

<<皮亚杰/重读先哲>>

图书基本信息

书名：<<皮亚杰/重读先哲>>

13位ISBN编号：9787544526685

10位ISBN编号：7544526682

出版时间：2013-1

出版时间：于珺 长春出版社 (2013-01出版)

作者：于珺

页数：160

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>

## <<皮亚杰/重读先哲>>

### 内容概要

由于皮亚杰的理论有非常突出的跨学科性质，以至于人们往往过分注意他的儿童心理学理论，而忽视了他在哲学方面的巨大贡献——他揭示了认识图式并非先天的，而是具有现实的发生发展历史的。

学者们大多是从心理学角度研究皮亚杰的理论，或者将研究的视角集中在皮亚杰理论的儿童心理学方面，因此对皮亚杰理论哲学方面的研究还是相对欠缺的，我们应该加强对皮亚杰理论哲学方面的研究。

<<皮亚杰/重读先哲>>

书籍目录

- 第一章 在变革的时代出生 一、工匠传统与学者传统融合 二、生物进化学说诞生第二章 年少有为 一、小小软体动物学家 二、多彩的求学经历第三章 在纳沙特尔大学的时光 一、年轻的生物学博士 二、思想大转变第四章 移居法国 一、研读弗洛伊德 二、听荣格讲课第五章 打破壁垒的研究方法 一、整体大于部分之和 二、有趣的儿童 三、变化的景天与塘螺第六章 《发生认识论》 一、小动物似的婴儿？  
二、儿童：缩小版的成人？  
第七章 超越前人影响后人 一、与康德、弗洛伊德不同 二、谁是坏孩子？  
第八章 笔耕不辍的晚年 一、晚年的著作 二、后人的评价与发展

## <<皮亚杰/重读先哲>>

### 章节摘录

预成论战胜渐成论并且不断兴盛，得益于一种实验仪器——显微镜，显微镜的使用使得许多学者离开了渐成论的阵营。

但是，早期的显微镜显然并不具有很高的品质，胚胎学家们无法观察到发育的早期阶段中的细节，于是一种预成论的生殖发育思想渐渐流行。

科学理论的预成论可以说是从马尔比基——他造成的胚胎学史上最著名错误被人们称为“半生不熟的思想”——发表的一篇胚胎学论文开始的，这篇论文里马尔比基公布了他使用早期的、品质不高的显微镜所看到的胚胎发育细节，这些细节是之前的胚胎学家没有揭示的。

与拉马克主义相对立的达尔文主义，确切地说，新达尔文主义则主张一种预成论的生物进化思想。  
新达尔文主义站在拉马克主义的对立面上，彻底否定拉马克主义重要思想之一的获得性遗传法则。

19世纪下半叶，细胞学取得了很大进步，这使得生物学突飞猛进，在这样的背景下，魏斯曼根据小鼠尾巴切割实验得到的成果，否定拉马克主义的获得性遗传法则。

魏斯曼发现，对小鼠的尾巴进行切割，当实验进行到第22代时，小鼠的尾巴并没有变短，这表明外部环境的影响并不能改变生物个体的基因性状。

以此为反例，魏斯曼使获得性遗传法则失去了必然性。

新达尔文主义者通过否定获得性遗传法则进一步否定了外部环境能够对生物个体产生影响。

他们认为，生物的基因性状非常稳定，其变化都是内部的而非由外部环境引起的。

但是，新达尔文主义否定外部环境影响的缺陷是显而易见的。

以人类为例，依照新达尔文主义否定外部环境对生物个体性状能够产生影响的观点，那么就会出现原始人类到现代人类的发展中，基因性状的改变完全是依靠遗传信息的复制偏差或称拼写错误而产生的，现存的人类都是基因的有利变异经过自然选择的结果。

.....

## <<皮亚杰/重读先哲>>

### 编辑推荐

于珺编著的《皮亚杰》内容介绍：由于皮亚杰的理论有非常突出的跨学科性质，以至于人们往往过分注意他的儿童心理学理论，而忽视了他在哲学方面的巨大贡献——他揭示了认识图式并非先天的，而是具有现实的发生发展历史的。

学者们大多是从心理学角度研究皮亚杰的理论，或者将研究的视角集中在皮亚杰理论的儿童心理学方面，因此对皮亚杰理论哲学方面的研究还是相对欠缺的，我们应该加强对皮亚杰理论哲学方面的研究

。

<<皮亚杰/重读先哲>>

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>