

《普通心理学》：错觉 PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/59/2021_2022__E3_80_8A_E6_99_AE_E9_80_9A_E5_c38_59894.htm 顾名思义，错觉就是对客观事物不正确的知觉。错觉是一种特殊的知觉，其产生的原因是由于外界的客观刺激，因而不是通过主观努力就可以纠正的。错觉不存在个体差异。最常见的错觉是视错觉，如图3-3所示。 缪勒莱尔（Müller-Lyer Illusion）错觉：1989年由缪勒-莱尔（F. Müller-lyer）设计，末端加上向外的两条斜线的线段比末端加上向内的两条斜线的线段看起来长一些，其实两条线段等长。 艾宾浩斯错觉（Ebbinghaus Illusion）：看起来左边中间的圆比右边中间的圆大些，但实际上这两个圆的大小相同。 庞佐错觉（Ponzo Illusion）：中间的四边形是矩形，而不是顶边比底边宽的四角形。 厄任斯坦错觉（Ehrenstein Illusion）：中间矩形的四条边看起来是弯曲的。 黑灵错觉（Hering Illusion）：中间两条线是平行的，但看起来是弯的。 菲克错觉（Fick Illusion）：垂直线段与水平线段等长，但看起来垂直线段比水平线段长。 冯特错觉（Wundt Illusion）：中间两条线是平行的，但看起来是弯的。 波根多夫错觉（Poggendorff Illusion）：被两条平行线切断的同一条直线，看上去不在一条直线上。除了视错觉，还有听错觉（利用仪器使左边来的声波先进入右耳，会觉得声音是从右边来的）、嗅错觉（把一种气味闻成另一种气味，如把杉木气味闻成油漆味）等。上面列举的都是发生在同一感觉通道间的错觉，还有发生在不同感觉通道间的错觉，如形重错觉（例如，一公斤铁和一公斤棉花的物理重量相同，但人们用手以

比较时会觉得一公斤铁比一公斤棉花重得多)、视听错觉(看着台上作报告的人会觉得声音是从前边传过来的,闭上眼睛就发现声音是从旁边的扩音器中传来的)等。100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com