

<<医学的偶像>>

图书基本信息

书名：<<医学的偶像>>

13位ISBN编号：9787530860830

10位ISBN编号：7530860836

出版时间：2010-10

出版时间：王子安 天津科学技术出版社 (2010-10出版)

作者：王子安 编

页数：250

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>

<<医学的偶像>>

内容概要

《走近诺贝尔奖丛书·走近193位诺贝尔生理医学奖精英：医学的偶像》在编写体例上来说，以人物为单元，以时间为线索，以有关每个人物的“生平事迹”“科学成果”等为板块，而对于每个入选诺贝尔奖的获奖者给予解剖。

当然这种解剖，既是对其人生历程、生平事迹的叙述，也是对其人生哲学、科学精神、人文情怀的一种铺陈。

具体而言，在叙述每个人物时，我们尽量做到一一将人物那种坚定的信念、务实的精神、执着的工作态度，所受到的家庭教育、学校教育、社会教育，以及他们个人的素质、修养、性格、经历等元素，均给予呈现，从而使读者体会到他们那种背后的执着爱好、坚持理想、强烈求知、意志坚强、迎接挑战与勇于创新的人生品质。

另外，我们在每一人物的最后部分附上包含涉及与该学科领域相关的学科简史、学科流派等内容的“经典阅读”栏目，以帮助读者较系统地掌握相关学科的必备知识理论。

<<医学的偶像>>

书籍目录

阿弗雷德·赫希伯纳德·卡茨冯·奥伊勒朱利叶斯·阿克塞尔罗德厄尔·萨瑟兰罗德尼·波特杰拉尔德·埃德尔曼康拉德·洛伦茨冯·弗里希阿尔伯特·克劳德克里斯汀·迪夫乔治·帕拉德里纳托·杜尔贝科霍华德·特明戴维·巴尔的摩丹尼尔·盖达塞克安德鲁·沙里罗杰·吉耶曼罗莎琳·耶洛夫汉密尔顿·史密斯沃纳·亚伯阿伦·科马克高弗雷·豪斯费尔德巴茹·贝纳塞拉夫附录一 诺贝尔附录二 1901 - 2009年诺贝尔生理学(医学)奖获得者

<<医学的偶像>>

章节摘录

版权页：插图：20世纪30年代科学家向这一领域迈出了第一步。

之后的研究集中在先天与后天行为及其可塑性上。

但现在本能理论已经不起什么作用。

因为到目前为止大脑研究仍没能找到所谓的行动特异冲动。

但这一切究竟是由于“本能行为的生理理论”的不足还是大脑研究的不足所导致的，目前尚未有定论。

行为学家一直在争辩，动物的知识是天生的、固有的还是来自外界和周围环境条件。

洛伦茨对知识来源的研究，为这一论题提供了关键的资料。

芝加哥大学的查斯·惠特曼和柏林动物园的奥斯卡·海因罗特首先做了印刻作用的猜测。

印刻作用是指一些动物出生后有追随看到的第一个移动物体的倾向。

洛伦茨继续研究有关印刻作用，试图确定动物是如何应付环境条件的。

他把动物的定型行为归为一种不变的行为方式。

动物体内特定的行为能量使动物容易形成通常是一组特定条件表现出来的行为方式。

人们开始使用一组复杂的词汇来描述这些行为，因为对这些行为是继承来的还是学来的这个问题没有一个简单的答案。

行为学家认为有两类行为等级。

食欲活动是一种行为的主要部分，在表现形式上通常是多变的，寻找食物是食欲活动的一个例子。

完成活动是行为的第二部分，在表现形式中具有可测性。

在得到或捕获一种食物后，吃这种食物的实际过程是完成活动的一个很好的例子。

完成活动具有一种特异性，因此最有可能被内在遗传因子决定。

食欲活动很有可能由外界周围条件决定和改变。

<<医学的偶像>>

编辑推荐

《医学的偶像:走近193位诺贝尔生理医学奖精英》：窥视医学的生命图谱身临物理的自然秘境感受化学的变化旋律倾听经济的财富波澜品尝文学的心灵故事品读西方顶尖文学家的字里世界资鉴世界主流经济家的财富判断整理百年卓越物理家的自然思想体察国外著名化学家的变化之学探视欧美生理医学家的生命研究

<<医学的偶像>>

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>