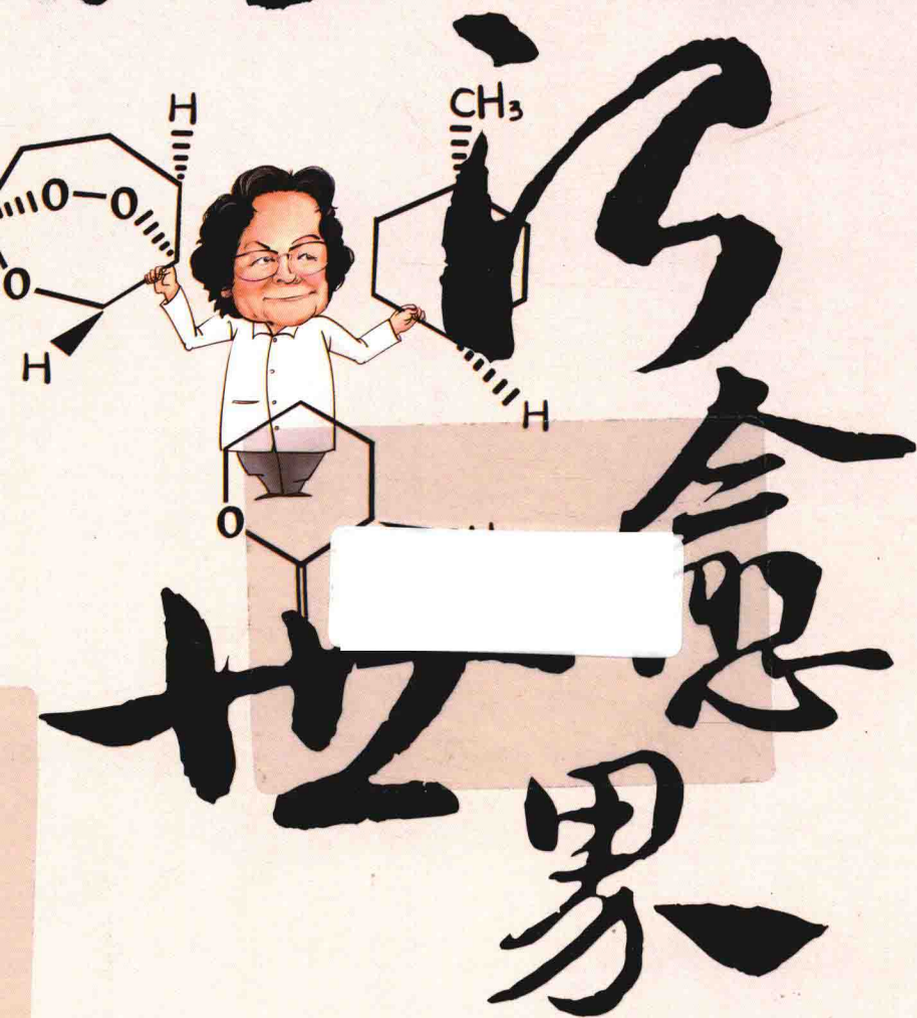


屠呦呦：  
理想治愈世界

王路 / 著

理想



红旗出版社

世界  
理想治愈世界

屠呦呦

王路 / 著

红旗出版社

图书在版编目(CIP)数据

屠呦呦:理想治愈世界 / 王路著.  
—北京:红旗出版社,2016.5  
ISBN 978-7-5051-3594-9

I. ①屠… II. ①王… III. ①屠呦呦—生平事迹  
IV. ①K826.2

中国版本图书馆CIP数据核字(2015)第255626号

书 名 屠呦呦:理想治愈世界  
著 者 王 路

---

出品人	高海浩	特约审稿	陈晓嘉
总监制	李仁国	责任校对	刘宁宁
总策划	徐 澜	装帧设计	门乃婷
责任编辑	陈 桔 周婷婷	封面漫画	曹 一
特约编辑	张 苗 王君平	图片提供	新华社 CFP等

---

出版发行 红旗出版社  
地 址 (南方中心)杭州市体育场路178号  
邮 编 310039 编辑部 0571-85310509  
E-mail 672329804@qq.com 发行部 (北京)010-64037151  
(杭州)0571-85311330

欢迎项目合作 项目电话 (杭州)0571-85310271

图文排版 杭州美虹电脑设计有限公司

印 刷 杭州长命印刷有限公司

---

开 本	710毫米×1000毫米	1/16			
字 数	155千字	印 张	15.25	彩 插	1
版 次	2016年5月北京第1版		2016年5月杭州第1次印刷		

---

书 号 ISBN 978-7-5051-3594-9 定 价 28.00元

---

版权所有·翻印必究·印装有误·负责调换



屠呦呦

中国首位  
获得诺贝尔奖的科学家



## 诺贝尔奖评审委员会 给屠呦呦的颁奖词

治疗疟疾的传统药物是氯喹或奎宁，但其疗效正在下降。20 世纪 60 年代，根除疟疾的努力遭遇挫折，这种疾病的发病率再次升高。中国科学家屠呦呦从传统中草药里找到了战胜疟疾的新疗法。她通过大量实验锁定了青蒿这种植物，但效果并不理想。屠呦呦因此再次翻阅大量古医书，最终成功提取出了青蒿中的有效物质，之后命名为青蒿素。屠呦呦是第一个发现青蒿素对疟疾有出色疗效的科学家。青蒿素能在疟原虫生长初期迅速将其杀死，在未来的疟疾防治领域，它的作用不可限量。

# 鄞縣私立效實中學學生學籍冊

## 高中春始比

姓名	性別	女	籍貫	浙江省鄞縣	年齡	17歲	出生年月	21年		
學前經歷	同等學力	入學後	36年度第2學期	年度第	37年度第1學期	中始	年級第			
業年月	年	月	通訊處	在學時	開明街508號	離校後				
950年	月	事由	休學	年	月	事由	年	月		
年	月	事由	復學	年	月	復入中	年	月		
年度及學期	36年度第2學期	37年度第1學期	37年度第2學期	37年度第3學期	37年度第4學期	每時分數	總積	每時分數	總積	
科	每時分數	總積	每時分數	總積	每時分數	總積	每時分數	總積	每時分數	總積
民	1	80	80	1	79	79	1	70		
護	3	92	276	3	96	288	3	98	296	

屠呦呦在效实中学时的学籍册



宁波开明街 28 号，是屠呦呦的外婆家。日军烧毁了屠家的房子，屠家搬到了屠呦呦的外婆家

# 理想 河 世界

1951年，屠呦呦（第一排左二）从浙江宁波中学毕业





1962年参加“中医研究院西医离职学习中医班”时的屠呦呦



1965年夏，屠呦呦初为人母，抱着大女儿李敏



1996年时的全家福（从左至右为小女儿李军、屠呦呦、李廷钊、大女儿李敏）



1979年，青蒿素研究成果获  
国家科委授予的国家发明奖



20世纪50年代，在中医研究院中药研究所任研究实习员的屠呦呦（前右）  
与老师楼之岑副教授一起研究中药



2011年9月23日，屠呦呦在美国纽约举行的拉斯克奖颁奖仪式上领奖。这是中国科学家首次获得拉斯克奖



2011年9月23日，在美国纽约，屠呦呦（前排中）与2011年拉斯克奖评委和获奖人员合影

屠呦呦在诺贝尔博物馆咖啡馆  
的椅子上签名



### The 2015 Nobel Prize in Physiology or Medicine



**William C. Campbell**

Born 1930, Ireland  
Drew University,  
Madison, New Jersey,  
USA



**Satoshi Ōmura**

Born 1935, Japan  
Kitasato University,  
Tokyo, Japan



**Youyou Tu**

Born 1930, China  
China Academy of  
Traditional Chinese  
Medicine, Beijing, China

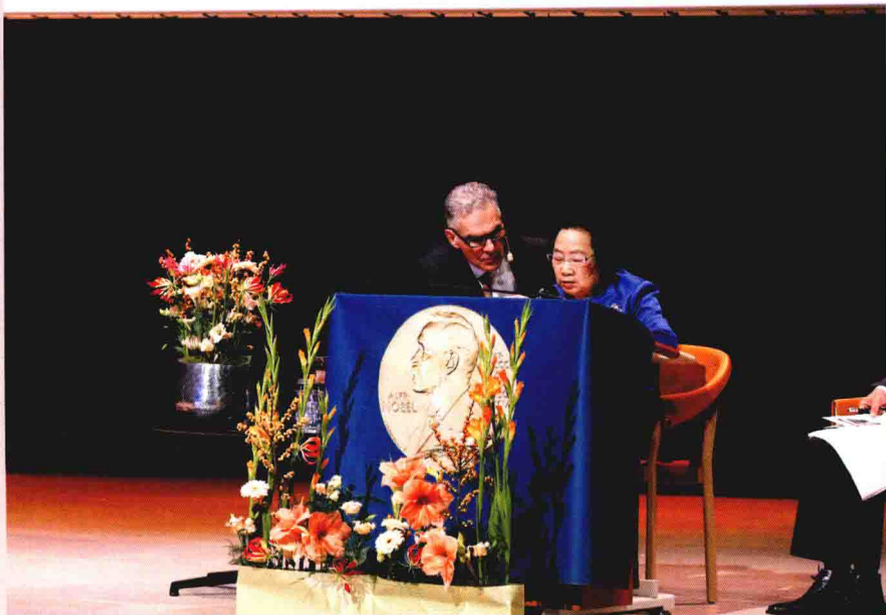
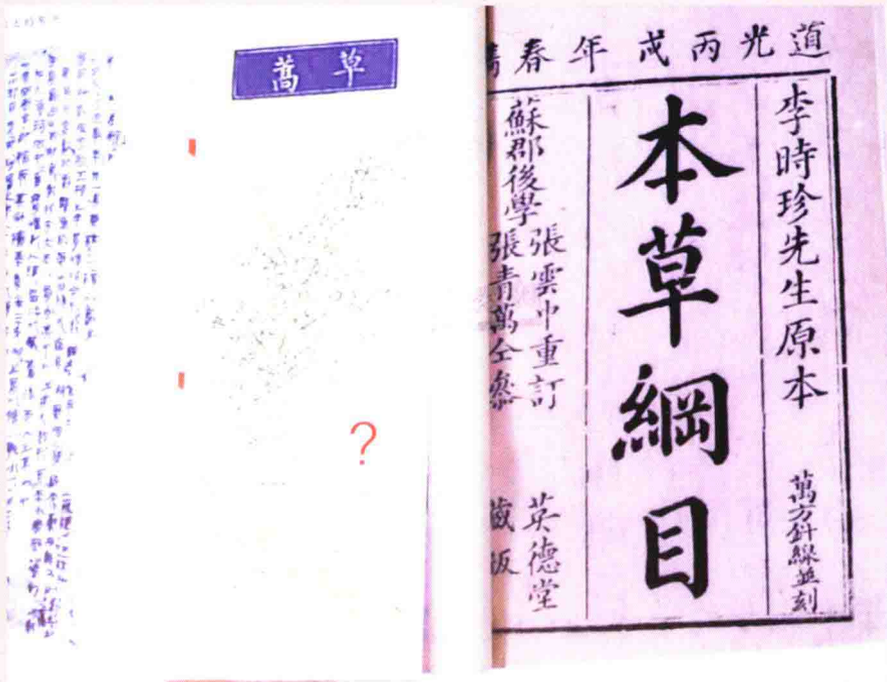
2015年10月5日，在瑞典首都斯德哥尔摩，诺贝尔评审委员会在新闻发布会上展示中国科学家屠呦呦（右）、日本科学家大村智（中）和爱尔兰科学家威廉·坎贝尔的肖像照



工作中的屠呦呦



1996年，屠呦呦在指导助手杨岚做实验



去瑞典领奖期间，屠呦呦在卡罗林斯卡医学院发表演讲，主持人、卡罗林斯卡医学院传染病学教授 Jan Andersson 先生一直跪在地上帮屠呦呦扶着话筒



2015年12月10日，在瑞典首都斯德哥尔摩音乐厅举行的2015年诺贝尔奖颁奖仪式上，屠呦呦（左）从瑞典国王卡尔十六世·古斯塔夫手中领取诺贝尔生理学或医学奖



♥ MEDICIN/MEDICINE 2015

Nobelförsamlingen vid Karolinska Institutet har

瑞典斯德哥尔摩诺贝尔博物馆挂着屠呦呦及其他 2015 年诺贝尔生理学或医学奖得主的画像

理想  
世界



2015年诺贝尔奖颁奖仪式结束后，屠呦呦展示获得的奖章



## 目录

001

### 序言

荣耀来自不灭的勇气 / 饶毅

005

### 引子

疟——死神最锋利的镰刀

009

### 第一章

从《诗经》里“蹦”出来的“呦呦小鹿”

013

### 第二章

我要做个不缠足的女学生

019

### 第三章

通往求知的校门被流氓把守着

023

### 第四章

“用眼珠子炼银子”的神秘小楼