

数学家谈怎样学数学



[数学家谈怎样学数学](#) [下载链接1](#)

著者:华罗庚

出版者:黑龙江出版社

出版时间:1986-9

装帧:平装

isbn:

作者介绍:

目录:

[数学家谈怎样学数学](#) [下载链接1](#)

标签

数学

数学学习方法

绝版书

2019

学习方法

Learning

数学方法论

learning

评论

笔记耗时比读书两倍。学校里工科数学的匆忙教学与自己囫囵吞枣式的学习导致自己错过太多。数学不是一门掌握框架即可的学科，血肉细节包括基础定义、概念、定理及推理论证是其精华所在。想学透，非一朝一夕之功，需要大量阅读与思考，做结构与细节的功夫。

#想起一个日本牛人的经验：不懂就抄书，一直吵到懂为止；代码界也有一个用抄代码

大法的大牛#

检验消化的最好方法是“用”；读一本数学书，应该把它越读越薄。就是把书中知识经过彻底消化，变为非常直观非常概括的材料，最好只留下精髓的那一点。

当年的老先生们各个干货十足。文笔也好。总觉得看过部分。初读。

2015.04.26 王元的《学习数学的几点体会》真是干货十足！

很有启发

非常好的一本数学课外读物，适合所有年龄段的学生，亦可以作为极好的自学数学的指导指南。感谢他们的分享。只是可惜没有更早地读到这本书。

[数学家谈怎样学数学](#) [下载链接1](#)

书评

[数学家谈怎样学数学](#) [下载链接1](#)