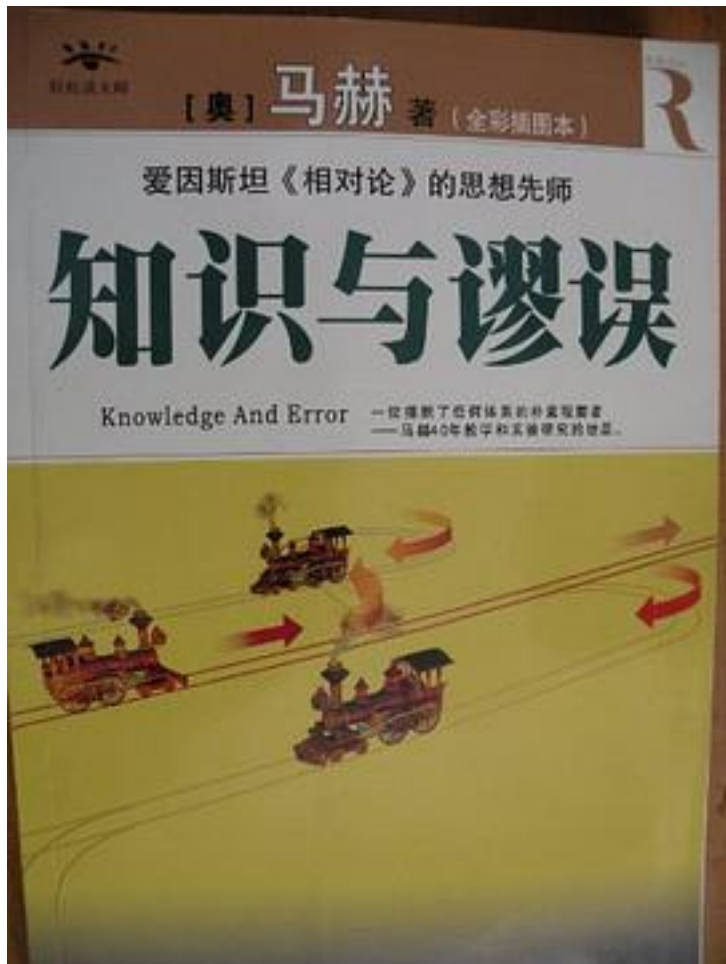


知识与谬误



[知识与谬误_下载链接1](#)

著者:[奥地利]恩斯特·马赫

出版者:重庆出版社

出版时间:2006-11

装帧:平装

isbn:9787536682368

爱因斯坦的思想启蒙者和先师所著的智慧之书，缩译彩图本。

记忆、再现和联想，反射、本能、意志和自我，在自然和文化的栖居处，探究个体的发展。

《知识与谬误》让我充满欢乐——当我能够接触到时，我将贪婪地读完它。——美国哲学家：威廉·詹姆斯

马赫哲学是人类知识进步史上的一个理论的富有成果的开端。——希腊哲学家：费耶阿来德

马赫一生拥有众多巨大成就：测定气流速度与音速的比值，即现在常用的“马赫数”；还有光学、空气动力学中的“马赫角”、“马赫波”、“马赫反射”等；发现了“马赫带”的生理现象；提供了格式塔心理学的基本思想，被称为“格式塔心理学的先驱”；批判了机械论的自然观，被爱因斯坦称为“相对论的先驱”。

《知识与谬误》是马赫晚年系统地、综合地阐述其哲学思想的结论性著作。它大量运用了物理学、生物学、生理学、心理学、数学、哲学、病理学，乃至神话传说等方面材料和例证，阐明了通俗思维与科学思维间的近似关系。马赫认为，客观与主观精神界包含着共同的因素，并非处于尖锐对立之中；广义的我，就是包含人类意识在内的整个宇宙。

马赫是法国实证主义过渡到逻辑经验主义的重要人物，其怀疑态度的独立性和认识的相对性思想，影响了后世几乎所有的自然科学家，被西方哲学界奉为第一位科学哲学家。

作者介绍：

恩斯特·马赫(Ernst Mach)，1838年～1916年，奥地利物理学家、哲学家、生物学家，1838年2月18日生于奇尔利茨。

马赫在研究气体中物体的高速运动时，发现了激波。马赫确定了以物速与声速的比值（即马赫数）为标准，来描述物体的超音速运动，在力学上做出了历史性贡献。

在哲学上，马赫是逻辑实证论者，并提出经验主义。

目录：

[知识与谬误_下载链接1](#)

标签

心理学

哲学

逻辑

心理

装帧不错

不知道用什么标签才合适

认知

馬赫

评论

前年在食品城淘的，一套，精美。

哲学还需要扎实看书理解力有限。

好理性的观点，概念是联想和幻想的事物，眼睛看不到短波反射，但能感觉红外线的照射，意识是现场的联想

[知识与谬误](#) [下载链接1](#)

书评

美国诗人弗罗斯特 (Robert Frost) 有句名言深中肯綮：“历数万端罪过，最损莫过偷窃荣誉，那真比掘坟盗墓，还要倍加可恶至极。”2007年8月底或9月初，我就碰上一件“比掘坟盗墓还要倍加可恶至极”的事件，那就是重庆出版集团和重庆出版社（重庆市长江路205号）出版物的剽窃抄...

[知识与谬误 下载链接1](#)