

<<千万别恨数学>>

图书基本信息

书名：<<千万别恨数学>>

13位ISBN编号：9787508612775

10位ISBN编号：7508612779

出版时间：2008-10

出版时间：中信出版社

作者：韩昌洙

页数：215

译者：李贞娇

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>

## <<千万别恨数学>>

### 前言

我本人是研究中国学的中文学者，同时也是北京师范大学的应用语言学博士研究生。2001年我在中国内地和台湾翻译出版了《千万别学英语》，从那时起，我开始兼任版权代理和翻译的工作。

我向中国介绍了韩国的一些书籍，并将它们翻译出版。

在这一过程中，我作为一个韩国人，颇有成就感和自豪感。

《千万别学英语》一书在韩国出版界受到了读者的热烈欢迎，销量达到150万册，因此各式各样的关于学习方法的书籍也如雨后春笋般涌现出来。

当然，在《千万别学英语》出版之前，也有一些类似的介绍学习方法的书，但那些书只是介绍一些个人的成功事

## <<千万别恨数学>>

### 内容概要

大家都知道数学很重要！  
但你是否一看到数学就头昏脑涨？  
一想到做题就苦不堪言？  
一遇到考试就欲哭无泪？  
要和数学这个“可恨”的科目纠缠十多年，难道就注定要这样痛不欲生吗？  
难道真的没办法学好数学吗？

现在，数学“终结者”韩昌洙老师来了，你再也不用苦着脸承认自己是“数学白痴”，无奈地举白旗投降了。

从几乎放弃数学，到成为数学天才，韩老师也曾和我们一样挣扎在数学的苦海中，但他不仅没有放弃，反而努力搞懂了学习数学的秘诀。

其中缘由很简单，因为他曾是个一无所有的穷学生，为了赚取学费，当了十余年的数学家教。而这种煞费苦心

## <<千万别恨数学>>

### 作者简介

韩昌洙，1983年进入韩国汉城大学，获机械学研究所硕士学位，在三星电子度过长达6年的研究生生活。

后进入KAIST（韩国尖端科技研究院）并获得博士学位，现在韩国机械研究院相任研究员。

李贞娇毕业于韩国釜山东亚大学中文系，后获韩国外国语大学硕士学位，1996年开始在东亚大学及韩国外国语大学教授中国现代诗歌、散文、小说等，2000年到北京大学做访问学者，同时在北京师范大学攻读博士学位。

主要译著有《千万别学英语》、《你还在学英语吗》、《小学生性教育》漫画版等。

## <<千万别恨数学>>

### 书籍目录

卷首语译者序前言1 数学，越学越糟糕的原因根基不实贪多嚼不烂不加整理毫无计划慢吞吞、准确性差2 分阶段跟上数学第一阶段 了解你自己——追根究底学习法SK逃脱下游生行列怎样追根究底？

一口气追根究底花絮1：童年的回忆第二阶段：跳过难题快速学一遍——骨架学习法背诵令两个学生一喜一悲骨架内容该如何筛选？

4个月内高考成绩提高20分的故事骨架题该如何学习？

小习惯系列1：无法理解题意小习惯系列2：学习的终点是检查花絮2：化侮辱为动力第三阶段 听说了没有——表格学习法

## <<千万别恨数学>>

### 章节摘录

本书将会针对大家的水平和学习的阶段，就如何把握好适当的学习量提出具体的建议。

哪怕只通过减少学习量这一点，也会对大家的数学学习起到可观的作用。

不加整理 学习数学的时候，会发生一些荒唐的事。

第一个就是学过的东西在考试中再次出现时还是不会做，把题给做错了。

明明在考试前已经做过了，但到底该怎么做却怎么也记不起来，甚至连自己是否做过这样的题都搞不清楚了。

第二个就是自己不知道该怎么做，费了半天劲儿去做的题目，学习好的同学看了一眼就说道：“啊！

就这道题！

”不费吹灰之力就做出来了；更荒唐的

<<千万别恨数学>>

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>