

布尔巴基



[布尔巴基_下载链接1](#)

著者:莫里斯·马夏尔

出版者:湖南科学技术出版社

出版时间:2012-1

装帧:平装

isbn:9787535769817

每位数学家都知道布尔巴基的大名，一些人还知道有关布尔巴基来源的一些事，然而只有少数人知道整个故事。1935年，一群法国年轻的数学家决定写作一部分分析的基本专

著来代替当时的标准作，结果他们写成这部20世纪最重要的、最有影响的数学巨著《数学原理》。

《布尔巴基——数学家的秘密社团》作者莫里斯·马夏尔揭开了这个秘密社团的面纱，向我们表明布尔巴基成员如何通过热烈的辩论，学生式的幽默以及献身精神和艰苦工作，在60年间写出10部著作。《布尔巴基——数学家的秘密社团》对布尔巴基的起源，他们的会议，他们的讨论班以及布尔巴基成员本身有许多第一手的论述，书中还有许多重要的照片。

作者介绍:

莫里斯·马夏尔：法国科学记者，专长为物理与数学。

目录: 第1章 布尔巴基群体的诞生
第2章 名字的故事
第3章 年轻异端反抗顽固教士
第4章 布尔巴基的《数学原理》
第5章 向公理与结构进军
第6章 布尔巴基著作的快照：滤子
第7章 布尔巴基讨论班
第8章 玩闹又庄重的男生
第9章 “为了人类精神的荣耀”
第10章 课堂上的新数学
第11章 一位不朽的数学家？
译后记
附录
· · · · · (收起)

[布尔巴基_下载链接1](#)

标签

数学

数学史

布尔巴基

科普

数学学派

布尔巴基的历史

法国

胡作玄

评论

很多第一手资料，我觉得不如胡作玄那本结构清晰。印刷简直烂极了，感觉摸了满手粉末。

编辑质量恶劣，如多处标点符号错误。翻译也……几行之内对同一人名竟有两种译法，再由两种译法组合衍生出第三种译法，当然人名怎么译都无关紧要，问题是有些地方文法不通。总之，从翻译到编辑校对都称不上负责……

我觉得还不如胡作玄在资料缺乏的情况下的那本《布尔巴基兴衰》好。读完了，觉得原书、翻译、编辑都不好。

数学的部分看不懂，其他历史介绍的部分写的中规中矩。翻译么，把哥廷根硬译成格丁根有点不能忍……

delicious! 非常喜欢，推荐阅读。

资料不错，编辑质量严重下滑。

三分给布尔巴基。

有不少印刷错误!

一群为数学教育而执着的人

“老相片”就值回票价。

希望能拥有一种在哲学意义上真正直观的解释，则必然会对纯数学抱有极大的不信任

高三生日同学送的书。一群闪闪发光的大数学家“为了人类精神的荣耀”一起写一本《数学原理》教科书真是浪漫极了。虽然我早就颇有自知地走上了applied math和stats的道路，和布尔巴基学派甚至都算不上打过照面，但内心对于pure math至高美感的那份“虽不能至，心向往之”的温情与敬意还一直都在。

对于理解数学的发展还是有一定用处。的确如此，我们把一切都当作了理所应当了。

一群数学叛逆者的故事

1, 布尔巴基学派成员们的魄力，激情与热血是有志于推动人类文明的青年必有的品质。事实上，在一个科学家身上，我们往往能看到孩童的天真，青年的叛逆与成年人的判断力。2, 书中有不少有深度的材料，但印刷错误颇多，翻译水平低劣，不负责任，不堪入目，令人作呕。3, 作为一本科普书，名词堆砌得有点多，不容易引起没有基础的读者的兴趣。（评分针对这个翻译版）

内容是丰富的，大致讲出了布尔巴基的全貌，而且有很多不为人知的段子。翻译编辑都显得很仓促。

法国人说自己数学第二，没有几个人敢说第一

关于bourbaki的起源,发展,与之后的衰落写得还是不错.但太多typos.

[布尔巴基_下载链接1](#)

书评

因为喜欢数学，尤其是因为平面几何，对数学产生了浓烈的兴趣，也由此带来了学习成绩的好，再更加喜欢学习，整个过程，就是我青少年时候学习成绩越来越突出的历程。从小的热爱数学，但却是像在荒野中独步的狼，只有自己去摸索，自己去奋斗，最终，到了大学后，被现实所感染，...

总体来说，这本介绍“数学家”尼古拉·布尔巴基的书不仅介绍了布尔巴基的“生平”和他的“助手”们，还颇具技术性地介绍了他的著作和其中的一些关键概念，很值得一读。但译本的翻译、编排以及错漏使之失色不少，对此以下仅作简单列举。（本人看的版本是2012年1月第一版第一次印...

几个对当时教材和讲法很不满意的数学青年教师，没事就抱怨。后来碰巧他们几个听到了对方各自的抱怨，于是开启了集体吐槽模式。一个人提议，咱别抱怨了，咱自己立一个教改项目吧。——这是首倡者的发起原因。
秘密行动，不用真名。究竟是来自于法国的一个将军还是纯属恶搞，已...

[布尔巴基_下载链接1](#)