



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

中国科学院心理研究博士生导师杨玉芳 (图)

<http://www.fristlight.cn> 2005-06-28

[作者] 中国科学院心理研究

[单位] 中国科学院心理研究

[摘要] 杨玉芳, 1950年出生, 博士, 研究员, 博士生导师。现任中国科学院心理研究所所长、中国心理学会常务理事、秘书长、中国声学学会理事、语言与音乐专业委员会委员、北京市学位委员会委员, 《心理科学进展》主编、《心理学报》、《模式识别与人工智能》编委、国家自然科学基金会第八、九届“神经科学与心理学”学科评审专家。研究领域为言语认知加工, 特别是各种语言学结构(信息结构、句法和语义结构、音系结构等)及其相互间关系的认知加工。

[关键词] 中国科学院;心理;博士生导师;声学



杨玉芳, 1950年出生, 博士, 研究员, 博士生导师。现任中科院心理所所长、中国心理学会常务理事、秘书长、中国声学学会理事、语言与音乐专业委员会委员、北京市学位委员会委员, 《心理科学进展》主编、《心理学报》、《模式识别与人工智能》编委、国家自然科学基金会第八、九届“神经科学与心理学”学科评审专家。研究领域言语认知加工, 特别是各种语言学结构(信息结构、句法和语义结构、音系结构等)及其相互间关系的认知加工。注重研究成果在语音合成与识别和语音理解系统中的应用。先后主持5项国家自然科学基金项目和1项973项目子课题, 参加中科院学科前沿交叉项目1项。在EI和CSCD期刊及国际会议发表论文60余篇。近期成果及主要出版物

Yang Yufang. Perception of prosodic structure of Chinese Sentence. Chinese Journal of Acoustics, 1997, Vol(3), pp236-249 杨玉芳. 言语知觉研究. 应用声学, 1997, No.3, pp1-5 杨玉芳. 句法边界的韵律学表现. 声学学报, 1997, No.5, pp414-421 王净, 杨玉芳. 听觉场景分析理论的评价. 心理学动态, 1998, No.6, pp1-5. 杨玉芳. 语句韵律结构知觉. 声学学报, 1998, No.2, pp163-169 王净, 杨玉芳. 元音的复合音识别中噪声分离机制的实验研究. 心理学报, 1999, No.2, pp1-7 仲晓波 杨玉芳. 国外关于韵律特征和重音的一些研究. 心理学报, 1999, No.4, pp468-475

Cao Jianfen, Lu Shinan, Yang Yufang, Strategy and tactics on the enhancement of naturalness in Chinese TTS, The 6th International Conference on Spoken Language Processing, 2000, B-313

Zheng Bo, Wang Bei, Yang Yufang, Lu Shinan., Cao Jianfen, The Regular Accent in Chinese Sentences, The 6th International Conference on Spoken Language Processing, 2000, Beijing, I, 86-

89 Lu Shinan, He Lin, Yang Yufang, Cao Jianfen, Prosodic Control in Chinese TTS System, The 6th International Conference on Spoken Language Processing, 2000, Beijing, Volume I, 21-24

Wang Bei, Zheng Bo, Lu Shinan, Cao Jianfen, Yang Yufang, The Pitch Movement of Word Stress in Chinese, The 6th International Conference on Spoken Language Processing, 2000, Beijing, III, 163-166 仲晓波, 王蓓, 杨玉芳. 普通话韵律词重音知觉的实验研究. 心理学报, 2001, 33(6): 481-488. 郑波, 杨玉芳, 曹剑芬. 汉语韵律特征研究, 华人心理学报, 2001, 2(2): 159-178. 仲晓波 王蓓 杨玉芳 吕士楠. 汉语韵律词知觉研究. 心理学报, 2001, 33(6), 481-488. 王蓓 杨玉芳 吕士楠 (2001): 汉语韵律层级边界结构的声学相关物, 第五届全国现代语音学学术会议论文集, 清华大学出版社, 161-165.

Wang Bei, Yang Yufang (2001). Syntactic structure and prosodic structure, the proceedings of 3rd International Conference of Cognitive Sciences, Beijing, 491-495. Zhang Qingfang, Yang Yufang (2001). The Time Course of Chinese Lexical Access in Speech Production: Picture-

Word Interference Paradigm Study. Proceedings of the 8th International Conference on Neural Information Processing, Shanghai. Fudan University Press, Vol 2: 711-716.

Yufang Yang, Bei Wang (2002). The acoustic correlates of prosodic boundaries, Proceeding of International Conference on Prosody, France, 707-710. 王蓓, 吕士楠, 杨玉芳. 汉语语句中重读音节音高变化模式研究, 声学学报, 2002, Vol 27(3): 234-240. 仲晓波, 郑波, 杨玉芳. 关于普通话韵律短语重音的实验研究, 声学学报, 2002, Vol 27(2): 141-148. 研究生培养情况已培养博士生5人, 硕士生2人。目前在读博士生3人, 硕士生4人。

