

二次分析入門！

日時：2023年3月7日(火) 10:30～17:00

場所：オンライン開催(詳細は別途ご案内)

料金：一般 5,000 円、学生 2,500 円

講師：三輪哲(東京大学)・池田めぐみ(東京大学)・横内陳正(東京大学)

定員：35名

■本コースの内容

個票データの二次分析にかんする総合的な入門コースです。東京大学社会科学研究所のデータアーカイブや社会調査に携わってきた講師によって、公開データへのアクセス方法、計量的研究の基礎、基本的な統計分析方法とその応用、などが解説されます。また、SSJ データアーカイブより公開されている非制限公開擬似データを使って、統計ソフト Stata と SPSS を用いた初歩レベルのデータ分析の練習もします(授業では Stata での分析方法と SPSS での分析方法、どちらも解説します。受講される方は、Stata か SPSS のどちらかをご準備下さい)。分析結果のレポートへのまとめ方についても、本コースで学ぶことができます。

■次のような方におすすめです

- ・統計もソフトウェアも初めてなので、初歩の初歩から教えて欲しい
- ・計量的な研究をするための最低限の知識・技能だけは習得しておきたい
- ・データをどのように操作するか、変換するかなど、扱い方の基本をマスターしたい
- ・調査データの探し方やアクセスの仕方について、手順を知りたい

■注意事項

- ・本コースは、計量的な二次分析研究法への入門を目的としています。今まで Stata や SPSS を使ったことのない方、統計的予備知識がまったくない方でも、これから二次分析による研究に挑戦してみたい方でしたら参加を歓迎いたします。
- ・受講にあたり、以下の条件を満たすご自身のパソコンをご用意ください(Microsoft Word あるいはそれと互換性のあるソフトウェアが必要です、ただし分析ソフト Stata もしくは SPSS がインストールされている必要はありません)。
- ・Stata もしくは SPSS がインストールされていないパソコンをご利用の方は、募集フォームの「Stata インストール希望」もしくは「SPSS インストール希望」にチェックを入れてください。後日、事務局から期限付きライセンスをご案内いたします。

■本コースの日程

二次分析とは何か／Stata 入門／SPSS 入門／変数の尺度／度数分布表／変数の変換と欠損値処理／クロス集計／カイ 2 乗検定／計量的な二次分析研究の手順／レポート作成実習