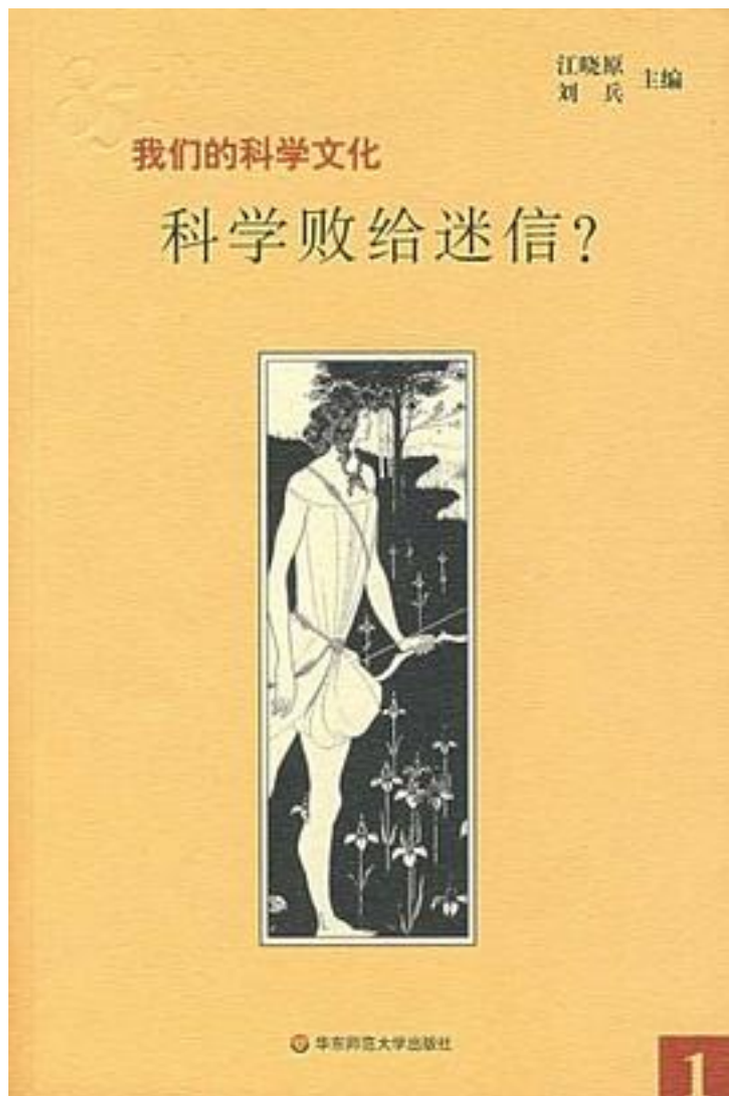


科学败给迷信？



[科学败给迷信？ 下载链接1](#)

著者:江晓原

出版者:华东师范大学出版社

出版时间:2007-7-1

装帧:平装

isbn:9787561755129

为什么一定要发展?发展是否是必要的?我们要怎样的发展?这个问题既是每一个民族的问题，也是每一个国家的问题，甚至也是每一个个人的问题。

有识之士认识到前沿科学家参与科学普及的重要性，但科学家们对此反应冷淡；媒体愿意强调一些科学产品和成果作为好新闻卖，但它们不愿意也没有能力把相关的科学知识背景交待明白。

相关的科幻作品从物理学理论的前沿成果中不断获取创作灵感，……同时，物理学关于时空旅行的研究也在接纳吸收科幻作品所带来的启发性思路不断进展。

承认科学是社会建构的产物，性别对科学的建构作用才可能被研究，科学的历史才可能不被看成是性别无涉、价值中立的历史。

科学主义并不代表科学，至少不代表最新的科学。真正妨碍科学发展的不是对科学主义的反思，而恰恰是科学主义。科学主义的意识形态是中国科学不发达的重要原因之一。

作者介绍:

目录:

[科学败给迷信?_下载链接1](#)

标签

科普

社科

科学学

人文

科幻理论

科学

江晓原

读书

评论

江晓原主编 最感兴趣他们推荐的科幻电影 还有一个见的：人们以迷信的方式接受科学

第二篇很好。

进来兴趣所在，两天读完无压力。

科幻爱好者必读书目

初阅于2011.09.26

水准较低的书，买亏了

[科学败给迷信？ 下载链接1](#)

书评

我是在一个很偶然的的机会碰到这本书的。当时还在读大三，和朋友约了在学校的小西门见面，因为去的早了点，便踏进小书店随意闲逛。我不是个很爱读社科书籍的人（当时这本书是被摆在社科类书架上的），不过当时恰好抬头一扫，看到《科学败给迷信》的标题，小有兴趣，就抽下来翻了...

[科学败给迷信? 下载链接1](#)