



令和4年度 ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ(牽引型)

主催:山梨大学男女共同参画推進室/地域人材養成センター
共催:シミックホールディングス株式会社/株式会社はくばく

開催日
令和4年

9月15日(木)
14:00~16:00

Zoom
開催

令和4年度 若手研究者育成セミナー

質的研究の考え方とSCATによる質的データ分析 ～量では測れないものを科学的に考えるために～

講師

1979年筑波大学大学院博士課程教育学研究科中退、1979年から長崎大学教育学部助手を経て1999年に名古屋大学教育学部教授、2019年には名古屋大学大学院教育発達科学研究科 特任教授/名古屋大学名誉教授となり、2022年から現職。
『質的研究の考え方 ―研究方法論から SCAT による分析まで―』(名古屋大学出版会)の他、著書多数。本セミナーで用いる質的分析手法であるSCAT法の開発者。

名古屋経済大学人間生活科学部 教育保育学科特任教授
全学教育推進センター長/名古屋大学名誉教授

大谷 尚 氏



対象

山梨大学および山梨県立大学の教職員・研究員・大学院生等、
株式会社はくばくおよびシミックグループの社員

申込

下記URLまたはQRコードにアクセスし、申込フォームに入力してください。



<https://forms.office.com/r/gR79iLQXAe>

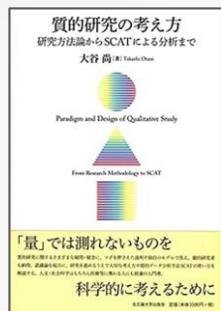
事前課題

『質的研究の考え方 研究方法論からSCATによる分析まで』
(大谷尚著. 2019. 名古屋大学出版会)の指定箇所を読むこと。
詳細は、下記URLより確認ください。



<https://danjo.yamanashi.ac.jp/3724>

山梨大学図書館、山梨県立大学図書館で所蔵しています
山梨大学男女共同参画推進室でも貸出可能です



お問い合わせ

山梨大学地域人材養成センター支援課

MAIL. danjo@yamanashi.ac.jp
TEL.055-220-8350