

调域和时长对韩国学生感知阴平和去声的影响

王建勤

摘要:

关键词:

中图分类号:

文献标志码:

文章编号:

编码:

一、引言

“

”

收稿日期:

作者简介: (金楷吟 김해령), 韩国, 女, 语言学及应用语言学博士, 北京语言大学培训学院韩国语讲师, 研究方向为第二语言习得与语言对比等。

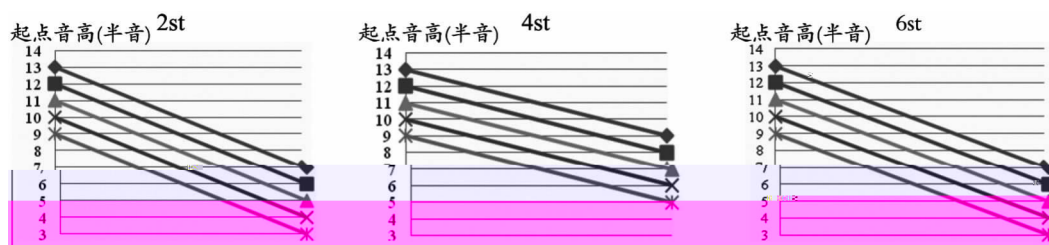
王建勤, 中国, 男, 博士, 北京语言大学对外汉语研究中心教授, 博士生导师, 研究方向为汉语作为第二语言习得研究。

二、实验研究

×

“ ”

表 调域变化刺激音数据



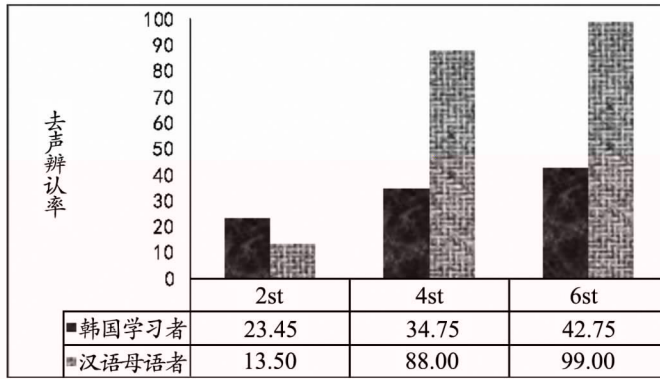
图一 调域变化刺激音模式

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”



图三 韩国学习者组与汉语母语者组在不同调域水平下的去声辨认率()

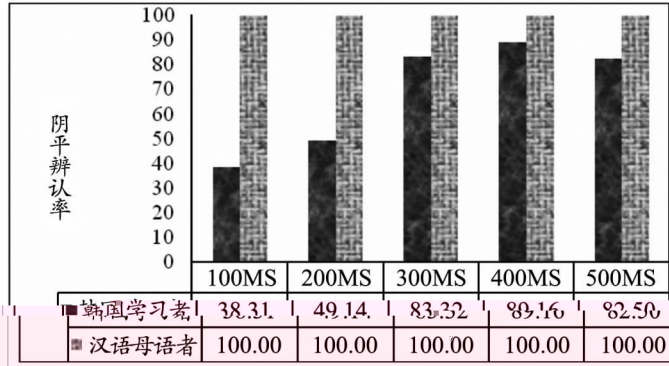
表 非参数检验分析结果

*			

×

“ ”

表 时长变化刺激音数据



图四 韩国学习者组与汉语母语者组在不同时长水平下的阴平辨认率()

表 不同时长水平下的阴平辨认次数结果

*					

ý

—

,

,

..