

# 比較現代日本論研究演習 I 「統計分析入門」

カードをとって  
適当なところに着席

電源はまだ入れない

2003.4.10

# 比較現代日本論研究演習 I

統計分析入門

東北大学大学院文学研究科 2003 年度

田中 重人 (講師)

## 【目的】

### 統計分析の基礎的な手法の習得

- SPSS の操作 (4 月)
- クロス表分析 (5-6 月)
- 平均値の比較 (6-7 月)

# ★ 推測統計は後期の 「研究演習 II」であつかう。

→ 修士論文等で統計的手法を使う予定の場合  
は連続履修することがのぞましい

# 【教科書】

吉田 寿夫 (1998)

『本当におわかりやすいすごく大切なことが  
書いてあるごく初歩の統計の本』  
北大路書房。

※生協文系書籍部に入荷済み

# 受講登録フォーム記入

# 【コンピュータ実習室について】

- ★ 入室に**学生証**が必要  
(ない場合は一時利用カードを教務掛で借りる)
- ★ 土足・飲食・喫煙 **厳禁**
- ★ 退出時は必要事項を紙に書く  
(書けるところを書いてみよう)
- ★ ドアが開かなくなったときは電話で連絡

# 【コンピュータの起動と終了】

- 本体とディスプレイの電源を ON
- 表示されるお知らせの内容をよく読む
- シャットダウンしたら、  
ディスプレイの電源を切る



## 【ファイルの保存場所】

授業でつかうファイルは、  
授業開始時に My Document  
フォルダにコピーして使う。  
授業終了時に削除してかえること。

★ 内蔵 Disk にデータは置けない

必要なデータは各自でフロッピー  
にコピーして持ち帰る

→ フロッピーディスクを  
各自で購入しておくこと。

# 【SPSS】

## データ解析用ソフトウェア

- ★ Windows での開発に  
特に力を入れている
- ★ 購入しやすい

# 【この授業で使用するデータ】

## 1995年SSM調査B票の一部

**cf.** 『日本の階層システム』（全6巻）  
東京大学出版会、2000年。

## 【その他のソフトウェア】

- 表計算 (Excel)
- 電卓 (「アクセサリ」のなか)
- ワードプロ (Word)

# 【印刷】

モノクロプリンタ 2 台

- ★ 電源の入れかた
- ★ 出力先の切り替えかた
- ★ ジョブの確認・取り消し
- ★ 印刷前にプレビューで確認
- ★ タイル印刷 (2 面, 4 面, ...) の方法