

情報処理基礎期末レポート

商学部 朝日

与えられたデータについて、以下の間に答えなさい。

- 扱うデータ 『OECD 加盟国の人団』

授業中にも扱ったことのあるものです。それをそのまま利用してかまいません。

手元にない人は、以下の URL からダウンロードして下さい。

<http://www.isc.senshu-u.ac.jp/~thz1849/doc/report/mon/>

- 課題内容

- B34~D34 に合計を求める
- B35~D35 に平均を求める
- B36~D36 に中央値を求める
- B42~C48 に、以下のような表を作成する

	B	C
42	面積(km ²)	等級
43	0	F
44	100	E
45	500	D
46	1000	C
47	5000	B
48	10000	A

- 各国の面積を VLOOKUP 関数で、7つの等級に分けてください。表は4で作成したもの用いてください。
- 2001年の人口について、平均よりも上であれば 1 そうでなければ 0 とする IF 関数を作成しなさい (ここは自由課題とします)。
- 5 で使用したもの以外の表で VLOOKUP 関数を利用して下さい (ここは自由課題とします)。
- 以上の操作 (6,7 は任意) を行った後、完成したデータをもとに、表・グラフを作成し、そこから得られたことについて考察しなさい (中間レポートで行ったことと同じです)。

- レポートについて
 - 体裁は次ページを参照すること。
 - ページ数は、**1ページ以上、3ページ以内**。
 - グラフ・表はワードに貼り付けること。
 - ワードへの貼り付けは、**形式を選択して貼り付け**を行うこと。
 - グラフは**2個以上用いて、同じ種類のグラフは用いない**こと。
 - エクセルファイルについては、圧縮して朝日までメールすること（メールはその日の各自の授業中内（月曜日のは 7/12、水曜日のは 7/14）のみ受け付けることとし、それ以外は減点とします）。
 - 圧縮していないエクセルファイルは受け付けません。
 - 余白の設定・ヘッダーの挿入・ページ番号の挿入の方法については、Web 上 (<http://www.isc.senshu-u.ac.jp/~thz189/1/doc/report/mon/>) 上に掲載しておくので、わからない人は参考にしてください。
 - 欠席が多い人、遅刻の多い人は、今回のレポートに力を入れて（いろいろなグラフを作成する、体裁をきちんと整える、レポートは 3 ページしっかりと書く…など）挽回するようにしてください。
- その他
 - 当日、質問がある方は、遠慮なく質問してください。
 - 当日の提出物は、**ワードで作成した文章を印刷したもの、表やグラフなどを作成したエクセルファイルを圧縮したもの**です。エクセルファイルについては、圧縮してメールを送信してもらいます（上記の「レポートについて」を参照）。
 - レポートが複数枚になる人は、ホッチキスを持参してください。
 - レポートの提出は、**各自の授業中内（月曜日に授業をとっている人は 7/12、水曜日に授業をとっている人は 7/14）**です。それ以前の提出は認めません。
 - レポートは、本人が提出してください。代理提出は認めません。
 - レポートに関する質問がある人は、ne130068@isc.senshu-u.ac.jp までどうぞ。
その際は、学籍番号、氏名、件名などを忘れないように。

余白は、上 30mm、下左右
20mm に設定すること。

ヘッダーを入れる
ヘッダーの入れ方は、Web を参照

情報処理基礎
○曜○限

レポートタイトル(MS 明朝、16pt、太字、中央寄せ)

学籍番号 C16-0999Z 氏名 専修太郎

本日のコンピュータ番号

提出日 2004/07/12

(改行)

1. 概要

自分がこれから何についてレポートを書くかを簡単に記述する。

1から下の文章は、MS明朝、10.5pt、左寄せとする。

- MS 明朝
 - 12pt
 - 右寄せ
 - 英数字は半角にすること

2. ○○○について

2 のほかにも、集計した事柄などがある場合は、3,4,5…と、章立てながら説明する。もしも、3,4と作成した場合は、以下の「まとめ」は5章となり、「感想」は6章となる。

3. まとめ

4. 感想

- ・ページ番号を入れる
 - ・10.5pt、中央
 - ・入れ方は Web を参照