《普通心理学》阅读材料:人类表情的共同性 PDF转换可能 丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/60/2021\_2022\_\_E3\_80\_8A\_E 6 99 AE E9 80 9A E5 c38 60198.htm 表现情绪的方法大部分 是天生的,也有一些是后天学习得来的。全世界的小孩子, 在悲伤时都会哭,愉快时会笑。对生来就盲的儿童的研究发 现,随着年龄的增长,虽然他们看不见正常的面部表情,但 是所形成的面部表情、姿势、手势和正常人是大同小异的。 达尔文在《人类和动物的表情》一书中指出,现代人类的表 情和姿势是人类祖先表情动作的遗迹,这些表情动作最初具 有适应意义。因此,以后就成为遗传的东西而被保存下来。 例如,愤怒时咬牙切齿、鼻孔张大的表情是人类祖先在行将 到来的搏斗中的适应动作。正因为表情有其生物学根源,所 以许多最基本的情绪,如喜、怒、哀、乐等原始表情是具有 全人类性的。 1972年, 埃克曼(Ekman)、弗里森(Friesen)等对 六种面部表情作了测定,发现五个国家的公民很容易地指出 每种表情所代表的情绪(见下表)。从表上看,各民族对表情 的判断大同小异。但有一点,表上所列的五个国家都是文明 程度较高的地区,居住在偏僻地区的人们会有这样的结果吗? 研究者选取了新几内亚尚属于原始部落的霍尔族和丹尼族, 结果发现,他们也能正确判断这六种面部表情。而且,把霍 尔族土著的面部表情用录像带记录,让美国大学生来评判, 也能得到正确的判断。 表情愉快厌恶惊讶悲伤愤怒恐惧美国 (92人) 979295846785巴西(40人) 959787599067智利(119人

- ) 959293889468阿根廷(168人) 989295789054日本(29人
- ) 10090100629066 注:表中数字为各国人对表情判断一致的

百分数 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