

統計学 受講上の注意 (2007 年度版)

担当者：河田 正樹

講義の目的と進め方

この科目は 1 年次配当の「統計学基礎」に続く科目です。「統計学基礎」の要点を復習しながら推測統計といわれる部分を中心に講義します。

- 講義形態：教室における講義。PowerPoint を用いた説明と問題演習が中心となります。電卓を毎回持参してください。
- 出欠：出席はとりません。ただし、講義中に小テストを実施したり、宿題を出したりすることがありますが、これらはいくまで成績に加点するために用います。全欠席でもテストの点数が所定の得点に達していれば単位を与えます。
- 授業中のマナー：携帯はマナーモードにしてください。練習問題は、隣の人との相談しながらやることはかまいませんが、説明のときの私語はつつしんでください。

成績評価について

中間試験(100 点満点)と期末試験(100 点満点)の合計で評価します。小テストや宿題を何度かおこない、それを加点(合計最大 20 点程度)します。

優 160 点以上 良 120 点～159 点 可 100 点～119 点 不可 99 点以下

使用テキスト

各章ごとに PowerPoint スライドのハンドアウトを配布します。スライドは講義用 HP にもおいてあるので、ハンドアウトの文字が小さい人は、各自プリントアウトして用いてください。

講義とほぼ同等の内容を扱う以下の参考書をあげておきます。欠席の内容を補ったり、講義中の説明で十分理解ができなかった場合などに使用してください。

- 西尾 敦 (2006) 『グラフィック統計学』新世社 2520 円
- 宮川 公男 (1999) 『基本統計学 (第 3 版)』有斐閣 2835 円
- 佐竹 元一郎・野口 和也 (1994) 『統計理論入門』中央経済社 3059 円
- 森田 優三・久次 智雄 (1993) 『新統計概論 改訂版』日本評論社 3570 円

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、514 研究室を訪ねてみてください。また、オフィスアワーは火曜日の 3 限です。

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、課題提出状況、関連 HP などのさまざまな情報を講義用 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。