

作業科学にまつわる研究法研修会

量的研究 を通して 作業科学 を学ぶ

日時 2026年 6月13日(土) 10:00-12:00

参加費： 日本作業科学学会 会員：2000円 非会員：3000円

講師

星野 藍子 氏

2008年より名古屋大学大学院医学系研究科総合保健学専攻に勤務。博士論文では、うつ病を持つ育児中の女性の家事と仕事を量的研究にて検討した。現在は精神障害を持つ人の地域生活における参加、とくに就労や地域生活をテーマに研究を行っている。社会構造に着目し、作業的公正の視点から当事者参加型研究や国際共同研究、学際的研究にも取り組んでいる。



内容

今回の研修会では、以下の内容について学べます

- 1) 量的研究について：その前提とデザイン
- 2) 作業科学における役割と可能性
- 3) 実際の研究紹介

- ・作業の研究に興味のある方
- ・作業科学や研究法に興味のある方
- ・すでに研究を始めたけれど作業との結び付け方が分からない方 など

作業の研究に興味のある方は、是非ご参加ください

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
6/6(土)

申し込み
お問合せ先

右記のQRコード、または、以下のURLからお申し込み下さい
申し込みフォーム：

<https://forms.gle/mgCoXdFJEqY3YU1V8>

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



日本作業科学学会 オンライン研修会 開催要項

主催：日本作業科学学会研究推進班

下記の通りオンライン研修会を開催いたします。

◆開催概要

- ・テーマ：作業科学にまつわる研究法オンライン研修会「量的研究を通して作業科学を学ぶ」
- ・日時：2026年6月13日(土)10:00-12:00(受付9:45-)
- ・場所：ZOOMによるオンライン研修会
- ・講師：星野藍子氏
- ・参加費：会員2000円、非会員3000円
(日本作業科学学会の会員です。日本作業療法士協会の会員ではありません)
- ・その他：本研修会は、オンライン参加に加えオンデマンド視聴も可能です(配信期間2週間)。

◆内容：

- 1) 量的研究について：その前提とデザイン
- 2) 作業科学における役割と可能性
- 3) 実際の研究紹介

作業科学や研究法に興味のある方、すでに研究を始めたけれど作業との結び付け方が分からない方 など作業の研究に興味のある方に向けた内容となっております。ぜひご参加ください

◆参加資格・募集人数：どなたでも参加できます。募集人数に制限はありません。

◆本研修会は日本作業療法士協会 生涯教育基礎ポイントの対象になります(1ポイント)。オンデマンドでの視聴によるポイント付与を希望される方は、配信期間内に課題をご提出いただきます。なお、オンライン参加とオンデマンド視聴の重複によるポイント付与はできません。

◆申し込み方法：以下のURLまたはQRコードからお申込み下さい。

<https://forms.gle/mgCoXdFJEqY3YU1V8>

- ・申し込み締切：2026年6月6日(土)
- ・参加費入金締切：2026年6月10日(水)

※締め切りまでに入金が無い場合には自動キャンセルとなりますのでご注意ください。



◆お問い合わせ先：日本作業科学学会研究推進班 研修会事務局 nra20749@gmail.com(中塚聡)

◆今後の研修会予定：

- ・本研究会の会計年度は毎年7月1日から翌6月30日からとなっており、現在、企画について検討中です。来年度の事業が決まり次第、日本作業科学学会ホームページなどでお知らせいたします。

(2025年度より「日本作業科学研究会」から「日本作業科学学会」へと名称を変更しました)

以上