

R

社会情報教育研究センター
統計教育セミナー

によるデータ分析入門

2024年8月7日(水) 17:10~18:50

8号館5階 8501教室 (定員20名)

Canvas LMS上で公開されているセルフラーニングコンテンツ「R統計解析」シリーズに依拠して「R」の操作に力点を置いた演習を行います。

- (1) RおよびR Studioの導入と分析環境の構築
- (2) データの型と処理方法
- (3) 1変量の要約と可視化
- (4) 2変量の要約と可視化

本セミナーでは「R」を用いたデータ分析の導入を直感的に理解することを目指します。

以下のような学生・教職員の皆さんを対象としています(※)。

- データサイエンス関連科目で分析手法は知っているが、具体的にどのように分析に落とし込めばいいのか掴みたい
- 「R」の名前は耳にしたことはあるが、それを使ってどのような分析ができるのかイメージを持ちたい

※ 学内の学部生・院生・教職員のみ。

※ 必須：基本的なPCスキルがあること（ソフトウェアのインストール方法やフォルダの階層構造が理解できる）。

※ 相関係数やクロス集計表、平均値の比較など、2変量の分析までの知識があると望ましい。

講師：渡辺 健太郎

社会情報教育研究センター
統計教育部会 助教

申し込みはこちら



8/6(火)17:00
受付締切

【お問い合わせ窓口】立教大学社会情報教育研究センター

✉ csi-seminarinfo@rikkyo.ac.jp ☎ 03-3985-4459

