

<<数字专家最抢手>>

图书基本信息

书名：<<数字专家最抢手>>

13位ISBN编号：9787810367653

10位ISBN编号：781036765X

出版时间：2004-8-1

出版时间：汕头大学出版社

作者：和田秀树

页数：148

字数：60000

译者：朱丽真,陈澄

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：<http://www.tushu007.com>

## <<数字专家最抢手>>

### 内容概要

本书主要阐述日本学者和田秀树独家研创的“和田氏数学学习法”，该方法在日本推出后好评如潮。理财需要数学，投资需要数学。

作者不只是告诉您数学无处不在，也让您知道，培养数学式的思维是不会年龄的.....E时代最抢手人：能够将资料整理得当，做有系统解读的“带路人”，能将知识当作“思考素材”，做妥善运用的“数学头脑”人；成为抢手人的三要件：1、拥有数学头脑，能解读数字2、能做逻辑式思考，判断正确3、勇于尝试，从错误中学习成功成为抢手人的必备绝招：用“和田式数学学习法”强效提升数学力，随时养成数字思考的习惯。

<<数字专家最抢手>>

作者简介

作者简介：

和田秀树，1960年出生于日本大阪，东京大学医学部毕业，曾任东京大学附属医院精神神经科助理、美国卡尔梅宁格精神医学校国际研究员，现为精神科医师及函授教育公司负责人、川崎幸医院精神科顾问、一桥大学经济系兼任讲师。

和田秀树为日本当代文坛名家，著作

## <<数字专家最抢手>>

### 书籍目录

出版缘起 数学大学习潮正要兴起 推荐序一 我们为什么要学数学？

推荐序二 懂得数学，一辈子受用不尽 前言 每个人都可以打造好“数学头脑” 第一篇 数学头脑让你领先群雄 第1章 没有知识力，就没有思考力 “会思考的人”很抢手 逻辑思维、逻辑行动 你会视条件、情况不同采取对策吗？

变调的文科国家有危机 第2章 学数学，可以提升逻辑能力 在脑中架构数学式的想法 提高致胜率的“数学头脑” 用得到很重要，用不到就不重要？

第3章 一旦学会了，数学就变得很有趣 让孩子从小就锻炼数学能力 培养在国外生存的能力 会解题，就会觉得数学有趣 第4章 不要轻言放弃数学 用“和田式数学学习法”学好数学 “会解题”的自信提高数学能力 成人也从现在开始学数学 第5章 用“和田式数学学习法”打造数学头脑 “和田式数学学习法”三步骤 先花五分钟，思考可行的解法 背数学后，更需要多加尝试、练习 完全理解解题模式之后背下来 社会人士更需要四倍速学习 第二篇 上班族如何提升数学能力 第6章 学好初中、高中数学 重新学习初中数学的方法 进阶到高中数学 学好数学的技巧 挑战经济数学与金融工程学 如何与艰涩的统计交道 增强其它科学科目能力的学习法 第7章 捕捉、解读、习惯数字代表的涵义 不要想逃避数字 探索数字背后代表的意义 练习从几率的角度来想事情 养成随时检验期望值的习惯 真正的数学力不会被数字欺骗 第8章 心算与计算能力高效养成法 第9章 锻炼过人的逻辑力 第10章 有自信，一定可打造好数学头脑 结语 数学力就是整体的国力

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:<http://www.tushu007.com>