シングルケースデザインの統計分析

セミナー:シングルケースデザインのメタ分析一理論と応用

ワークショップ:Rを用いたシングルケースデザインの統計分析



Dr. Mariola Moeyaert

イベントの概要:ニューヨーク州立大学オールバニ校のDR. MARIOLA MOEYAERTを講師に招いて、シングルケースデザインの統計分析に関わるセミナーとワークショップを横浜と岡山で開催します。DR. MOEYAERTは、シングルケースデザインの統計分析に関連して、70本以上の国際誌への投稿論文を執筆されている、この領域における世界的な研究者です。

第1回:2023年10月21日(土)午後1:00から3:00を予定。<u>横浜市立大学み</u>なとみらいサテライトキャンパス(注意:会場が変更しました)において。シングルケースデザインのメタ分析についてのチュートリアルセミナー。

第2回:2023年10月28日(土)午後1:00から4:00を予定。岡山大学教育学部・津島キャンパスにおいて。シングルケースデザインの統計分析についてのワークショップ(統計ソフトRを用いたデータ分析演習を含む)。参加される方はRをインストールした充電済みのノートPCを持参下さい。

本イベントは、日本学術振興会「外国人招へい研究者事業」の助成 を受けています。また、日本行動計量学会の後援、及び、日本行動分 析学会の自主公開講座開催助成及び協賛を受けています。

イベントへの参加を希望される方は、下記のGoogle formで申込みを お願いいたします(申込期限:2023年10月18日23:59まで)https:// forms.gle/n4GpGW3asVSP2ifr5



STATISTICAL METHODS FOR SINGLE-CASE RESEARCH DATA

Seminar: Meta-analysis of singlecase research: theory and practice

Workshop: Statitistical methods for single-case research using R



Dr. Mariola Moeyaert

EVENT SUMMARY:

DR. MARIOLA MOEYAERT FROM THE STATE UNIVERSITY OF NEW YORK AT ALBANY WILL LEAD A SEMINAR AND WORKSHOP ON STATISTICAL ANALYSIS OF SINGLE CASE DESIGNS IN YOKOHAMA AND OKAYAMA. DR. MOEYAERT IS A HIGHLY REGARDED RESEARCHER IN THIS FIELD AND HAS AUTHORED OVER 70 PAPERS IN INTERNATIONAL JOURNALS ON STATISTICAL ANALYSIS OF SINGLE CASE EXPERIMENTAL DESIGNS.

Session 1: Date: Saturday, October 21, 2023. Time: 1:00 p.m. to 3:00 p.m. Location: Yokohama City University, Minato Mirai Satellite Campus. Description: Tutorial seminar on meta-analysis of single case research.

Session 2: Date: Saturday, October 28, 2023. Time: 1:00 p.m. to 4:00 p.m. Location: Okayama University, Faculty of Education, Tsushima Campus. Description: Workshop on statistical analysis of single case research data, including hands-on exercises using the statistical software R. Participants are required to bring a charged laptop with R installed.

This event is sponsored by the Japan Society for the Promotion of Science (JSPS) under the "Invitation Fellowship Program for Foreign Researchers". It also has the support of The Behaviometric Society" and "The Japanese Association for Behavior Analysis". If you would like to attend the event, please submit your application using the following Google form (application deadline: October 18, 2023, 23:59): https://forms.gle/n4GpGW3asVSP2ifr5

