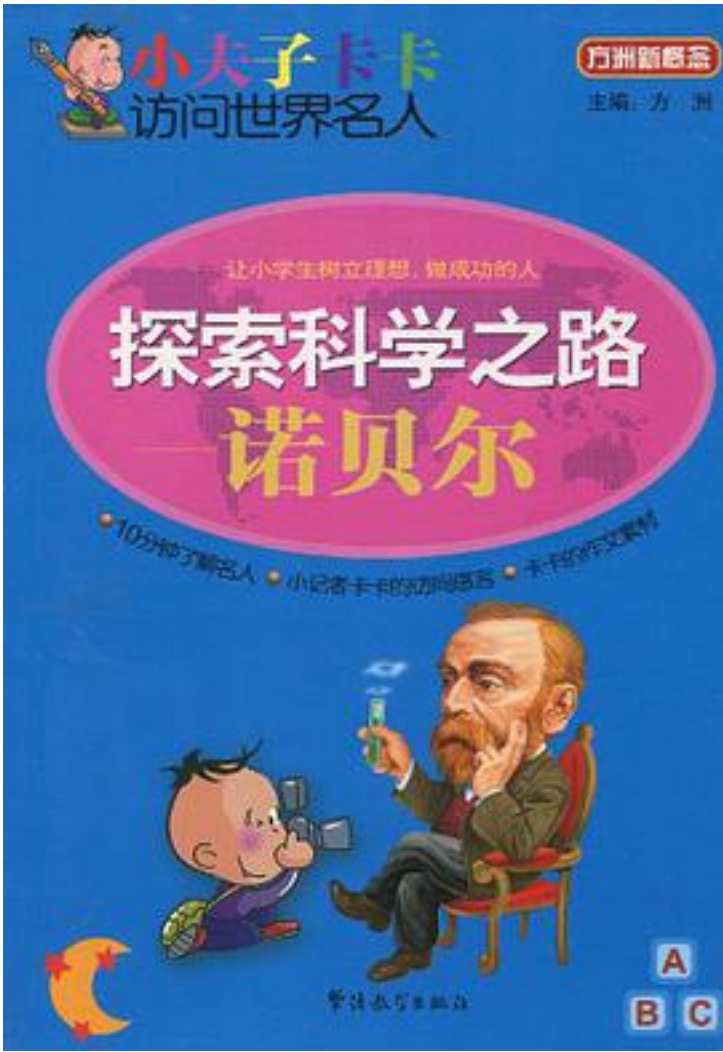


# 探索科学之路



[探索科学之路\\_下载链接1](#)

著者:方洲 编

出版者:

出版时间:2010-7

装帧:

isbn:9787802008557

《方洲新概念·小夫子卡卡访问世界名人·探索科学之路:诺贝尔》内容简介：名人的学习愿望往往超过平常人，这种强烈的学习愿望让他们具备了百折不挠的精神，不达目的绝不放弃的信念。聋盲人海伦·凯勒，为了学会说话，她每天用手指触摸安妮老师发音时喉咙的震动、嘴的动作和脸部的表情，与命运作起了抗争。古语说：勤能补拙。聪明人通过勤奋刻苦的努力能获得卓越的成就，平常人也可以因此改变自己的命运。

“科学巨人”牛顿一生中的绝大部分时间都是在实验室中度过的。凭借着刻苦勤奋的精神，他在物理学、数学、天文学等众多领域都取得了令人瞩目的成就。

作者介绍:

目录:

[探索科学之路\\_下载链接1](#)

标签

评论

牛顿是努力，但是绝对不是天天学习

-----  
[探索科学之路\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[探索科学之路\\_下载链接1](#)