

経済データ解析 受講生へ

河田 正樹

2006 年 4 月 17 日

講義の目的と進め方

この講義では、経済データのコンピュータによる分析を習得することを目的とします。すでに Excel の基本的な操作 (コピーのしかた、グラフの描き方など) を習得していることを前提として講義を進めていきます。

- 講義形態 … パソコン室における実習中心。
- 出欠 … 出席を重視します。毎回出席し、課題を提出する意思のある学生のみ履修して下さい。反対にそれをきちんと実行すれば単位は保証します。
- 授業中のマナー … 携帯等厳禁、私語については相談は良いがそれ以上は厳禁とします。なお、コンピュータ教室は飲食禁止です。(コンピュータに飲み物などがかかり、壊れるおそれがあるので)
- 評価 … 出席状況、課題提出状況とその内容によって評価します。

テキスト

配布プリントを使用します。

講義の内容をより詳しく勉強したい人は、次の参考書などを使ってください。

- 白砂 堤津耶 (1998) 『[例題で学ぶ] 初歩からの計量経済学』 日本評論社
- 縄田 和満 (2000) 『Excel による統計入門』 [第 2 版] 朝倉書店

ファイルの保存

実習のファイルはサーバ上の各自のディレクトリに保存しますが、機械は絶対ではないので、フロッピーディスク、メモリスティック、CD-R などにバックアップをとる習慣をつけてください。

質問等

講義時間中の疑問はその場で解決するようにしてください。わからないことがあったら遠慮なく聞いてください。

講義時間中以外に質問がある場合には、オフィスアワーの利用が 1 つの手です。オフィスアワーは火曜日の 2 限です。この時間以外にも、月 4, 5 限、火 5 限、木 5 限は大体大学に居るので 514 研究室を訪ねてみてください。

また、e-mail での質問も随時受け付けています。アドレスは kawada@tokuyama-u.ac.jp です。

講義用ホームページ

事務連絡、出席状況や課題提出状況など有用な情報を講義用 HP に掲載します。コンピュータ室や自宅から閲覧してください。アドレスは <http://www2.tokuyama-u.ac.jp/kawada> です。