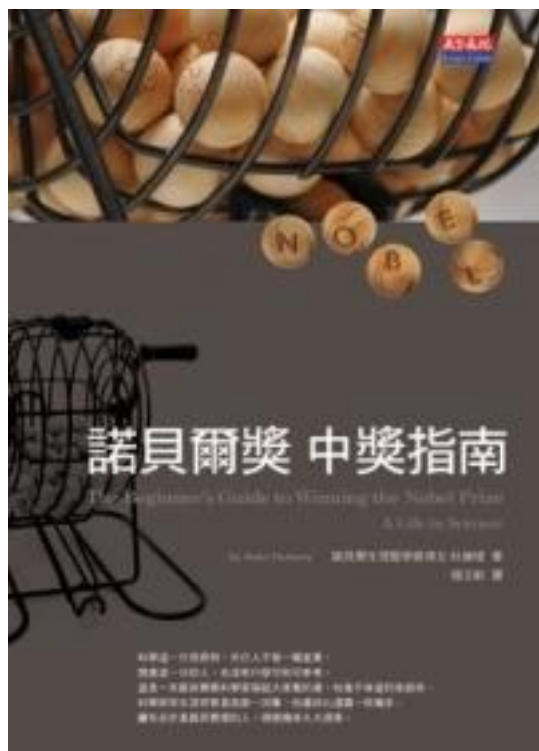


# 諾貝爾獎中獎指南



[諾貝爾獎中獎指南\\_下载链接1](#)

著者:Doherty, Peter C

出版者:天下遠見出版股份有限公司

出版时间:2009-09-30

装帧:平裝

isbn:9789862164136

想得诺贝尔奖，一定要出身好家庭或念明星学校？如果你想走科学家这一行，到哪个国家念博士比较能开窍？成为科学家之后，率先发表论文至关紧要，参透作者排名的玄机也很重要。适时邀请关键人士到实验室参观，更有助于让科学社群了解你的成效。

成名之后，多跟大众宣传科学的重要，不轻易随政治鸡飞狗跳，但请记住，要先学会跟媒体沟通的技巧。这些事情实验室老闆很少明说、通常只能靠自己意会，且让诺贝尔奖得主杜赫堤，一股脑儿统统告诉你。杜赫堤也以生物医学权威的身分，帮助我们看清这些问题：

- 流感为什么会一直捲土重来，持续威胁人类？

- 疫苗已经消灭天花，也可以根除其他传染病吗？
- 基因改造作物真的对人体有害？最后，杜赫堤还把自己的心得，化成「中奖18招」，提供想从事科学研究的青年学子或年轻科学家，可以依循的门道。

作者介绍:

杜赫堤（Peter C. Doherty），1940年出生，在澳洲成长、接受完整的教育，直到获得昆士兰大学兽医硕士学位之后，才赴英国爱丁堡大学去鑽研家畜的传染病，拿到兽医博士学位。他为了更了解宿主对病毒的反应，于是到澳洲国家大学的约翰柯廷医学研究院从事细胞免疫的研究，就此一头栽进免疫学的世界。之后分别在美国和澳洲多家机构做过研究。目前同时主持两个实验室：在美国圣犹大儿童研究医院的实验室，以及在澳洲墨尔本大学的实验室。杜赫堤在1996年与瑞士免疫学家辛克纳吉（Rolf M. Zinkernagel）共同获得诺贝尔生理医学奖；1997年当选「年度澳洲风云人物」。

目录:

[諾貝爾獎中獎指南\\_下载链接1](#)

## 标签

诺贝尔

諾貝爾

科普 传记

## 评论

长了很多科学知识。。。。

-----  
[諾貝爾獎中獎指南\\_下载链接1](#)

-----  
[諾貝爾獎中獎指南\\_下载链接1](#)