[コンピュータ実習 I (No.4)]

[1] 表操作(その2)

表をもっと使いこなせるようになりましょう。

(1-1) 行/列/データの移動とコピー

既にある行や列またはセル内のデータを移動したりコピーしたりすることができます。

- 行単位や列単位で選択して操作すると、行や列の移動/コピーになる。(表の右側外の→を含めると行 選択になる。)
- セル単位で選択して操作すると、セルの内容(データ)の移動/コピーになる。
- 表の形式(塗りつぶしや罫線などの書式)は移動/コピーされない場合もあるので注意する。

ドラッグ&ドロップを使う

- ① 移動/コピーしたい行や列またはデータを選択する。
- ② マウスポインタを合わせてドラッグする。
- ◆ 移動の時はそのまま、コピーの時は Ctrl キーを押しながらドラッグする。
- ③ 移動/コピー先でドロップする。
 - ◆ 行の時は行き先の行の一番左のセル、列の時は行き先の列の一番上のセルにポインタを合わせてドロップする。

カット&ペースト、コピー&ペーストを使う

- ① 移動/コピーしたい行や列またはデータを選択する。
- ② マウスの右クリックメニューの「切り取り」または「コピー」をクリックする。 または、リボンの[ホーム]タブ>[クリップボード]グループの[切り取り]または[コピー]ボタンでもよい。
- ③ 移動/コピー先にカーソルを置いておき、マウスの右クリックメニューの「貼り付けのオプション」から貼り 付け形式を選ぶ。または、リボンの[ホーム]タブ>[クリップボード]グループの[貼り付け]ボタンでもよい。
 - 貼り付け先のセル範囲が、切り取り/コピー元のセル範囲よりも大きい場合、セル内容を繰り返して 貼り付けることができる。

貼り付けのオプション

- 貼り付ける際に、マウスの右クリックメニューの「貼り付けのオプション」で、貼り付け形式を選択できる。
 - ◆ オプション内のアイコンにマウスポインターを合わせると、貼り付け形式の名前がポップアップ 表示され、貼り付け結果がプレビュー表示されるので、それらを参考に選ぶ。
 - ◆「貼り付けのオプション」は、切り取り/コピーの内容や貼り付け先の選択位置によって一覧が変わるので注意する。



- 表のネスト.....表の中(セルの中)に表を入れる
- 表の差し込み貼り付け先の行高・列幅で追加挿入する
- 新しい行/列として挿入 コピー元の行高・列幅で新しく行/列を追加挿入する
- セルの上書き......既にあるセルの内容を上書きする
- テキストのみ保持......書式はコピーせずに、テキスト(文字)だけを貼り付ける
- 他にも、セルの内容、セル全体などがある
- 貼り付け後にも[貼り付けのオプション]ボタンが表示されるので、それをクリック することで一旦貼り付けた結果の形式を変更することができる。
 - ◆ 右クリックメニューを使わずに貼り付けた場合も、これを用いることで形式を 変更できる。



⊐ Ⅱ 4-2

(1-2) 表のスタイルの利用

Word には、表のいろいろなデザインがあらかじめ用意されて表スタイルとして組み込んであります。これ を利用すると、自分で作った表にまとめて書式を設定できます。

- 表を作成後、表の中にカーソルを置いて現れるリボンの[テーブル デザイン]タブ>[表のスタイル]グループの マ や マ をクリックして、一覧から設定したいスタイルを選ぶ。
- スタイル一覧のどれかにマウスポインタを合わせると、設定中の表のデザインが変わるので、実際に適用したときのイメージを確認できる。
- 表の中で書式を設定する要素を変えたいときは、リボンの[テーブル デザイン]タブ>[表スタイルのオプション]グループの項目で指定できる。

ファイル ホーム 挿入 描画	デザイン レイアウト 参考資料 差し込み文書 校閲 表示 ヘルプ <mark>テーブルデザイン</mark> テープノ	レレイアウト <u> ピ</u> 共
☑ タイトル行 ☑ 最初の列		
□ 集計行 □ 最後の列		野線の 0.5 pt 丁線 野線の
2 縞模様 (行) 二 縞模様 (F)		スタイル ~ 2 ペンの色 ~ 書式設定
表スタイルのオプション	表のスタイル	飾り枠 5

◆「タイトル行」とは表の最初の行、「集計行」とは最後の行のことである。

(1-3) 「罫線なし」の利用

表を作っておいてその一部のセルの罫線を「なし」にする設定(罫線削除やセル結合とは違う。表のセルはあ るけど罫線だけ引かない状態。)は、いろいろ応用することができます。

- いちいちセルを結合する代わりに、セル間の罫線の種類を「なし」にすることで、セルを結合したように 見せることができる。それで済ませておく方が、後から編集がしやすい場合がある。
- 表では、セルごとに「左揃え/中央揃え/右揃え」、「横書き/縦書き」などを変えて設定できるので、これ をうまく使うと文書内での配置の自由度が高くなる。
 - ◆ 同じ行の中で左揃えと右揃えを同時にできる。

こっちは左揃え こっちは右揃え

◆ 文字の向きを混ぜて配置できる。

[横書き	横書き	横書き
	五回きの総書き	縦 普 書 通 き の	古向きの 統書き
	横書き2	横書き2	横書き2

● 複数の行を左右に揃えたいとき、大きめの表を作っておいて全体の罫線を「なし」にするとよい。
 ◆ 1 行のものと2 行以上のものを並べて書ける。(1 行を2 行の中間に見せることもできる。)

1 仁の三英	2行の文の1行目。
1 行の言楽	2行の文の2行目。

1×2の表を作っておいて、罫線をなし にしている。

◆ 箇条書きでないものと箇条書きのものを横に並べて書ける。

問題1	● これをこうしなさい。
	 ● それをそうしなさい。
問題2	● ここにこれをおきなさい。
	 あそこにあれをおきなさい。
	 ● そこにそれをおきなさい。

2×2の表を作っておいて、罫線をなし にしている。

● 複数の表を整列させたいとき、大きな表の一部の罫線を「なし」にすることで簡単に揃えられる。
 ◆ 2 個の表をきれいに並べて配置したように見せる。(本当は1 個の表)

1月	あれあれこれこれ あらあらこらこら	4	月	どれどれあれあれ どらどらあらあら
2 月	これこれそれそれ こらこらそらそら	5	5月	さいたさいた さいたよこすもす
3月	それそれどれどれ そらそらどらどら	6	5月	さかないさかない こすもすさかない

[2] 罫線と網かけ

Word で文書中に**罫線**を引くには、いろいろな方法があります。

- (1) 文字につける罫線
- (2) 段落につける罫線
- (3) ページ罫線
- (4) 表の罫線
- (5) 図形 (オートシェイプ) による線
- (6) 罫線文字を使った罫線
- また、網かけ/塗りつぶしにもいろいろな方法があります。
 - (1) 文字につける網かけ・塗りつぶし
 - (2) 段落につける網かけ・塗りつぶし
 - (3) 文字につける蛍光ペン
 - (4) 表のセルにつける網かけ・塗りつぶし
 - (5) 図形 (オートシェイプ) による網かけ・塗りつぶし
 - (6) ページ全体につけるページの背景

それぞれ、罫線・網かけの付き方や設定法が違うのでよく区別しましょう。また、場面場面でどの機能を使うのが最適か、うまく見極めて使いこなせるようになりましょう。

下罫線(B 🕂 上罫線(<u>P</u>) (2-1) 文字罫線 上 左罫線(L) 文字単位で罫線を設定することができ、これを**文字罫線**と呼びます。 ── 右罫線(<u>R</u>) A 枠なし(N) ● 文字列を選択後、[ホーム]タブ>[フォント]グループ>[囲み線]ボタンで設定で 田 格子(A) きる。これは、太さ 0.5 pt、黒色の実線となる。 2 ┼ 罫線 (内側)(I) ● 文字列を選択後、[ホーム]タブ>[段落]グループ>[罫線]ボタンの → から ── 横罫線 (内側)(H) 各種の罫線ボタンを直接クリックしてもよい。結果はすべて囲み線になる。 ● 罫線の線種・色・太さなどを変えたいときは、文字列を選択後、リボンの[ホ 斜め罫線 (右下がり)(W) ーム]タブ>[段落]グループ>[罫線]ボタンの /*/ から「線種とページ罫線と網 / 斜め罫線 (右上がり)(U) ▲ 水平線(Z) かけの設定」を選ぶ。現れる「罫線と網かけ」ダイアログボックスで「罫線」タブを [1] 罫線を引く(D) 開く。 Ⅲ グリッド線の表示(G) ▶ 線種とページ罫線と細かけの設定(O). ◆ [設定対象]が「文字」なのか「段落」なのかに注意する。混同すると、2 重に 罫線が引かれたり、罫線の削除ができなかったりすること 罫線と網かけ になる。 罫線 ・ジ罫線 網かけ ◆ 最初に範囲を選択する際、段落末尾の「↓」を含んでいれ 重調 種類(<u>Y</u>) 下の絵の中、またはボタンをクリッ クして、罫線を引く位置を指定し てください。 野線なし(N) ば段落選択、含まなければ文字選択になる。 囲む(X) ● 文字罫線は、段落罫線と違って四方を囲むことしかできな い。下線だけ、右線だけなどはできない。 <u>影(A)</u> 内容を明確に 3-D(<u>D</u>) 色(<u>C</u>): 文字罫線の例 線の太さ(<u>W</u>): } 指定(U) 0.5 pt 設定対象(1 これは文字罫線の例です。色々な種類の罫線が引けます。 文字 オプション(0)... 3D 罫線 影付きや、 もあります。 ОК キャンヤル

文字罫線だと、囲む範囲が 2 行以上になったとき、囲	みが行ごとに
分かれてしまいます。例えば、こんな風になります。こ	れでは変なの
で、こういうときは段落罫線を使う方がよいですね。	

⊐ Ⅱ 4-4

(2-2) 段落罫線

段落単位で罫線を設定することができ、これを段落罫線と呼びます。

● 段落を選択後、リボンの[ホーム]タブ>[段落]グループ>[罫線]ボタンの ↓ から「線種とページ罫線と網 かけの設定」を選ぶ。現れる[罫線と網かけ]ダイアログボックスで[罫線]タブを開く。

···· v

罫線と網かけ

罫線

<u> 罫線なし(N</u>)

囲む(⊻)

影(A)

3-D(<u>D</u>)

} 指定(U)

種類

- ◆ [設定対象]が「文字」なのか「段落」なのかに注意する。混同 すると、2 重に罫線が引かれたり、罫線の削除ができなか ったりすることになる。 最初に範囲を選択する際、段落末尾の「↓」を含んでいれ ば段落選択、含まなければ文字選択になる。
- ◆ [プレビュー]ボックスの左部・下部のボタンをクリックす ることで、線の有無を切り替えることができる。
- ◆ [オプション]を開くと、文字と罫線の間隔を変更すること ができる。
- 連続した複数の段落に同じ段落罫線を設定すると、範囲全体 を一つの枠で囲むことになる。
- 段落罫線は、囲む以外に上下左右の線を任意に設定できる。
- 段落罫線は、段落の左インデントから右インデントの幅いっぱいにつけられ る。罫線の左右の幅は、段落の左右インデントで調整する。 ◆ インデントが異なる段落では、全体の囲みを設定しても別々に囲まれる。 ◆ 文字と罫線の間隔は、罫線をドラッグしても調整できることがある。
- 段落を選択後、リボンの[ホーム]タブ>[段落]グループ>[罫線]ボタンの | ↓ から各種の罫線ボタンを直接クリックしてもよい。 ボタンの種類によって、罫線をつける位置を指定できる。
- ᄬ 範囲選択に注意しましょう。 範囲を選択する際、 段落末尾の「↓」を含んでい れば段落選択、含まなければ文字選択になる。マウスで選択範囲をドラッグし ていると、範囲が勝手に延びて「↓」をどうしても含んでしまうことがある。 その際は、マウスポインタで一旦「↓」を行き過ぎてから戻して、選択範囲を 縮めるとよい。

段落罫線の例

これが段落罫線の例です。2行以上になっても全体をきれいに囲んでくれます。もちろん、こちらも色々 な種類の罫線が引けます。

文字と罫線の間の距離も色々変えられます。 ここでは上と下を空けてみました。

左右の幅は段落のインデントで調整します。少し右インデントを 縮めてみました。また上下と左右で罫線の種類を変えてありま す。こんな感じです。

影付き

段落罫線の場合は、囲むだけでなく、上下だけや左右だけというのもできます。

タイトル(中央揃え)



✓ 斜め罫線 (右上がり)(U)

▶ 線種とページ罫線と網かけの設定(○)...

☆ 水平線(Z)

 Ⅲ 罫線を引く(D) (G) グリッド線の表示(G) ×

(2-3) ページ罫線

ページ全体を罫線で囲むことができます。これをページ罫線と呼びます。

- リボンの[ホーム]タブ>[段落]グループ>[罫線]ボタンの |-| から「線種とページ罫線と網かけの設定」を 選ぶ。現れる[罫線と網かけ]ダイアログボック
- または、リボンの[デザイン]タブ>[ページの 背景]グループ>[ページ罫線]ボタンから選ん でもよい。
- 囲む以外に上下左右の線を任意に設定できる。「プレビュー」ボ ックスで、引いてない部分をクリックすると線が付き、引いて ある部分をクリックすると線が消える。
- [設定対象]を指定すると、罫線をつける範囲を 1 ページ目だ けとか全てのページとか設定できる。
- [絵柄]を指定すると、線ではなく、絵柄で囲む。[線の太さ]で 絵柄のサイズを変更できる。絵柄によっては、[色]で色を変更 できるものもある。
- 罫線を引く位置(用紙端からの距離や本文位置からの距離)は、[オプション]で変更で きる。
 - ◆ [基準]を「ページの端」にすると、用紙の端から内向きに測ることになる。
 - ◆ [基準]を「本文」にすると、文字入力領域(トンボ記号:用紙四隅の ┘ └┐ ┌ な どの記号)から外向きに測ることになる。 ⇒ ページ罫線の位置が、より内側になる。

(2-4) 文字・段落への網かけ/塗りつぶし

文字単位または段落単位で網かけや塗りつぶしを設定することができます。 ···· •

- 文字列または段落を選択後、リボンの[ホーム]タブ>[段落]グループ>[罫線]ボタンの |~| から「線種とページ罫線と網かけの設定」を選ぶ。さらに、[網かけ]タブを開く。
- 自分が設定したいものが何かを考えて、「設定対象」が「文字」なのか「段落」なのかに注意する。 最初に範囲を選択する際、段落末尾の「↓」を含んでいれば段落選択、含まなければ文字選択になる。

ページの色 透かし

ページの背景

- ●「背景の色」と「網かけ」の違いに注意する。 「背景の色」はその範囲全体の塗りつぶし、「網かけ」はその塗 りつぶした色の上につける模様(色を変えられる)のことで ある。
- 段落単位の場合、網かけの幅は左右のインデントで調整する。
- 文字の色が「自動」に設定されているときは、網かけの塗りつ ぶしの度合が濃い場合、自動的に白抜きの文字になる。
- 文字網かけの場合、簡単なものであれば、リボンの「ホーム]タ ブ>「フォント]グループ>「文字の網かけ]ボタン、または「ホー ム]タブ>[段落]グループ>[塗りつぶし]ボタンでもできる。
- 「塗りつぶし]ボタンは[ホーム]タブ>[段落]グループにあるが、これで実際に設定されるのは段落網かけ ではなく、文字網かけになるので注意する。(Wordの設定が悪い?)



罫線と網かけ ページ罫線 罫線 網かけ 種類 種類(Y): プレビュ 下の絵の中、またはボタンをクリッ クして、罫線を引く位置を指定し てください。 **罫線なし(N)** 囲む(X) Ħ **影(A)** 3-D(<u>D</u>) 色(<u>C</u>): 自動 線の太さ(w): } 指定(U) 24 pt 📫 設定対象(L): 絵柄(R): 文書全体 40.00 オプション(<u>0</u>)...

スで[ページ罫線]タブを開く。

···· •



OK

キャンヤル



⊐ Ⅱ 4-5

⊐ Ⅱ 4-6

(2-5) その他の罫線/網かけ/塗りつぶし

罫線文字による罫線

罫線文字とは、│─ ┍ ┯ などの文字のことで、これを続けて線や表のように見せることができます。

- 罫線文字を入力するには、いくつか方法がある。
 - ◆ 「よこ」、「たて」、「みぎうえ」、「けいせん」などで直接変換する。
 - ◆ リボンの[挿入]タブ>[記号と特殊文字]グループ>[記号と特殊文字]ボタン>「その他の記号」で[記 号と特殊文字]ダイアログボックスを開き、日本語用のフォントで[種類]を「罫線文字」にする。

◆ MS-IME の IME パッド機能を使う。(MS-IME アイコンを右クリック>「IME パッド」を指定する)

----- 切 - り - 取 - り - 線 -----(例)

図形(オートシェイプ)による網かけ/塗りつぶし

描画機能のオートシェイプの直線や四角形を文章に重ねて、罫線や網かけに見せることができます。

● リボンの[挿入]タブ>[図]グループ>[図形]ボタンで図形を選び、図形を描画する。 その後、マウスの右クリックメニュー>「最背面へ移動」>「テキストの背面へ移動」とする。 または、[図ツール:書式]タブ>[配置]グループ>「背面へ移動」>「テキストの背面へ移動」でもよい。

ページの色による塗りつぶし

する。

ページの色機能で、ページ全体に背景の色を設定することができます。



- ◆ 画面表示(印刷レイアウト表示)では設定した色に塗りつぶされているが、そのままでは印刷して も背景は出力されないことがあるので注意する。(**印刷プレビュー**で見ると確認できる。)
- ◆ 設定した背景も印刷するには、リボンの[ファイル]タブ>[オプション]>[表示]>[印刷オプション]で 「背景の色とイメージを印刷する」をチェック団しておくとよい。
- ◆ 画面上ではページ全体に色がついていても、プリンタの性能で印刷できない領域(用紙の端の部 分など)ができることもある。
- ☞ これはもともと、Word で web ページを作成する際の機能である。

入力オートフォーマットを利用した段落罫線

入力オートフォーマット機能を利用して、段落罫線を引くことができます。

- 次のものを段落の先頭に続けて3個以上入力して、Enter キーを押すと、入力した段落の前の段落の 下罫線として付く。
 - マイナス (ハイフン) 記号 [半角・全角] --- 、 ---
 - 下線記号 [半角・全角]
 - 等号 (イコール記号)「半角・全角」 === 、 = = =
 - ナンバー(シャープ)記号[半角] ###
 - アスタリスク(星印)[半角] ***
 - チルダ(波線記号)[半角] ~~~
- ☞ この機能を使うには、[ファイル]タブ>[オプション]>[文章校正]>「オートコレクトのオプション」>「入力オ ートフォーマット」>「入力中に自動で書式設定する項目」で、「罫線」をオンにしていなければいけない。 ⇒ 標準の初期設定ではオンになっている。



×

幅(Y):

間隔(<u>A</u>):

キャンセル

ОК

\$

[3] 均等割り付けのいろいろ

均等割り付けには、**段落の均等割り付け、文字の均等割り付け、セル内均等割り付け**の3種類があります。 均等割り付けを行う際に、同じ[均**等割り付け]ボタン**をクリックしても、どの範囲を選択して均等割り付けを するかで結果が違います。均等割り付け設定後、それでよいかどうか、結果を必ず確認しましょう。

(3-1) 段落の均等割り付け

段落の均等割り付けでは、その段落(行全体)が左インデントから右インデントの範囲内いっぱいに均等割り付けされます。

【段落均等割り付けの例】→

文字数がいくつでも、左インデント〜右イン デントの間(1~30 字)いっぱいに均等割り 付けされる。



インデントと行間隔 改ページと改行 体裁

左揃え

0字 🗎

☑ 1 行の文字数を指定時に右のインデント幅を自動調整する(D)

0行 🛟

÷

|1002000 |Ay 1 アイウ Ay123 c^mあア紙Ay 1 アイウ Ay123 c^mあア |e^mあア紙Ay 1 アイウ Ay123 c^mあア紙Ay 1 アイウ Ay123 c

既定に設定(D)

0行

□ 同じスタイルの場合は段落間にスペースを追加しない(<u>C</u>)

✓ 1 ページの行数を指定時に文字を行グリッド線に合わせる(W)

□ 見開きページのインデント幅を設定する(M)

最初の行(S):

(なし)

行間(N):

1行

段落

全般

配置(G)

インデント 左(<u>L</u>):

右(R):

問題

段落前(B);

段落後(F):

プレビュー

タブ設定(工)...

アウトライン レベル

- 範囲を選択しない(クリックしただけ、カーソル「I」のまま)で、リボンの[ホーム]タブ>[段落]グループ>[均等割り付け]ボタンをクリックすると、「段落の均等割り付け」となる。
- ひ段落記号(→)を含めて範囲選択すると段落選択になり、[均等割り付け]

 け]ボタンをクリックすると、「段落の均等割り付け」となる。
- ●範囲を選択しても選択しないでも、[段落]ダイアログボックスで[配置]を 「均等割り付け」にすると、「段落の均等割り付け」となる。

(3-2) 文字の均等割り付け

文字の均等割り付けでは、いくつかの文字を指定した文字数の長さの領域に 均等割り付けします。

【文字均等割り付けの例】 →

すべて8文字の幅に均等割り付けした。 割り付け幅より文字数が多いと、 文字の縮小がなされることに注意。



文字の均等割り付け			?	×
現在の文字列の幅: 新しい文字列の幅(工):	4字 4字	(14.8	mm) 🗘 (14.	8 mm)
解除(R)	0	к	\$ 72	ven

- 設定したい文字範囲を選択してから、リボンの[ホーム]タブ>[段落]グループ>[均等割り付け]ボタンを クリックすると、「文字の均等割り付け」になる。
- 確実に「文字の均等割り付け」を行いたいときは、範囲選択後、リボンの[ホーム]タブ>[段落]グループ>[拡張書式]ボタンをクリックして、表示される一覧から「文字の均等割り付け」を選ぶとよい。
- 文字の均等割り付けでは、設定後、文字列をクリックすると、水色の下線が表示されるので区別できる。
- ●範囲選択に注意しましょう。範囲を選択する際、段落末尾の「→」を含んでいれば段落選択、含まなければ文字選択になる。マウスで選択範囲をドラッグしていると、範囲が勝手に延びて「→」をどうしても含んでしまうことがある。その際は、マウスポインタで一旦「→」を行き過ぎてから戻して、選択範囲を縮めるとよい。



⊐ Ⅱ 4-8

(3-3) セル内均等割り付け

表の中の場合、そのセルの範囲中で文字を均等割り付け(セル内均等割り付け)ができます。セル範囲全体 で均等割り付けされ、セルの列幅を変えても、その中で均等になるように変わります。

> 【セル内均等割り付けの例】→ セル幅を変えても、各セル内いっぱいに均等 割り付けされる。

4	2 4	68	10	12	14	16 18	20
文	字	4	個ぐ	文字	4 個	ç ç	
文	字 が	5	個↔	文字が	5個	é é	
全	部で(5 文	字↔	全部で	6文字	é é	
<⊐				÷		÷	
Ę				Ę		Ę	

表のプロパティ

表

サイズ

? X

キャンセル

垂直方向の配置

上揃え(P) 中央揃え(C) 下揃え(B)

行 列 セル 代替テキスト

☑幅を指定する(W): 30 mm ま 基準(M): ミリメートル (mm)

オプション(0

キャンセノ

- 表の中でマウスの右クリックメニュー>「表のプロパティ」>[セル]タブで [オプション]をクリックし、[セルのオプション]ダイアログボックスで「文字 列をセル幅に均等に割り付ける」をチェックすると、「セル内均等割り付け」となる。
- セル内均等割り付けでも、設定後、文字列をクリックすると、水色の下 線が表示される。

● 表のセル選択状態(セル全体を選択した状態:セル全体が灰色になっている)やセル内にカーソルを置いただけで、[ホーム]タブ>[段落]グループ>[均等割り付け]ボタンをクリックすると、「段落の均等割り付け」となってしまう。

セルのオプション

セル内の配置

✓ 表全体を同じ設定にする(S)

上(T): 0 mm ≑ 左(L): 1.9 mm 🜲

下(B): 0 mm 📫 右(R): 1.9 mm 💠

マ文字列を折り返して全体を表示する(W マ文字列をセル幅に均等に割り付ける(E)

(3-4) 表のセルでの均等割り付け

表のセルの中で、<u>セルの領域いっぱいに均等割り付けしたい場合は、「段落の均等割り付け」</u>が最も手軽で 便利です。文字範囲を選択せずに、[均等割り付け]ボタンをクリックすればよいです。

割り付け方法によって、結果に違いがあります。

● 表内で「段落の均等割り付け」・「文字の均等割り付け」・「セル内均等割り付け」の違いは、セル幅(列の幅)が違うときに現れる。

【例】	列幅が中くらい					列幅が長い					短い
段落均等割付	C	k	な	感	じ	Ŋ	ん	な	感	じ	こんな 感 じ
文字均等割付(8字)	そ	k	な 感	にじ		そ	んな	感 じ			そんな
セル内均等割付	ど	ん	な	感	じ	ど	ん	な	感	じ	どんな感じ

◆ 段落均等割り付けでは、セル幅が文字数より短いときに改行されてしまう。

◆ 文字均等割り付けでは、セル幅に関係なく指定した幅になる。⇒セル幅が短いと文字が切れる。

◆ セル内均等割り付けでは、セル幅が文字数より短いときにフォントの幅が変更される。

文字均等割り付けををしているセルでは、指定した文字数よりもセル幅(列幅) を小さくできないことがある。自分で自由に幅を変更したいときは、マウスの 右クリックメニュー>「表のプロパティ」>[表]タブで[オプション]をクリックし、[表 のオプション]ダイアログボックスで「自動的にセルのサイズを変更する」のチェック をはずすとよい。



⊐ **I** 4-9

[4] おまけ

(4-1) テーマのフォントの変更

「課題4-1」で使います。文書内のフォントを一斉に変更するときに便利な機能です。テーマ機能について の詳しくは、No.10の授業で学習する予定です。

- ●「テーマのフォント」とは、文書内の標準フォントを一斉に変更設定する機能である。この機能を使うと、 文書内の文字を一つ一つ選んで変更する必要がないので、変更ミスや変更漏れをなくすことができる。
- リボンの[デザイン]タブ>[ドキュメントの書式設定]グループ>「フォント」から、 一覧を表示させて選ぶ。
- テーマのフォントを変更すると、リボンの [ホーム]タブ>[フォント]グループ>「フォン ト」で表示されるフォント一覧の設定も変わ る。



- ●「**テーマのフォント**」を利用すると、一カ所一カ所自分でフォントを変更する手 間が省ける。逆に言うと、「テーマのフォント」を利用する際は、一カ所一カ所 自分でフォントを変更してはいけない。
- ●「**テーマのフォント**」を変更すると文書のレイアウトが変わる恐れがあるので、 使用する際は、文書作成の最初に指定しておく方がよい。
- テーマのフォントに設定されている内容は、Word のバージョンによって違 うので注意する。

◆ 自宅の PC の Word のバージョンが違うときは、学校の PC で変更する。

- ☞ Word 2024 では、標準のテーマは「Office」であり、標準の「テーマのフォ ント | は「Office 游ゴシック Light 游明朝 | になっている。フォントの 設定がおかしくなったときは、ここで「Office 游ゴシック Light 游明朝」 を選び直すとよい。
- (4-2) ハイパーリンクの設定と解除

「課題4-1」のように、文書中に URL アドレスやメールアドレスを入 力するときの注意です。

- ネットワークのアドレスや URL、メールアドレスなどを入力すると、入力オートフ オーマット機能で自動的にハイパーリンクの設定がされることがある。
- **ハイパーリンク**が設定されると、文字色が変更・下線付きになり、その部分にマウ スポインターを合わせると、ポップアップ表示が現れる。
- ハイパーリンク部分にマウスポインターを合わせたまま [Ctrl]キーを押すと、ポイン ターが手のマークになり、さらにクリックすると、リンク先がブラウザーで開いて 表示される。
- 設定されたハイパーリンクを解除するには、設定部分を右クリック>「ハイパーリンク の削除」を選ぶとよい。
- または、文字列の左下にマウスポインタを合わせたときに 現れるスマートタグ(少し青い下線)にマウスポインタを 合わせ、表示される [オートコレクトのオプション]ボタンで「元 に戻す- ハイパーリンク」を選ぶ。



-9 -



https://www.chiba-kc.ac.in

https://www.chiba-kc.ac.jp

Ctrl キーを押しながらクリックしてリンク先を表示

メニューの検索

https https

æ

游明朝 (本: - 10.5 - A^ A 🚆 ダ

B I <u>U</u> ∠ ~ <u>A</u> ~ <u>≡</u> ~ <u>≡</u> ~

2