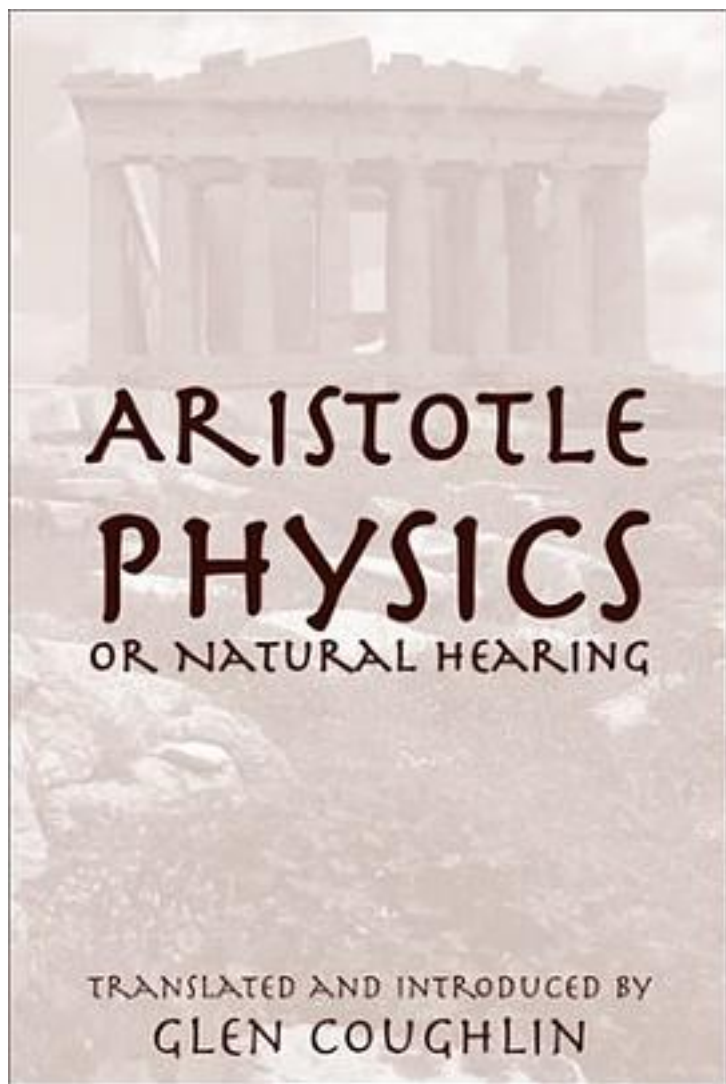


Physics, or Natural Hearing



[Physics, or Natural Hearing_ 下载链接1](#)

著者:Aristotle

出版者:St Augustine Pr Inc

出版时间:2004-2

装帧:Hardcover

isbn:9781587316289

作者介绍:

目录:

[Physics, or Natural Hearing_ 下载链接1](#)

标签

哲学

亚里士多德

Aristotle

评论

[Physics, or Natural Hearing_ 下载链接1](#)

书评

【按语：Φυσικῆς κροσεως (或"phusikes akroaseos"; 拉丁语"Physica"或"Physicae Auscultationes,") 原意是“自然论”（"lectures on nature"），不过中文从惯例翻译成《物理学》。
阅读中中文用的是商务印书馆张竹明版，英文对参的是普林斯顿...

读反了，应该是先读这本physics再读meta-physics的。
比起“第一哲学”的支离破碎来，这部“第二哲学”体大思精，步步为营，看得人心旷

神怡。

第一章认为万物的本原可以分为质料、形式和缺失，终结了巴门尼德似是而非的“存在”思辨。第二章讨论“四因”，解决了柏拉图理念论...

据说Aristotle在教习亚历山大大帝的时候，亚历山大大帝曾经建议Aristotle将他授课的内容记录成书，让更多的人得以享用智慧。Aristotle说，我写下来也没人能看得懂。读Physics想起这个段子，真是觉得再贴切不过。Joe Sachs的版本，最开始上课，同学手里什么版本都有，从第二节...

第四节

推动者和运动者都有两类：一类是因偶性推动的，因偶性运动的；一类是因本性推动的，因本性运动的——凡因属于直接推动者或属于直接运动者的，以及作为部分包括在直接推动者或直接运动者中的，是因偶性的推动者和因偶性的运动者；凡不是因属于直接推动者或直接运动者，...

亚里士多德是古希腊的百科全书式学者。他的作品是公元前60年的Andronicus of Rhodes编排的 (<http://faculty.washington.edu/smcohen/ariworks.htm>)。这就类似于论语是战国时期编排的一样——虽然是后人编排，但是编排还是源自古代的思想，编排的次序正体现了古代的思想。 ...

这本书很有味道，同时也很有难度，很有挑战性，一字一句读，做笔记。有兴趣一起读的，给我豆油。英文参考 <http://ebooks.adelaide.edu.au/a/aristotle/physics/> 惊讶地发现这本书的活跃读者来自艺术圈，确实搞物理的现在不用读这本书。

[Physics, or Natural Hearing_下载链接1](#)