



中国科学院科学出版基金资助出版

心理学报(Xinli Xuebao)

ACTA PSYCHOLOGICA SINICA

第 52 卷 第 1 期

2020 年 1 月出版

目 次

研究报告

- 汉语普通话声调感知的老年化效应：来自 ERP 的证据·····肖 容 梁丹丹 李善鹏 (1)
- 认知重评和表达抑制情绪调节策略的脑网络分析：来自 EEG 和 ERP 的证据
·····孙 岩 薄思雨 吕娇娇 (12)
- 急性应激损害对威胁刺激的注意解除
·····罗 禹 念靖晴 鲍 未 张静静 赵守盈 潘 运 许 爽 张 禹 (26)
- 情景预见对跨期决策的影响机制·····王盼盼 何嘉梅 (38)
- “追名弃利”：权力动机与社会存在对亲社会行为的影响·····王建峰 戴 冰 (55)
- 脱贫内生动力机制的质性探究·····傅安国 张再生 郑剑虹 岳 童 林肇宏 吴 娜 黄希庭 (66)
- 个性化工作协议对员工主动性职业行为和创造力的影响·····罗 萍 施俊琦 朱燕妮 房俨然 (81)
- 基于类别水平的多级计分认知诊断 Q 矩阵修正：相对拟合统计量视角
·····汪大勋 高旭亮 蔡 艳 涂冬波 (93)

其他

- 第二十二届全国心理学学术会议在杭州师范大学隆重召开·····(107)
- 中国心理学会第十二届三次全国会员代表大会在杭州召开·····(109)
- 中国心理学会第十二届理事会第三次全体会议、中国心理学会理事会和监事会党员会议在杭州召开 (110)
- 《心理学报》2019 年度审稿专家名录·····(111)



投稿请登录编辑部网站 <http://journal.psych.ac.cn>

ACTA PSYCHOLOGICA SINICA

Volume 52, Number 1

January, 2020

CONTENTS

Reports of Empirical Studies

- Effects of aging on the Mandarin lexical tone perception: Evidence from ERPs
..... XIAO Rong; LIANG Dandan; LI Shanpeng (11)
- Brain network analysis of cognitive reappraisal and expressive inhibition strategies: Evidence from EEG and ERP
..... SUN Yan; BO Siyu; LV Jiaojiao (24)
- Acute psychological stress impairs attention disengagement toward threat-related stimuli
..... LUO Yu; NIAN Jingqing; BAO Wei; ZHANG Jingjing; ZHAO Shouying; PAN Yun; et al. (37)
- Effects of episodic foresight on intertemporal decision-making WANG Panpan; HE Jiamei (54)
- The pursuit of fame at the expense of profit: The influence of power motive and social presence on prosocial behavior WANG Jianfeng; DAI Bing (64)
- Qualitative research on the endogenous power mechanism for poverty elimination
..... FU Anguo; ZHANG Zaisheng; ZHENG Jianhong; YUE Tong; LIN Zhaohong; WU Na; et al. (80)
- The influence of idiosyncratic deals on employee proactive career behavior and creativity
..... LUO Ping; SHI Junqi; ZHU Yanni; FANG Yanran (92)
- A method of Q-matrix validation for polytomous response cognitive diagnosis model based on relative fit statistics WANG Daxun; GAO Xuliang; CAI Yan; TU Dongbo (105)

Online submission please visit <http://journal.psych.ac.cn>