はじめての

実験データの解析がなかなか進まない

Excelより便利なツールを知りたい

R使ってみたいけど始め方が分からない

そんな学部生・大学院生の皆様に

データの解析に役立つフリーソフト Rの"基本"を実践形式でご紹介します!

日時·会場(対面開催)

2025年

16:40-18:10

※PCを持参してください

10/30 (木) 理系図書館 2F レクチャールーム

定員20名

扱う内容

- Rへのデータ取り込み.抽出.作図 (RStudioによる演習を行います)
- CuterによるR使用例紹介
 - * 統計解析、パッケージを利用した解析は 扱いません。

講師:図書館TA(Cuter)

小玉 哲也 (経済学府 経済システム専攻 修士2年)

サポーター

野﨑 信吾 (理学府 地球惑星科学専攻 博士2年)

緒方 颯斗 (理学府 物理学専攻 修士2年)

藤岡 龍牛(地球社会統合科学府

地球社会統合科学専攻修士2年)

参加申込 九州大学所属の方ならどなたでもOK!

https://www.lib.kyushu-u.ac.jp/events/cutercafe61

または⇒



*本講座はRをはじめて使う方を主な対象としています.

Rユーザーの方もご参加いただけますが、専門的な内容については、講座後の個別相談での対応のみとなります。

