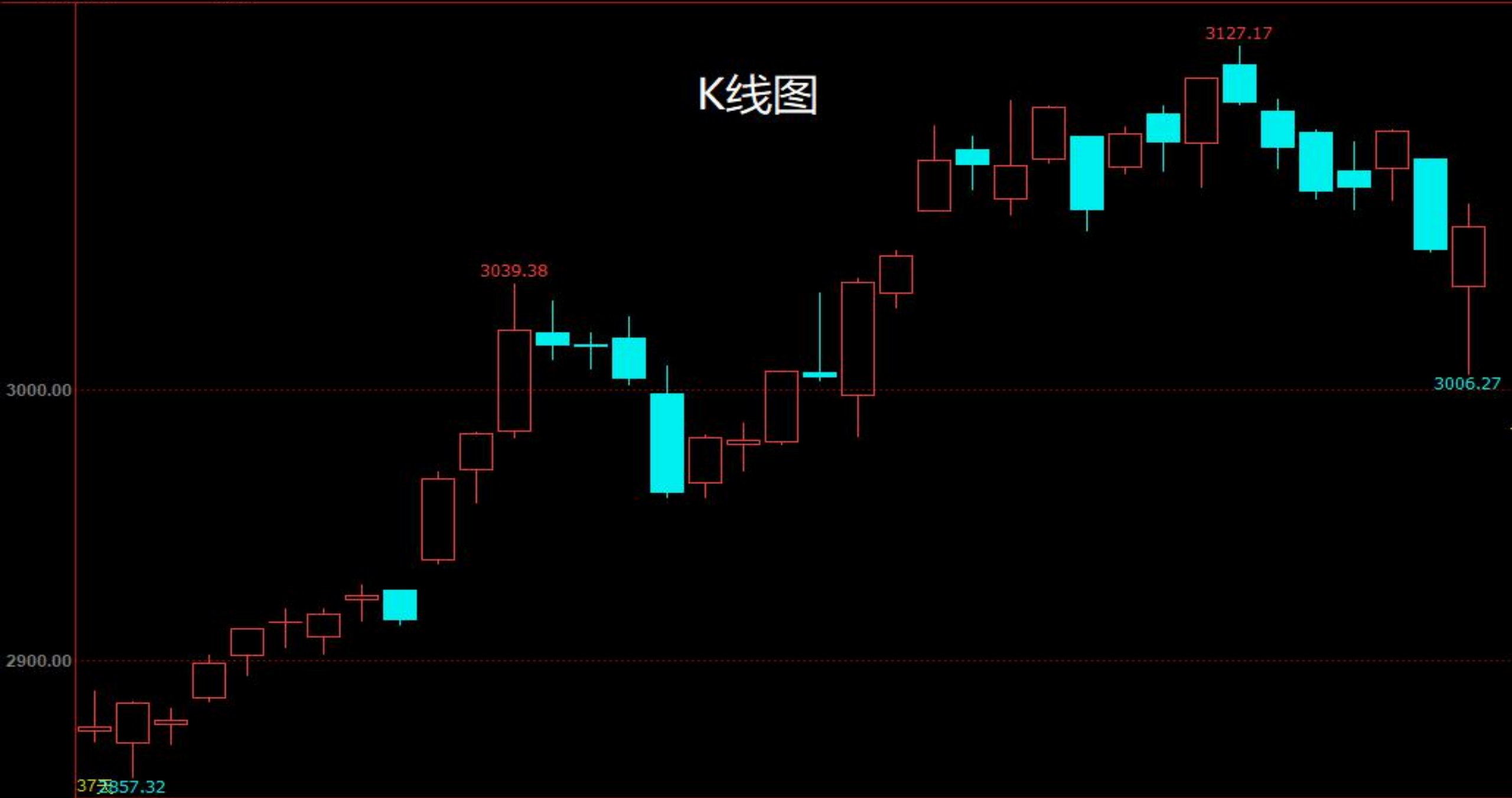
K线基础知识：K线的历史

1. K线图的诞生

2. 西方K线图的普及

3. 中国K线图的起步

K线图



K线的诞生 - 创始人

创始人：本间宗久 (1724-1803)

国籍：日本

年代：德川幕府时代

职业：粮食商人

初期应用领域：稻米现货

追踪目标：价格信息及走势



K线的诞生 - 蜡烛图

蜡烛图的由来？

本间宗久在深入研究大米价格的历史价格过程中，创造了蜡烛图，目的是掌握投资者的心理以及分析预测市场米价的涨跌规律。

为何叫“蜡烛图”？

由于本间宗久创造出的K线形状颇似一根根蜡烛，因此也叫蜡烛图

K线的诞生 - “K” vs “罫”

“罫”——日本音: kei

解释:

(1) 线xiàn, 格gé。(紙に縦または横に一定の間隔で引いた線。)

ワードで罫線を簡単に引く方法をご紹介します。 / 给您介绍在文档中可以简单画线的方法。

(2) 行情表hángqíngbiǎo。(チャート。) **罫線表。 / 行情表。**



拼音 guà guǎi

部首 罫

笔画 13

繁体 罫

五笔 LFFH

基本释义

[guà]

绊住; 阻碍。

[guǎi]

1.方的网眼: “属刚~以潜拟。”

2.围棋上的方格子: “所志不出一枰之上, 所务不过方~之间。”

相关组词

作罫 中罫 棋罫 刚罫 方罫

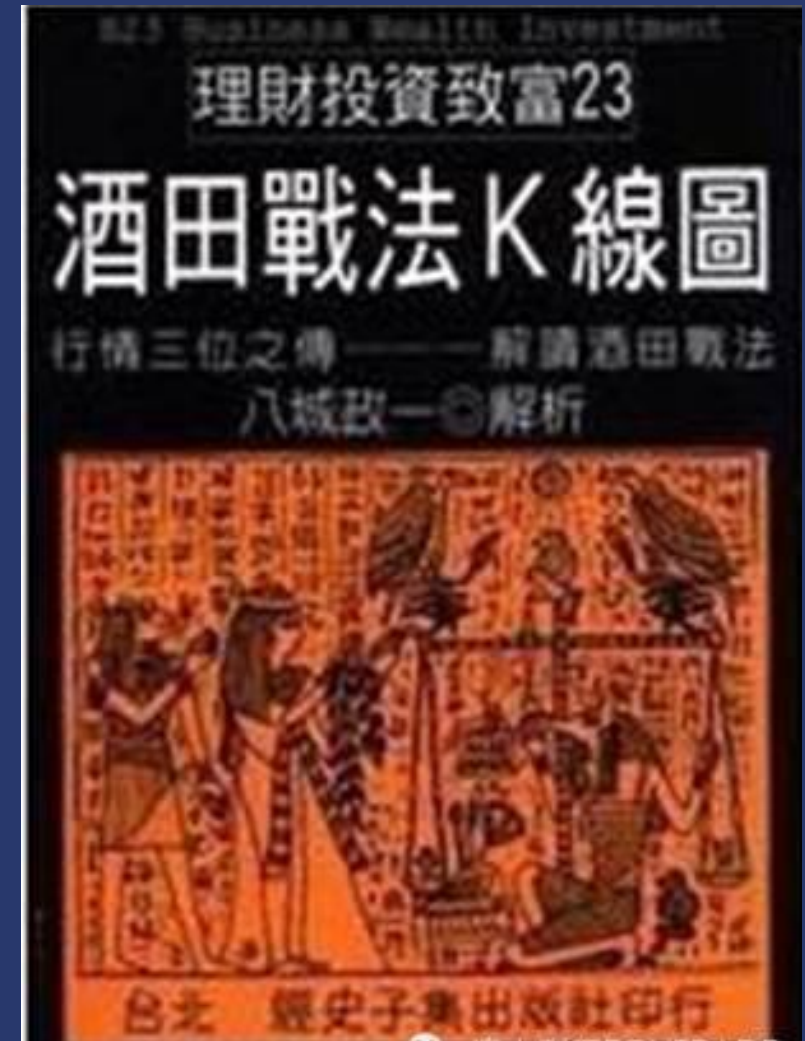
英文翻译

squares of a chess board

K线的诞生 - 本间久宗

民间谚语：“这辈子一定能挣上领主的宝座，却休想象本间宗久家一样有钱”。

本间久宗：当时日本最富有的人

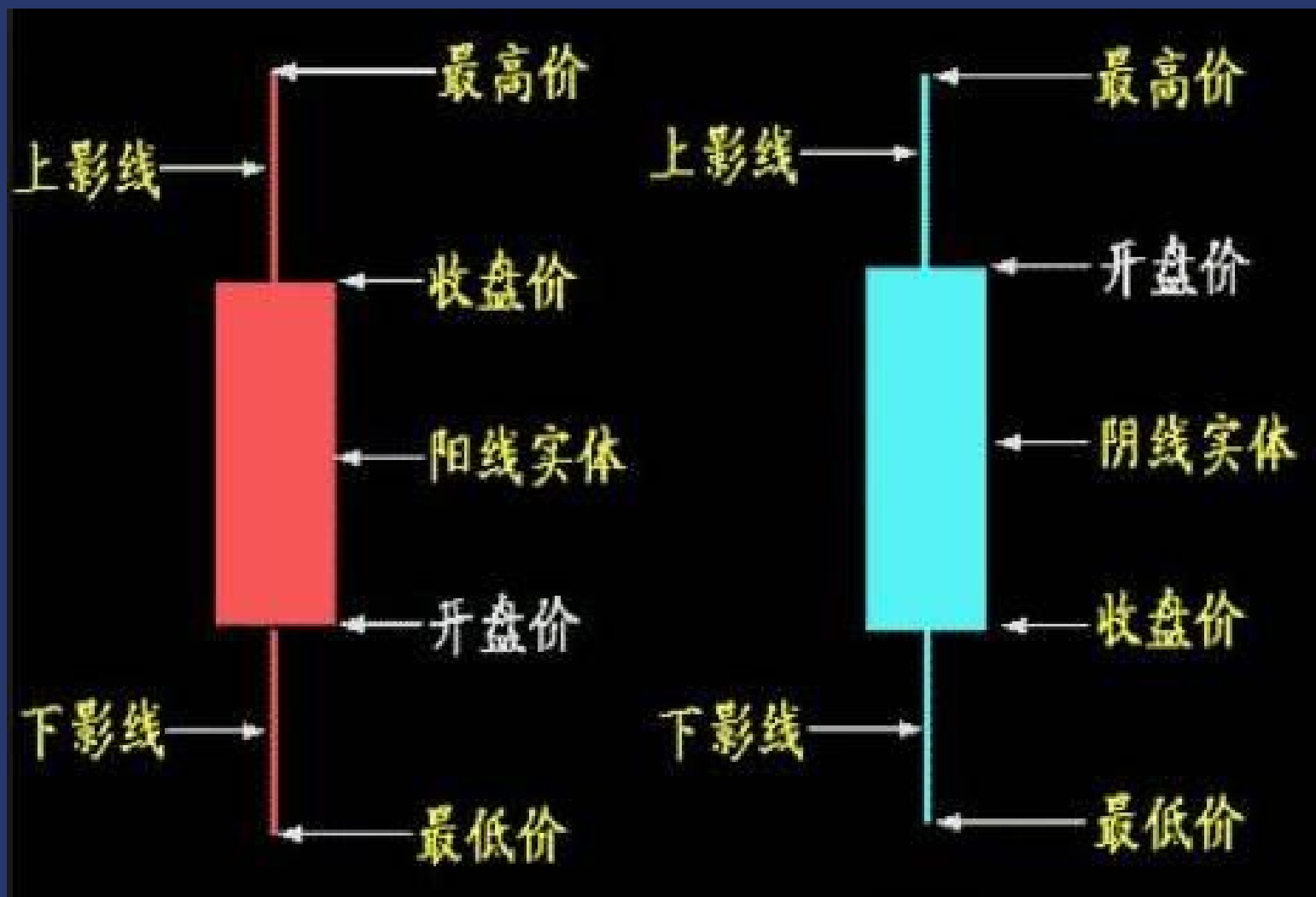


——由于本间宗久的家乡在日本的酒田，故其野线之法被称为“酒田战法”。

K线的形态

阴线

阳线



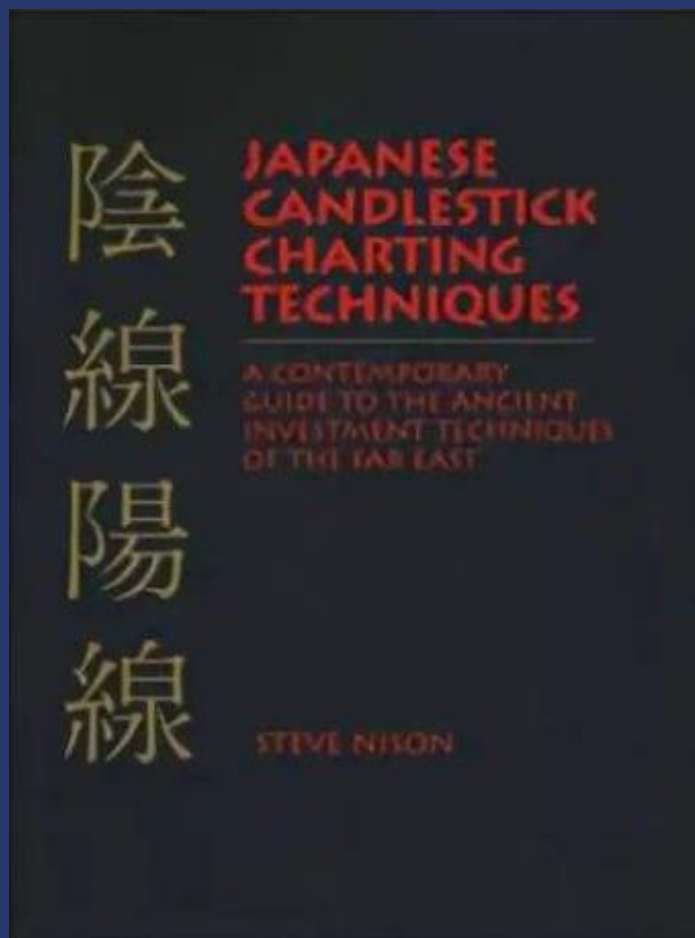
西方K线图的普及

引进人：史蒂夫 尼森

时间：1990年

国籍：美国

被称为“K线分析之父”

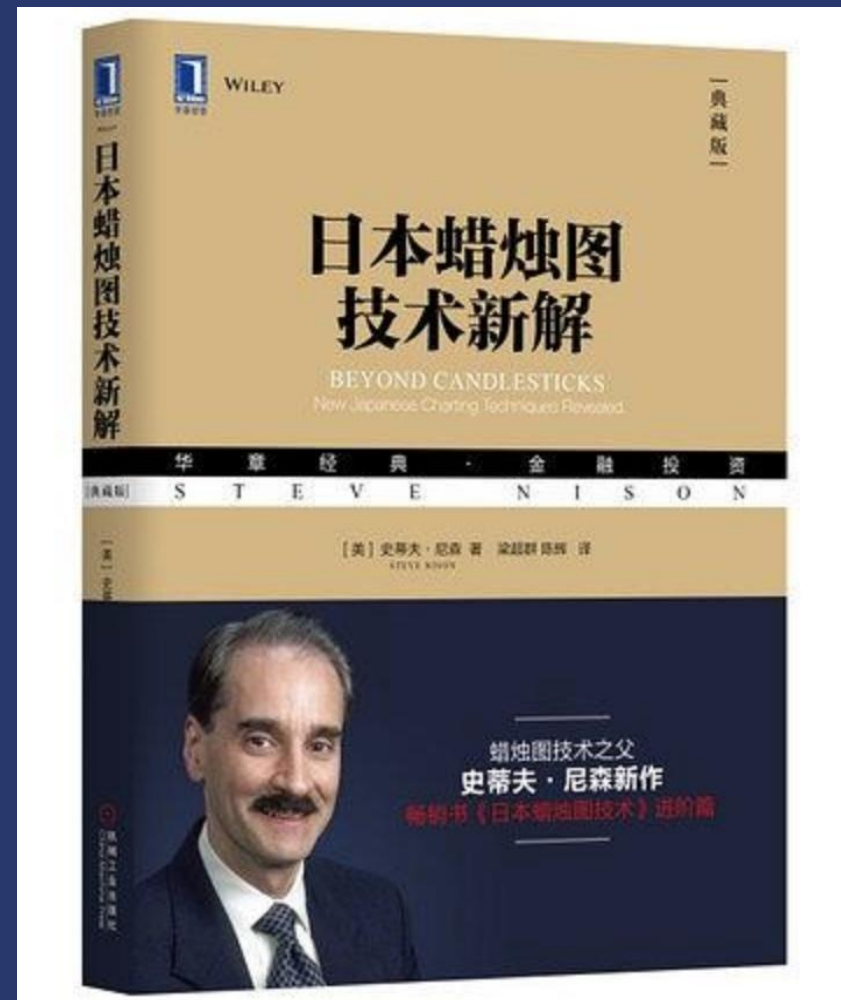


史蒂夫 尼森 - 《日本蜡烛图技术》

Qmacd.com



老版本



新版本

中国K线图的起步

上证指数第一根K线：

1990年12月19日

开盘：96.05

收盘：99.98

最高：99.98

最低：95.79



不变的K线背后：贪婪和恐惧

K线研究和应用的主导：美国

K线几十年来变化很少：“投机如山岳一样古老，华尔街没有新鲜事”。——《股票大作手》作者：利弗摩尔

K线创新领域：和其他新技术结合，如用机器学习测试K线组合

时间的力量

5小时？

20小时？

10000小时？

一万小时定律

编辑

讨论

+ | ★ 收藏 | 👍 710 | 🔗 489

一万小时定律是作家格拉德威尔在《异类》一书中指出的定律。“人们眼中的天才之所以卓越非凡，并非天资超人一等，而是付出了持续不断的努力。1万小时的锤炼是任何人从平凡变成世界级大师的必要条件。”他将此称为“一万小时定律”。

要成为某个领域的专家，需要10000小时，按比例计算就是：如果每天工作八个小时，一周工作五天，那么成为一个领域的专家至少需要五年。这就是一万小时定律。

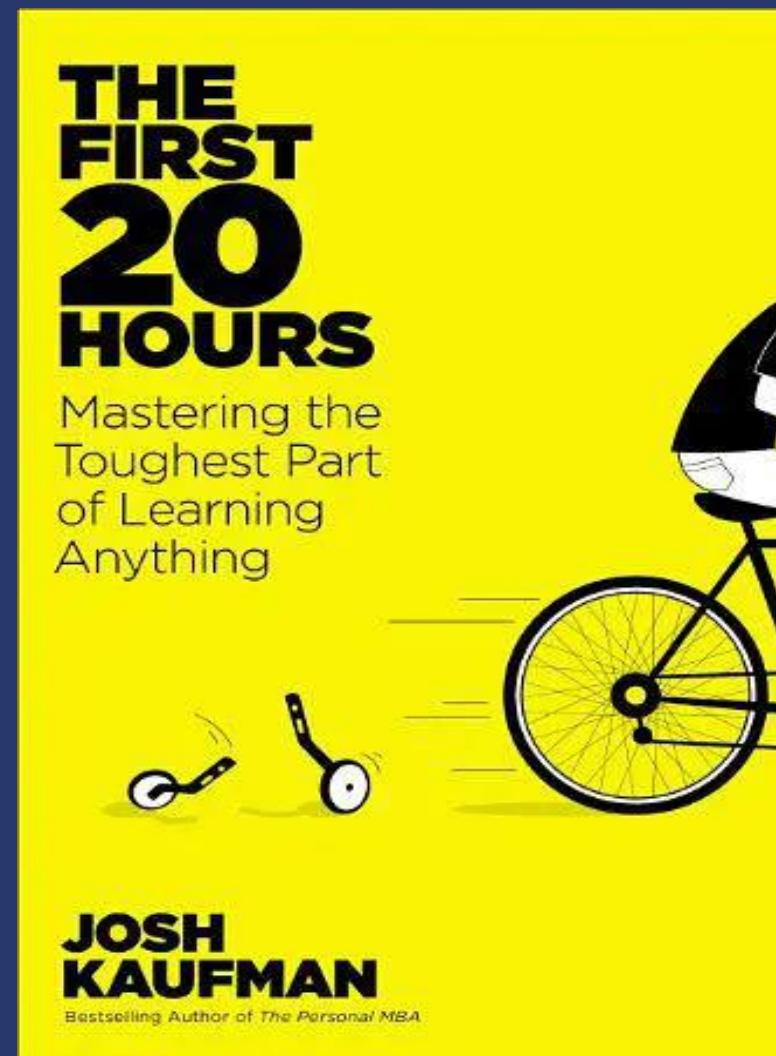
中文名	一万小时定律	提出时间	2009年01月19日
外文名	Ten thousand hours theory	应用学科	所有学科
提出者	马尔科姆·格拉德威尔	适用领域范围	所有领域
		适用领域范围	对于量的积累

20小时学习法则

《最初20小时：如何把握任何事物的学习中最困难的阶段》

<*The First 20 Hours: Mastering the Toughest Part of Learning Anything*>

作者：乔希·考夫曼（Josh Kaufman）（美）



5小时学习法则

发明者：本杰明 富兰克林（美）

周一到周五，每天一小时



真正值钱的是什么？

学习方法

思维方式

老师同学的人脉

主要分析方法

1. 技术分析 vs 价值投资
2. 技术分析两大流派：K线形态组合分析 vs 指标公式分析

1. 阅读《中国股市发展历史》：<https://qmacd.com/t-gushi-1290.html>

问题：结合您对市场的理解、或者自己炒股的经验，您认为文中提到的哪一个或哪几个中国股市发展的事件最重要，原因是什么？

谢谢大家!