

# 细胞的起源



## [细胞的起源 下载链接1](#)

著者:亨利·哈利斯

出版者:生活·读书·新知三联书店

出版时间:2001-5-1

装帧:精装(无盘)

isbn:9787108015068

细胞的起源, ISBN: 9787108015068, 作者: (英) 亨利·哈利斯 (Henry Harris) 著; 朱玉贤译

作者介绍:

作者: 亨利·哈利斯爵士, 牛津大学教授, 英国最为杰出的医学科学家之一。早期在澳大利亚受教育, 曾于悉尼大学获得他的第一个学位——现代语言学。他的足迹遍及世界多所大学, 并因其在细胞生物学和癌症研究上的卓越贡献而获得各种荣誉。主要著作有: Nucleus and Cytoplasm (1968), Cell Fusion (1970), The Balance of Improbabilities (1987), The Cells of the Body (1995)。

译者：朱玉贤，北京大学生命科学学院教授美国康奈尔大学博士，在分子克隆、植物衰老机制研究及植物基因工程和生物固氮等领域作出了显著成绩。著有《现代分子生物学》《分子生物学实验技术》，译有《PCR传奇》等。

目录: 前言

- 第一章 早期的显微镜
- 第二章 球形体、纤维以及扭曲的圆柱体
- 第三章 当年的法国生物学研究
- 第四章 植物学家之间充满激情的争论
- 第五章 来自德国通用教科书观点
- 第六章 微型动物
- 第七章 杜莫蒂尔和莫尔
- 第八章 细胞核的发现
- 第九章 组织学的摇篮
- 第十章 姆勒、施莱登和施旺
- 第十一章 对施旺学说的反应
- 第十二章 从受精卵到胚胎
- 第十三章 里麦克和武秋
- 第十四章 细胞核的分裂
- 第十五章 细胞膜的重要性
- 第十六章 染色体
- 第十七章 遗传的决定因子
- 英汉人名对照表
- • • • • [\(收起\)](#)

[细胞的起源\\_下载链接1](#)

标签

科普

细胞学说

自然科学

生物学

生物

进化论

藏书

科普读物

评论

翻译一般，让本书逊色不少

-----  
考证很详实，但逻辑顺序比较乱。题目是细胞的起源，实际上是细胞生物学的学科历史。是科学史的学术书，有感性启发但不提供更多的知识。

-----  
[细胞的起源\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[细胞的起源\\_下载链接1](#)