

## <<人类与动物心理学讲义>>

### 图书基本信息

书名：<<人类与动物心理学讲义>>

13位ISBN编号：9787301214848

10位ISBN编号：7301214847

出版时间：2013-1

出版时间：冯特、李维 北京大学出版社 (2013-01出版)

作者：威廉·冯特

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>

## <<人类与动物心理学讲义>>

### 内容概要

《人类与动物心理学讲义》中冯特集生理学大成，在生物进论的影响下，创造性地、系统地发明了一个科学心理学来研究人的感觉、体验、意志、知觉和灵感，同时研究了关于科学心理学的对象、方法、内容与体系等问题。

## <<人类与动物心理学讲义>>

### 作者简介

作者：（德国）冯特 译者：李维 李维，上海社会科学院研究员，上海社会科学院社会发展研究院社会心理学研究室主任。

## <<人类与动物心理学讲义>>

### 书籍目录

弁言 《人类与动物心理学讲义》 导读 第一讲 第二讲 第三讲 第四讲 第五讲 第六讲 第七讲 第八讲 第九讲 第十讲 第十一讲 第十二讲 第十三讲 第十四讲 第十五讲 第十六讲 第十七讲 第十八讲 第十九讲 第二十讲 第二十一讲 第二十二讲 第二十三讲 第二十四讲 第二十五讲 第二十六讲 第二十七讲 第二十八讲 第二十九讲 第三十讲

## &lt;&lt;人类与动物心理学讲义&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页：插图：我们必须记住，肌肉感觉始终伴随着特定的意志。

因此，无论何时，每当一种意志得以重复时，适当的肌肉感觉便会与之联系起来。

由于以往经历过无数次感知，适当的肌肉感觉已为我们所熟悉，而且是不可分割地、不变地与意志过程相联系，甚至在肌肉不能收缩，从而难以提供通常的感官刺激的情况下，也可以发现它们与意志相联系。

现在，我们为所有那些感觉和观念提供一个名称（尽管它们不是由外部刺激引起的，而是由内部刺激引起的，但它们仍然完全依靠以往的外部刺激），我们称它们为再生的（reproduced）感觉和观念。

我们可以相应地把始终伴随着意志的肌肉努力的感觉视为是再现的肌肉感觉。

当我们根据它们与特定的意识过程——意志——的密切联结而把它们与其他相似性质的感觉相区别时，当我们根据它们与意志相伴的坚定性而把它们与其他相似性质的感觉相区别时，便可以相应地把它们称之为再现的肌肉感觉。

当意志对肌肉的影响是正常的和有效的时，肌肉感觉肯定伴随着它们；但是，它们将会立即与实际的肌肉感觉相融合，这些肌肉感觉是由肌肉收缩的刺激引起的。

换言之，它们的效应只能分别探究，正如上述说明的那样，部分或完全的肌肉瘫痪已部分扰乱或全部破坏了其他一些外周激发的肌肉感觉。

二、运动感觉与其他感觉的联系 对于我们感知觉发展的任何一种历史调查来说，肌肉努力的感觉起源问题比起对它们的扰乱而显露出来的现象进行分析，后者显得更为重要。

在部分肌肉瘫痪的情况下（正如我们已经注意到的那些情况一样），对于疾病情形的逐步适应看来至少像对该情形本身一样是具有可训性的。

它表明肌肉感觉可能会施加哪种影响于感官的发展。

我们对一个物体的位置的认识，通常是以努力的感觉为基础的，这种努力伴随着感官对该物体的运动

。如果这种定位的力量（power of localization）在整个肌肉感觉系统的全部转换已经发生以后可以得到更新的话，那么下列的假设中便不存在一点点困难了，也就是说，当感知觉处于发展的过程之中时，在肌肉感觉和外部刺激运作的地点之间建立起来的一种关系，便成为缓慢的和逐渐增长的问题。

这就把我们直接带回到原先的问题上去了。

我们从这个假设出发，也就是说，如果反射运动允许正确测量的话，那么测量便只能在运动本身中寻找。

我们发现，感觉所需的测量随运动的力量和规模而变化。

我们求助于经验表明，正是由于这些运动，我们的四肢和触觉器官方才获得了其功能的准确性。

可是，肌肉感觉的任何一种变化排除了这种准确性。

因此，它只能通过新的实践过程而重新获得。

我们关于反射运动的发展观将如下面所述。

在第一个例子中，反射运动的起源单纯地归之于中枢器官内存在的神经联结，那是它们唯一的主要条件。

由一种刺激引起的感觉产生了或多或少扩展的运动，这种情况反过来产生了肌肉感觉。

因此，运动仅仅是两种感觉之间的一个中间术语，也就是说，在外部刺激引起的原始感觉和运动引起的肌肉感觉之间的一个中间术语。

但是，在整个过程中还有比这更多的东西。

## <<人类与动物心理学讲义>>

### 编辑推荐

《人类与动物心理学讲义》出版后即受全世界普遍欢迎。不断再版，前后经历六版修订。

<<人类与动物心理学讲义>>

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>