

<<老虎机与破试管>>

图书基本信息

<<老虎机与破试管>>

作者简介

卢瑞亚 (Salvador Edward Luria)，1912年出生于意大利，都灵大学医学院毕业。

1940年德军攻进法国，卢瑞亚逃亡美国，从此在美国落地生根。

他和分子生物学的鼻祖戴尔布鲁克，共同开创了“噬菌体集团”，成为分子遗传学的主流学派，引领风骚数十年。

卢瑞亚在遗传学上的重大成就有三项：发现细菌的自发突变、DNA受X射线伤害的修补机制，以及DNA的限制/修饰现象。

1969年，卢瑞亚与戴尔布鲁克·赫胥 (Al Hershey) 共同获得诺贝尔生物学奖。

担任大学教职40余年，卢瑞亚育英才无数。

学生当中最著名的是发现DNA双螺旋结构的沃森 (James Watson)，他是卢瑞亚所指导的第一个研究生，1962年诺贝尔生物学奖得主。

<<老虎机与破试管>>

书籍目录

目录

- 绪论 真诚的自白
- 第一章 年轻岁月
- 第二章 美国寻梦
- 第三章 登顶 科学生涯之一
- 第四章 巅峰 科学生涯之二
- 第五章 缓坡 科学生涯之三
- 第六章 回首 科学生涯之四
- 第七章 教书、当主管的日子
- 第八章 优游艺术间
- 第九章 政治舞台
- 第十章 情感

<<老虎机与破试管>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>