

# 近代科学之父



[近代科学之父\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-3

装帧:

isbn:9787508725383

《近代科学之父:伽利略(励志精编版)》主要内容：意大利物理学家、天文学家伽利略是近代物理科学的奠基人、开拓者，被公认为实验自然科学的创始人，科学革命的先驱。他首先在科学实验的基础上融会贯通了数学、物理学和天文学三门知识，扩大、加深并改变了人类对物质运动和宇宙的认识。伽利略是第一个用望远镜观测天体的人，为人类揭开了宇宙的神秘面纱。他证实和传播尼古拉·哥白尼的日心说，从根本上动摇了教会维护的托勒密体系，导致了天文学的革命。伽利略还开辟了经典力学和实验物理学的先河，他颠覆和推翻了以亚里士多德为代表的、纯属思辨的传统的自然观，开创了以实验事实为根据并具有严密逻辑体系的近代科学。因此，他被称为“近代科学之父”。

我们撰写这部传记，不仅是为纪念这位伟大的近代科学之父，而且是为了使今天的青年学习他的不怕挫折的革命精神和坚持真理、修正错误的精神。同时我们还要借鉴他的研究事物的方法，学习他在艰难困苦的条件下坚持创造发明的精神。与此同时，我们还向读者介绍了现代科技在航空航天及现代实验物理学领域的新发展，以证明这位“近代科学之父”的理论、思想和研究事物的方法对我们发展现代科技的重要指导意义。

让我们在创造和谐、幸福、繁荣的社会，建设有中国特色的社会主义社会事业中，发光发热，做出自己应做的贡献。

作者介绍:

目录:

[近代科学之父\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[近代科学之父\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[近代科学之父\\_下载链接1](#)