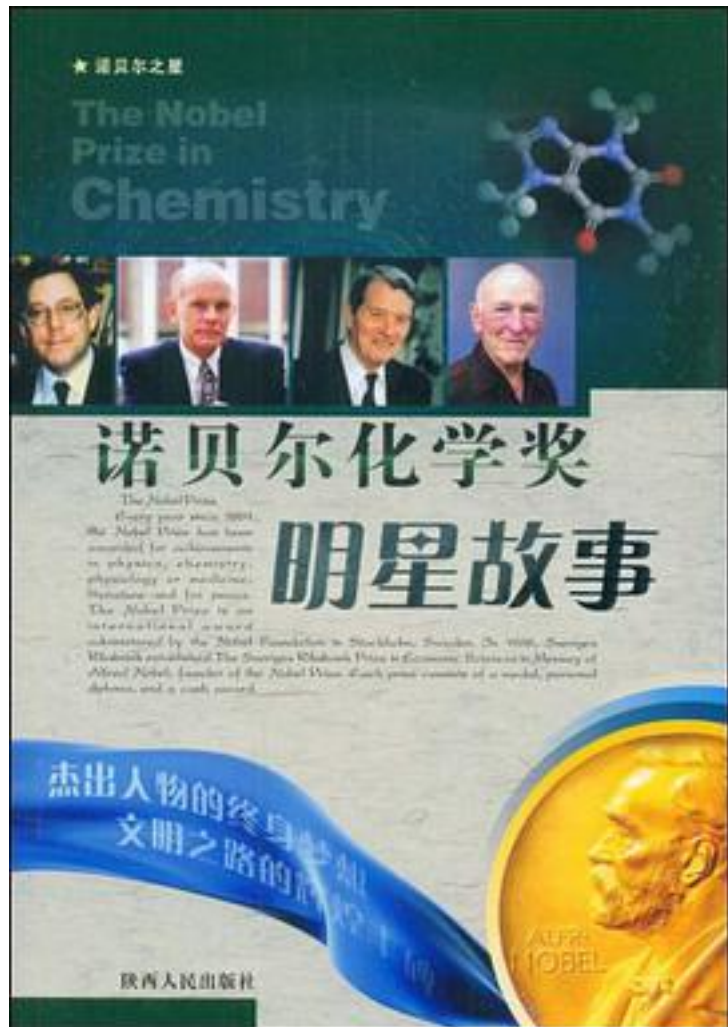


# 诺贝尔化学奖明星故事



[诺贝尔化学奖明星故事](#) [下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787224086126

《诺贝尔化学奖明星故事》：诺贝尔之星。诺贝尔化学奖是根据诺贝尔的遗嘱而设立的

奖项之一，旨在奖励那些在人类化学领域里作出突出贡献的科学家。该奖项与诺贝尔物理学奖同为瑞典皇家科学院颁发。

化学是一门在分子和原子的水平上研究物质的性质、组成、结构、变化、应用和制备，以及物质间相互作用关系的科学。从人类诞生之初，到使用各种人类改造世界的主要手段之一，因此化学发展的程度直接体现了一个社会文明的高低。

在现代社会，化学的重要性还体现它与物理学、生物学、自然地理学、天文学等学科的相互渗透。从20世纪30年代开始到现在，化学得到了飞速发展，从最初人类对物质世界的蒙昧认知到现在变成了一门可分为生物化学、有机化学、高分子化学、应用化学和化学工程学、物理化学、无机化学等五大类共80项，实际上包括了七大分支的学科。化学几乎涵盖了人类已知物质世界的方方面面。

无数化学家在化学发展的进程中作出了傲人的成绩，《诺贝尔化学奖明星故事》所记录的诺贝尔化学奖获得者正是他们当中的佼佼者，拉姆塞、卢瑟福、奥斯特瓦尔德、尤里、鲍林，每个闪光的名字背后都有一段鲜为人知的动人故事，在我们了解他们的同时，也见证了他们的成就已成为化学发展史上的里程碑。

作者介绍:

目录:

[诺贝尔化学奖明星故事 下载链接1](#)

标签

传记

评论

很不错。弗雷德里克·桑格、耕一、和不辞辛劳接待亲友的犹太籍得奖者（名字忘了）让人印象深刻。

[诺贝尔化学奖明星故事 下载链接1](#)

# 书评

---

[诺贝尔化学奖明星故事 下载链接1](#)