

告诉你外语学习的真实方法及误区分析 (36) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_91_8A_E8_AF_89_E4_BD_A0_E5_c96_645562.htm 告诉你外语学习的真实方法及误区分析 (36)。百考试题#0000ff>实用英语站小编和你一起来探讨#0000ff>英语学习方法，指引你学习的方向。关于韩国学生到了国外外语环境学习外语效果很差的现像，郑博士的观察也和我们一样。他提出的一个原因是外国人很快对韩国同学失去兴趣，而且因为他们语言能力低，所以不再主动和他们交流，这也是为什么成年人到了国外学习外语效果差的原因之一，分析很对。关于成年人到了国外语言环境的情况，专家们的分析相当细致，除了郑博士讲的原因，和我们讲的理解性差的原因，还有其他各种原因，包括当地人为了与你实现交流而讲一种不正规的简单英语的问题等等。还有一个原因，成人的语言环境跟小孩子不同。成人一般是纯对话环境，没有图像和肢体语言的帮助，而小孩子是在大量形像和肢体语言存在的游戏环境中。郑博士的书阅读对象主要是经过多年英语学习还是哑巴英语同学，不是完全的初学者。所以按他的设计，从这水平起在理想的状态下每天90分钟，6个月到1年就可以突破。时间是差不多的。并不用刻苦学习。关键问题：郑博士提的建议路线跟我们提的有很多相似之处，只是我们多强调了图像和肢体语言的作用，因为通过形像帮助可以更容易也更有效地建立语言思维。同是正确理念，但如何寻找适当的学习材料？这一点大家都是一个最难的关键问题。我们在文章中探讨了半天，最后还是要面临这一问题。我们一方面谈到了语言学研究和语言教学

材料设计之间的断层，另一方面也谈到了个体差异造成无法提供一套统一的学习系统。之所以我们会搬一些语言研究的理论和实验结果，主要是想让大家能建立对外语学习的理念并且学会制定合理的学习策略和学会如何寻找适合自己的资料。千万别学英语的提法，在中国是非常及时的，当然也是会受到一些人的欢迎和另一些人的攻击的。道理如何，大家用慧眼去解读吧。 其他一些关于发音和听音频率的数据：

Here are some more specific facts regarding frequency range of the human voice: The fundamental frequency (F0) for an adult male voice is around 120 Hz (80-200 Hz). A speaker with a bass voice will produce sounds with a F0 of between 75 and 150 Hz. The typical F0 range for an adult female voice is around 220 Hz (140-500 Hz). A speaker with a soprano voice will produce sounds with a F0 of 400 Hz. Most energy concentrated below 1000 Hz. Vowels have most of their energy below 1000 Hz. Consonants have most of their energy above 1000 Hz. Harmonics in voice can go above 3500 Hz These frequency numbers are in Hertz (cycles per second): 1Approx. beginning of brain waves 6.66 Theta brain waves 7.85 Alpha brain waves 15.7 Beta brain waves 30-30.56 Government VLF stations 32-33Government VLF stations 34-42Government VLF stations 50Approx. Upper limit of brain wave frequencies 60Produces an audible sound

相关阅读：[教你如何选择电影学口语](#)
[告诉你外语学习的真实方法及误区分析汇总](#)
[告诉你外语学习的真实方法及误区分析（35）](#)
[35个经典英语句型帮你过写作关](#)
[英语面试口语突击法：切忌偷工减料](#)
编辑热荐：[职场必备的英语知识](#)

身在职场，如何应对职场中的一切 #0000ff>面试过程中绝对用得到的面试英语 更多信息进入：#0000ff>实用英语考试交流空间 #0000ff>实用英语考试辅导！ 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