

研究人员表示狗的智力等同于2岁人的智力

虽然你不希望别人知道你钱包中的余额，但是小心，狗也可以数得出来。

不列颠哥伦比亚大学（University of British Columbia）的心理学家和犬首席研究人员Stanley Coren教授表示，狗能够掌握超过150个单词，也会故意地误导其它的狗或者人类。Coren对多个研究进行评论时总结道，狗具有解决复杂问题的能力，可能比我们之前猜测的更接近人类和其它高级灵长类。

Coren在一个采访中表示：“我们都希望能够了解我们身边有毛伙伴的想法和它们可爱、离奇和不合理的行为。它出色的才华和创造力时刻提醒我们：虽然它不是爱因斯坦，但是不可以否认的是，它比我们认为的更接近于人类。”通过对其多个行为进行评估，Coren表示，狗的心智接近于2-2.5周岁的儿童的心智。

不同种类的狗智力是不同的，而狗的品种直接决定了这一差异，Coren说。“狗的智力有三种类型：天生就有的，后天适应环境过程中形成的，以及工作和训练过程中形成的。”

据Coren表示，对美国和加拿大中的208头狗的顺从判断数据可以看出，狗品种的不同，其工作和顺从的智力也会相应不同。“（英国种的）博德牧羊犬位居第一、贵宾犬位居第二、再次是德国牧羊犬、金毛猎犬排第四位、第五则是杜宾犬、第六为谢德兰牧羊犬，最后一位是拉布拉多猎犬。”

至于语言方面，平均每只狗可以掌握165个单词，其中也包括一些信号，最厉害的狗可以掌握250个单词。“狗语言学习能力的最上限是基于对英国种的博德牧羊犬的研究，它能够理解200个口语单词和表现出快速追踪能力。而这些行为科学家之前认为只存在于人类和类人猿中。”Coren表示，狗也能够数到4或者5，对算术有基本的了解，在简单的计算过程中，对例如 $1+1=1$ 或者是 $1+1=3$ 等式能够发现错误。

Coren在四个研究中，利用一个障碍类型问题来检测狗是如何模仿人类和其它狗的行为来解决空间问题的。通过观察，Coren表示，狗首先掌握了有用物品的位置，然后它会找到一条最佳路线和最有效的方法去获得物品。在玩耍过程中，狗为了获得奖赏会故意地欺骗其它狗和人类。Coren表示：“它们欺骗人类，就像人类欺骗它们那样成功。”

原文检索：<http://www.sciencedaily.com/releases/2009/08/090810025241.htm>



图片说明：（英国种）博德牧羊犬。通过对狗的多种行为进行评估发现，狗的心智相当于2-2.5岁的儿童的智力。

图片来源：Iztok Noc