

<<事件相关电位测谎技术应用研究>>

图书基本信息

书名：<<事件相关电位测谎技术应用研究>>

13位ISBN编号：9787510203695

10位ISBN编号：7510203694

出版时间：2010-12

出版时间：中国检察出版社

作者：付翠

页数：295

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<事件相关电位测谎技术应用研究>>

内容概要

《事件相关电位测谎技术应用研究》应当是国内关于测谎的应用研究方面很有创意的一本兼具理论意义和应用价值的著作。

其主要特色就在于作者将医学领域的“锐利武器”应用到刑事案件的测谎当中，并结合自己多年的教学和工作实践来进一步发展和完善此种测谎方式，可以说是对测谎技术的一大贡献。

全书共分10个章节，具体内容包括测谎技术的发展历史及现状、事件相关电位测谎的神经电生理基础、事件相关电位测谎的心理学基础、事件相关电位测谎的方法和程序等。

该书可供各大专院校作为教材使用，也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

作者简介

付翠，广东警官学院侦查系副教授。

1976年12月生，辽宁鞍山人。

1999年毕业于南开大学社会学系，获法学学士学位；2002年毕业于南开大学社会心理学系，获法学硕士学位；2008年毕业于南开大学社会心理学系，获法学博士学位；2010年进入南京师范大学心理学博士后流动站从事研究工作。

2006～2010年被选为广东省“千百十工程”校级培养对象，主要研究方向为社会心理学、司法心理测试以及人格测评研究。

主要学术成果：在《心理科学》《自然辩证法通讯》《心理学探新》《南京师大学报》等刊物上发表论文二十余篇；参编南开大学主编国家“十一五”规划教材《人类行为与社会环境》；参编《司法心理测试技术教程》《侦查讯问学》等；主持和参与了多项省部级项目研究。

书籍目录

序前言第一章 绪论第一节 研究背景和研究意义一、研究缘起二、研究意义第二节 总体研究框架和研究方法一、研究框架二、研究方法第二章 测谎技术的发展历史及现状第一节 测谎仪的历史发展一、测谎仪的探索发展阶段二、测谎仪的专业化发展阶段三、测谎仪的新发展第二节 测谎技术在各国的应用情况一、测谎技术在美国二、测谎技术在日本三、测谎技术在中国第三节 多道心理生理测试技术的研究现状一、基础理论研究不足二、与其他学科之间缺乏有效的联系三、实践中对最新理论研究成果的应用不足四、测试技术本身有了新的进展五、测谎技术的应用领域得到了拓展六、美国的PCSO测试第三章 事件相关电位测谎的神经电生理基础第一节 脑电位概述一、脑自发电位二、脑诱发电位三、事件相关电位第二节 P300一、P300的概念和机制二、P300的分布和起源三、P300与反应时四、P300的检测方法及注意事项五、P300的影响因素第三节 基于P300的相关研究一、P300与认知功能测定的关系研究二、P300与记忆功能的关系研究一三、P300与注意的关系研究四、P300与情绪的关系研究第四节 P300与测谎一、国外的有关研究成果二、国内的有关研究成果三、国内外相关研究的特点第四章 事件相关电位测谎的心理学基础第一节 信息加工理论一、信息加工观点二、元认知理论三、图示理论第二节 感觉、知觉与事件相关电位测谎一、感觉与测谎二、知觉与测谎第三节 注意与事件相关电位测谎一、注意的界定二、注意的特征与测谎三、注意的功能与测谎四、注意的作用机制与测谎五、注意的分类及影响因素六、注意与测谎的关系第四节 记忆与事件相关电位测谎一、记忆的界定二、记忆的加工模型三、情景记忆与测谎第五节 情绪与事件相关电位测谎一、情绪的界定二、情绪对认知的影响三、认知对情绪的影响四、情绪与行为五、情绪的调控六、情绪对生理指标值的影响七、情绪与测谎的关系第六节 心理定式与事件相关电位测谎一、心理定式的含义二、心理定式的产生、维持和改变三、心理定式对认知、情感和行为的四、心理定式的功能五、心理定式对测谎过程的影响第五章 事件相关电位测谎的方法和程序第一节 研究内容一、验证事件相关电位用于测谎的准确性二、分析事件相关电位测谎的影响因素三、比较事件相关电位测谎技术和多道心理生理测谎方法第二节 研究方法一、研究方法的特点二、合作单位和仪器的选择三、样本选择四、测试中的主体和客体第三节 测试前的准备工作一、听取侦查员的案情分析和介绍二、查阅现场勘查资料或进行实地现场勘查三、选择靶刺激与非靶刺激四、确定实验参数五、准备测试环境第四节 测谎实施程序一、测前谈话二、实施测试三、图谱分析第五节 测试过程中的注意事项一、测试人员需要注意的问题二、准备有关测试材料时需要注意的问题三、被测人接受测试时需要注意的问题四、选择测试介入时机需要注意的问题第六章 事件相关电位测谎结果的实证分析第一节 事件相关电位测谎结果准确性的分析一、事件相关电位测谎结果准确性的理论探讨二、事件相关电位测谎结果准确性的实证检验三、测试结果的综合分析第二节 影响事件相关电位测谎准确性的因素分析一、影响因素的理论分析二、影响因素的实证检验三、实际的影响因素分析四、克服影响因素干扰的方法第七章 事件相关电位测谎方法与多道心理生理测谎技术的比较分析第一节 基本原理的比较一、事件相关电位测谎的基本原理二、多道心理生理测谎的基本原理第二节 心理测量学要素比较一、行为样本的比较二、标准化的比较三、测谎难度的客观测量四、信度比较五、效度比较第三节 对照标准和影响因素的比较分析一、对照标准的比较分析二、影响因素的比较分析第四节 测试程序的比较一、搜集信息阶段的比较二、测前谈话阶段的比较三、测试方法的比较四、测后谈话阶段的比较第八章 事件相关电位测谎结论的证据之路第一节 测谎仪的法律地位一、格兰纳利(Grannelli)的观点二、诺曼安利斯关于测谎可接受的观点三、测谎结论成为证据的条件四、拒绝测谎结果作为证据的原因第二节 测谎结论证据之路的现状一、测谎结论在美国的证据之路二、测谎结论在日本的证据之路三、测谎结论在中国的证据之路第三节 事件相关电位测谎的证据资格分析一、事件相关电位测谎结论的客观性分析二、事件相关电位测谎结论的关联性分析三、事件相关电位测谎结论的合法性分析第四节 测谎结论与“不被强迫自证其罪”和“传闻证据排除”规则一、测谎结论与“不被强迫自证其罪”规则二、测谎结论与“传闻证据排除”规则三、测谎结论的有限可采性与补强原则第五节 事件相关电位测谎结论证据之路的发展方向一、测谎结论暂不能直接作为证据使用二、测谎结论直接作为诉讼证据的前提条件三、测谎专家证人的法律地位得到承认第六节 事件相关电位测谎技术的伦理学问题一、测谎技术的有限适用性二、测谎技术引发的伦理学问题三、避免测谎技术滥用的措施第九章 事件相关电位测谎在侦查中的应用第

<<事件相关电位测谎技术应用研究>>

一节 测谎技术在侦查中使用的有关问题一、测谎技术发挥重要作用的基本原理二、测谎技术在侦查中的使用原则和法律依据三、测谎技术在侦查中的适用范围和条件四、测谎技术在侦查中的应用时机五、测谎技术在侦查中的作用六、测谎技术在侦查中运用的注意事项第二节 事件相关电位测谎在杀人案件中的应用一、杀人案件的特点二、杀人案件中靶刺激问题的选定三、案例分析四、结论第十章 事件相关电位测谎技术的发展趋势第一节 事件相关电位测谎研究的有关结论一、本研究的主要结论二、本研究中存在的不足第二节 事件相关电位测谎的发展趋势一、ERP测谎的研究范式将不断加以拓展二、ERP测谎研究将更关注情绪对测谎结果的影响三、ERP测谎研究将更加注重实验室研究和现场研究相结合附录附录一 事件相关电位测谎登记表附录二 心理测试报告范本参考文献后记

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>