

古今数学思想（第3册·英文版）



[古今数学思想（第3册·英文版） 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:

装帧:

isbn:9787547820728

作者介绍:

莫里斯·克莱因 (Morris Kline, 1908-1992)，纽约大学库朗数学研究所的教授，荣誉退休教授。他曾在那裡主持一个电磁研究部门达20年之久。克莱因的著作很多，包括《数学：确定性的丧失》和《数学与知识的探求》等。

目录:

[古今数学思想（第3册·英文版）](#) [下载链接1](#)

标签

数学

科学

MathHistory

0

评论

[古今数学思想（第3册·英文版）](#) [下载链接1](#)

书评

和大多数工科生相似，我看了一些物理、数学的科普读物。特别是中学。那时读的爱因斯坦和因费尔德合著的<物理学的进化>

现在还主导我对物理的理解。不幸，我和他们类似，对物理、数学学科的理解也止于科普读物。横加<数学，为了人类心智的荣耀>这样的书名也无法遮掩作为

...

在十八世纪的数学家都是带着帽子的，因此他们都是处于寒冰期，他们尚未到达天堂，数学家的天堂，因此他们的头部有些发冷，因此我们就是这些世界的一员，我们还可以到达其他的世界，因此数学及数学家就成了不同世界的主宰者。否则数学就没有了意义

, 因此没有了数学, 也没有了这...

[古今数学思想 \(第3册 · 英文版\)](#) [_下载链接1](#)