

新西部 NEW WEST

杂志介绍 | 机构设置 | 联系我们 | 期刊证书

Windows Vista + Windows Live

数字生活 要出彩

新春热卖 精彩体验 赶快行动吧

系统公告 | 举报信 | 再告作者

举报信 | 再告作者

本期上半月刊 | 本期下半月刊




下半月刊 中国学术类

科学发展 | 热点聚焦 | 西部论坛 | 财政金融 | 区域经济 | 领导决策 | 哲学美学
 经济论坛 | 经营管理 | 公共管理 | 文史纵横 | 党史党建 | 教育探索 | 和谐社会
 环境能源 | 信息科技 | 影视传媒 | 心理健康 | 博硕园地 | 他山之石 | 法制建设

新西部 > 教育探索 > 正文

图式理论在大学英语听力教学中的引入

作者: 延边大学外国语学院 李桂花 2008-12-02 查看次数: 213 期刊时间: 2008年9月

【摘要】: 本文剖析了大学英语听力教学中存在的问题, 阐述了图式理论对听力理解的作用, 以及教师如何将图式理论引入到课堂教学中的具体方法, 认为这一理论能有效地促进学生对听力材料的理解, 提高听力水平。

【关键词】 大学英语; 听力教学; 图式理论; 引入方法

图式理论(Schema Theory)是认知心理学家用以解释理解心理过程的一种理论。它最初是由德国哲学家、心理学家康德(Kant)在1781年提出的。他认为人的大脑中存在纯概念的东西, 图式是连接概念和感知对象的纽带。后来心理学家巴特利特(F. C. Bartlett), 著名的人工智能专家鲁梅尔哈特(D. E. Rumelhart)等人为了完善这一理论作出了重要的贡献。虽然对“图式”含义的理解各不相同, 但总的说来, 图式理论认为, 人们在理解、吸收、输入信息时, 需要将输入信息与已知信息(即背景知识)联系起来。对新输入信息的解码、编码都依赖于人脑中已有的信息图式、框架或网络。输入信息必须与这些图式相匹配, 图式才能起作用, 完成信息处理的系列过程, 即从信息的接受、解码、重组到储存。显然, 英语学习者头脑中已储存的知识对他们吸收新知识的方式和运用效果起着关键作用。

图式理论最开始被较多的应用于阅读教学, 后来, 越来越多的英语教学者开始把图式理论应用于听力教学取得了良好的效果。把图式理论应用于听力教学可以使学生利用大脑中已存的背景知识和输入的信息量相互作用积极主动地进行思考, 达到良好的收听效果。本文拟就图式理论在英语听力教学中的应用进行探索, 期望能对英语教学改革有所启示和借鉴。

一、大学英语听力教学中存在的主要问题

在教师方面, 受传统的教学方法的影响, 教师本身过分重视语法和词汇知识的讲解与传授, 没有重视图式知识的应用, 忽视对学生实际语言运用能力的培养。听力课堂一贯按照先播放录音, 然后仔细听, 最后核对答案的顺序进行。特别是在大学英语四、六级考试的压力下, 教师注重听力测试, 忽视学生听力理解能力的培养, 公共英语听力课的教学也以考试为导向。这样, 听力教学忽视听力策略的训练和听力技能的培养, 学生的自主性和能动性没有得到充分调动, 造成学生感到英语听力越来越难。

在学生方面, 在中国文化的背景下成长的大学生, 因与英语国家学生的价值观、判断标准等有所不同而产生文化差异, 无法正确理解外语词汇的深层含义, 从而曲解了听力材料的正确含义。学生对听力材料中的背景知识根本不了解, 听音时便不能产生联想, 不能与图式联系起来, 就更谈不上对材料的理解了。

二、图式理论在大学英语听力教学中的作用

1、图式有助于听者对上下文的预测

背景知识在听的过程中起到重要作用, 当听者的图式被具体的听力材料激活时, 就可以有效的预测出所听材料接下来的内容, 而在听力过程中, 预测不断的被否定、证实或完善, 直至最终完成对所听材料的理解。

2、图式有助于听者锁定重点



西部政要访谈

动态新闻 更多>>

- 敬告作者
- 新西部杂志社踊跃向四川灾区捐款

最新招聘 更多>>









听者在听力之初会根据问题大概了解材料内容，然后在听力过程中不断推测后续内容，从而推测问题答案所在处，将更多的注意力分配到重点部分。

3、图式有助于消除误听和歧义

听力过程中常会发生由于听音不准或同音词而产生的误听或歧义。图式可以使听者将上下文和背景知识联系起来，正确理解材料内容，消除误听和歧义。

4、图式为听者提供心理准备

听者头脑中的图式有助于听力理解，因为相关图式为吸收录音篇章信息提供了心理框架，产生一种积极的准备状态，并对可能涉及的内容产生了一系列的合理的猜测。

三、图式理论在大学英语听力教学中的引入

1、听前导入

[1] [2]

相关文章

暂时没有相关的文章!

[在线交流](#) | [更多评论信息 >>](#)

会员帐号:	<input type="text"/>	帐号密码:	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> 匿名发表
<input type="text"/>				验证码: <input type="text"/>
				9 m q 4
				<input type="button" value="提交评论"/>

[新西部杂志社简介](#) | [招聘信息](#) | [联系方式](#)

西部开发网精品栏目: [西部招商引资](#) [西部旅游](#) [西部人物](#) [西部文化](#) [西部概况](#) [西部房产](#) [西部大开发优惠政策](#) [西部美食](#)
[违法不良信息举报中心](#) [不良信息举报信箱](#) 客服电话: 029-82301998 举报电话: 029-82302829 主编信箱: zhubian@cnwest.cc

[About CnWest](#) - [西开简介](#) - [网站地图](#) - [联系我们](#) - [招聘信息](#) - [客户服务](#) - [广告服务](#) - [网络营销](#) - [帮助中心](#)

中国西部开发网版权所有 增值电信业务经营许可证编号: 陕B2-20050078 陕ICP备06005707号 服务电话: 029-82301997

本站所有文章、数据仅供参考,使用前务请仔细阅读免责声明,风险自负。



© 2005-2007