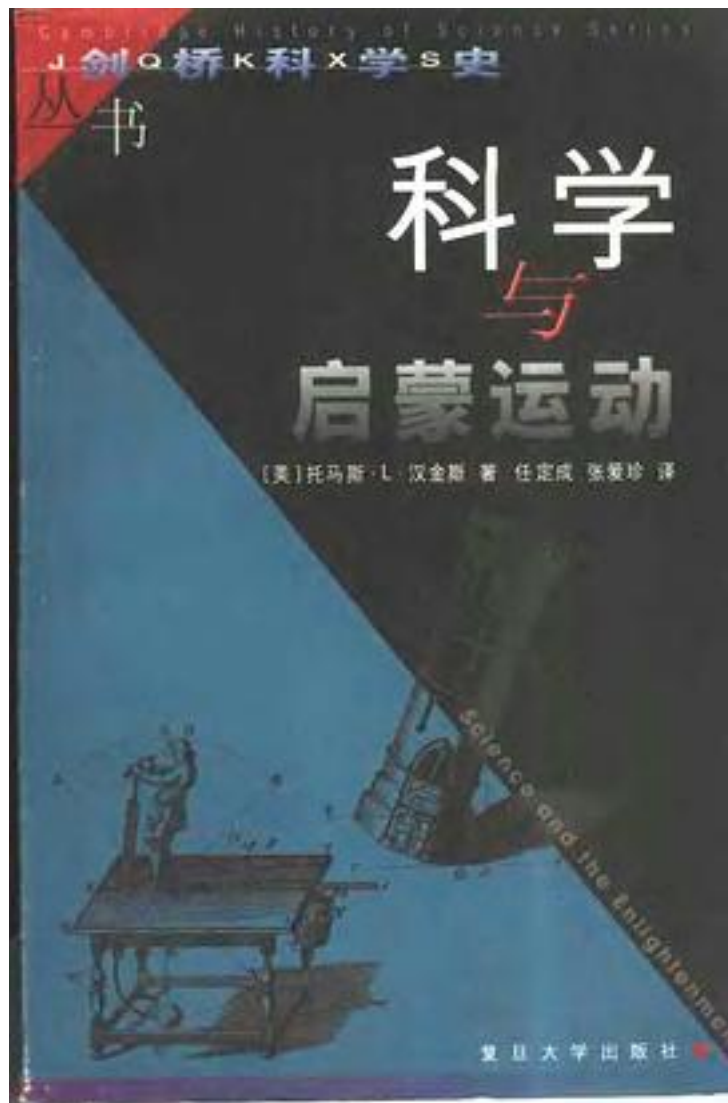


科学与启蒙运动



[科学与启蒙运动 下载链接1](#)

著者:托马斯 L 汉金斯

出版者:复旦大学出版社

出版时间:2000

装帧:

isbn:9787309023329

作者介绍:

目录:

[科学与启蒙运动 下载链接1](#)

标签

科学史

启蒙运动

启蒙

思想史

科学思想史

科学人文

历史

科普

评论

四年前看的了

本书最大的特色在于将启蒙时期的科学进展与哲学思潮紧密联系起来，突出两者间的相互影响，为理解18世纪科学提供了新的可能。书中不乏洞见，尤其是较好地表明了启蒙

时期自然观的转变。尽管本书遵循的基本上仍然是科学自身的逻辑，使得科学和哲学的部分仍然显得若即若离，仍不失为同类书籍中的佳作。

科学史 翻译太差

这一本尤显功力深厚。

这本其实在这套剑桥科学史丛书里，就算是可读性比较高的了。

我一个学中文的看这个也不容易。。试想看完这个再去看启蒙辩证法。。

启蒙时代的科学依然无法不提亚里士多德科学体系。自然哲学与道德哲学相互影响。

一本信息量极大的书，一个自然段可以讲好几件事。对于某些科学实验的描述过于简略，会让人一头雾水。而且主题也会比较跳跃。不过涵盖的主题非常广而且视角也很宏观，不失为一部了解启蒙运动时期科学发展的精品。翻译的还行，能看懂。

垃圾，作者知道自己在写什么吗

[科学与启蒙运动 下载链接1](#)

书评

[科学与启蒙运动 下载链接1](#)