

主催：日本作業科学研究会 研究推進班

作業科学にまつわる研究法オンライン研修会

「作業科学論文の読み方」

～作業科学研究論文を効果的に読むには～

日時

2022年 5月21日(土) 10:00-12:00

参加費：日本作業科学研究会会員：2000円 非会員：3000円

近藤 知子 氏

作業科学発祥の地、南カリフォルニア大学作業科学作業療法学部にて2006年に博士号を取得。現在は杏林大学大学院保健学研究科・保健学部教授。これまで日本作業科学研究会理事、機関誌「作業科学研究」編集委員長等を務め、2020年秋より日本作業科学研究会・会長、研究推進班委員。



講師

作業科学研究について、以下の内容を学べます。作業科学や研究法に興味のある方、研究論文の読み方について学びたい方など、作業の研究に興味のある方は、ぜひご参加ください。

内容

- 1、研究論文の**構造**について
- 2、**作業科学の関心**はどこにあるのか
- 3、作業科学研究論文の**読み方**

オンライン環境は、ZOOMを使用、参加費のお支払い方法は別途お伝えいたします

申し込み
締め切り
5/7(土)

いくつかの論文を紹介し、テーマや研究目的、データ収集、データ分析手法、結果、考察の内容を読み解きます。また、**質的研究の質を担保する方法**についても解説いたします。

右記の申し込みフォームQRコードからお申し込み下さい。
読み取れない方は、以下の問い合わせ先へメールを下さい。
申し込みフォームをお送りします。

お問合せ先：nra20749@gmail.com (研修会事務局：中塚聡まで)



申し込み
お問合せ先