



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

汉语形声字语音加工的前词汇通路

<http://www.fristlight.cn> 2007-04-28

[作者] 高立群;彭聃龄

[单位] 北京语言大学对外汉语研究中心

[摘要] 该文利用两个行为实验研究了汉语形声字语音加工的前词汇通路。实验一采用命名作业考察了规则性对汉字形声字语音加工的影响,发现在中、低频字中存在规则性效应;实验二考察了视觉对比度和规则性在形声字语音加工中的作用,发现二者存在显著的交互作用,表明汉字语音加工中也存在词汇前通路。作者还从双通道模型角度对实验结果进行了分析。

[关键词] 规则性效应;语音加工;视觉对比度;前词汇通路

该文利用两个行为实验研究了汉语形声字语音加工的前词汇通路。实验一采用命名作业考察了规则性对汉字形声字语音加工的影响,发现在中、低频字中存在规则性效应;实验二考察了视觉对比度和规则性在形声字语音加工中的作用,发现二者存在显著的交互作用,表明汉字语音加工中也存在词汇前通路。作者还从双通道模型角度对实验结果进行了分析。

[存档附件1](#)

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: leisun@fristlight.cn

