



写真日記(ページ内でリンク、移動)

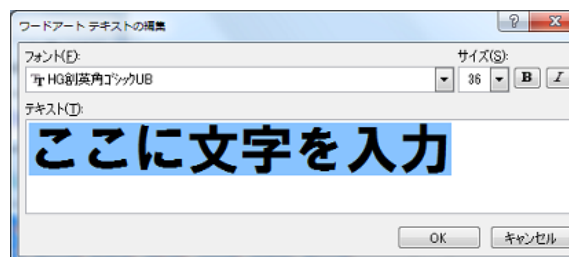
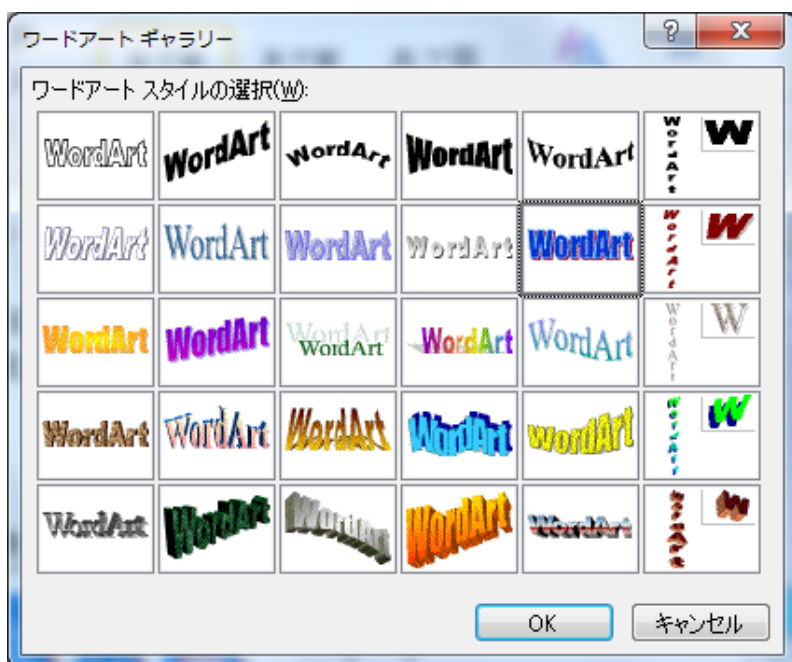
那須シニアネット 三宅 節雄

事前準備

1. 事前に 480×360 の同じイメージの時系列に撮影された写真を 4 枚準備しておく
(特に時系列に拘らなくても良い)
ロールオーバー用の写真があれば同一サイズで準備する
今回は、ページ内でリンクを実施し、決めた場所に瞬時に移動させるという操作で、私の HP の、[那須岳の雪景色](#)を見て頂くと、何が出来るかが分ると思います。次へとか前へをクリックして見て下さい。

勉強会にて実施

1. Word を起動し、表示→Web レイアウトをクリック
2. 挿入→表から 9 行×4 列の表を作成
マウスを表の左上に持って行き、マークがでたら同じマークのポインターが出たときにクリックし中央揃えを選択する。
1 列目の右にマークがでたらドラッグして幅を 12mm 程度にし、2 列目も同様に幅を 12mm 程度にする。
3 列目は 13cm、4 列目は 7mm 程度にする。その後、表の全領域を選択し中央揃えにする。
3. タイトルを作成
1 行目の 3 列目をクリックして、ALT→i→p→w でワードアートを表示させます。



前回と同様にワードアートにこのページの名前を入力します。文字のスタイル、色などは好みにより設定する。

同一セル内で 2 行下にもワードアートで『ホームに戻る』と飾り文字を作成し、フォントサイズは 12 ポイント程度に設定する。

更に 1 行目の 3 列内の右下に 1 行×1 列の表を作り、その中に Aaa と記入し、右詰としておく。

Word で写真などを中央揃えにした場合には、Word ではそのように見えますが、Word でファイル→名前を付けて保存→ファイルの種類: Web ページを選択しても出来上がった htm ファイルでは左揃えになります。

従って、表の中央付近にイラスト(Ward Art)、写真などを配置したい場合にはスペースで位置を調整して下さい。

4. リンクの準備

2行目、4行目、6行目の1列に「前へ」、4行目、6行目、8行目の2列に「次へ」、2行目の2列に「Top」と記入。

1行目、2行目、4行目、6行目、8行目の4列目に④、④、③、②、①と入力する。

2行目、4行目、6行目、8行目の3列目はパラメータで日付などを太文字で記入します。

5. ここで名前をつけて保存(英数半角できれば小文字で、名前は自由に)

ここまでの作成例

		<h1>茶臼岳の雪景色</h1>	④
		ホームへ戻る	
		<input type="text" value="Aaa"/>	
前へ	Top	2013/05/17	④
前へ	次へ	2013/01/05	③
前へ	次へ	2012/11/05	②
	次へ	ご参考	①

6. ここまで入力すると分かると思いますが、前へとか次へをクリックするとページ内で別の場所に移動する、移動場所を定義します。

まず、①を選択し反転させ、挿入→ブックマーク→ブックマーク名で、マーク1と入力する。

② ③ ④ ④も同様にマーク2、マーク3、マーク4、マーク0と定義する。

7. 移動先を入力

次に、「次へ」、「前へ」のリンク先を定義します。

2行目の前へを選択、反転させ、挿入→ハイパーリンク→このドキュメント内でブックマーク→マーク3を選択しOKをクリック。同様に4行目の前へもブックマーク2を選択。6行目の前へもブックマーク1を選択。

4行目の次へを選択、反転させ、挿入→ハイパーリンク→このドキュメント内でブックマーク→マーク4を選択しOKをクリック。同様に6行目の次へもブックマーク3を選択。8行目の次へもブックマーク2を選択。2行目のTopはブックマーク0を選択する。

8. 時系列写真を新しい順に3列目の3行目、5行目、7行目に「ドラッグ&ドロップ」で入れ、その上に若干の説明分を記入する。説明文の行数は3か所とも合わせる。写真の下には改行マークを2個入れておく。

9. このページの戻り先を定義



1行目の3列目の「ホームへ戻る」を選択し、反転させたら、挿入→リンク→ハイパーリンクから Web ページ

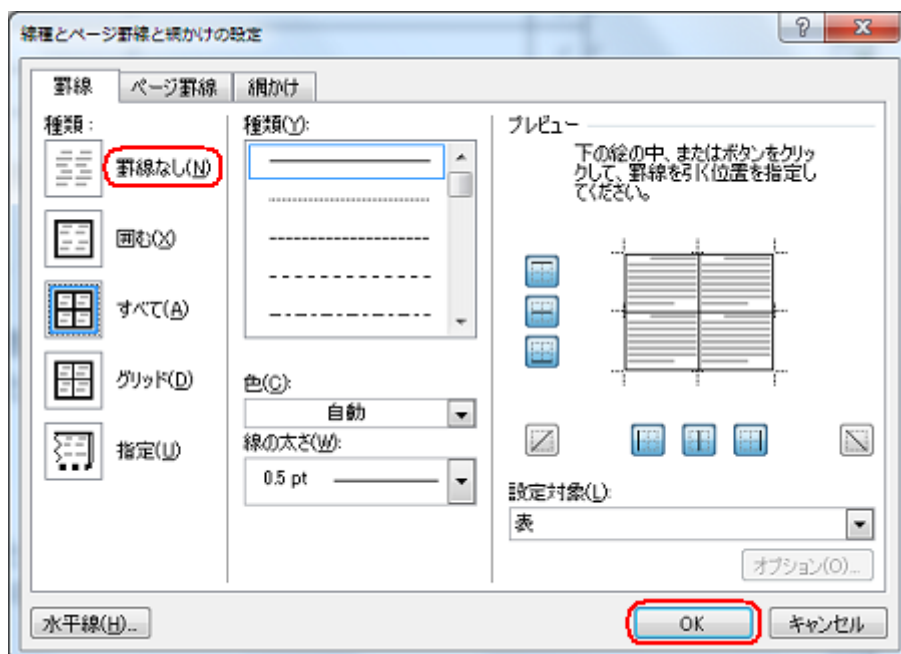
検索先から戻る場所とファイル名を検索し、決定します。このページがトップページの1つ奥のページで有れば、

../index.html

となりますが、皆さんのフォルダー設定により異なります。

10. 罫線の非表示

表の左上にカーソルを移動し、が表示されるところで更に同じマークのポインターが出たところでクリックし、表ツール・デザイン→罫線の作成の右下のをクリックすると下記画面が表示されるので罫線なしを選択し、OKをクリックする。



1行目3列内の1行×1列の表も罫線なしに設定する。

11. ここで上書き保存

ここまでの作成例

茶臼岳の雪景色

①

ホームへ戻る

Aaa

[前へ](#) [Top](#)

2013/05/17

④

久しぶりに山がきれいに見えました
大倉山と流石山の雪もずいぶん融けてきましたが、
昨年よりは多く残っているようです



[前へ](#) [次へ](#)

2013/01/05

③

非常に天気が良いです
白さが映えます
直接眺めるともっと白い感じですよ



[前へ](#) [次へ](#)

2012/11/05

②

10月25日に茶臼岳に初冠雪がありました
11月4日、西那須野からも雪が見えました
いよいよ、山ではまた冬の訪れです

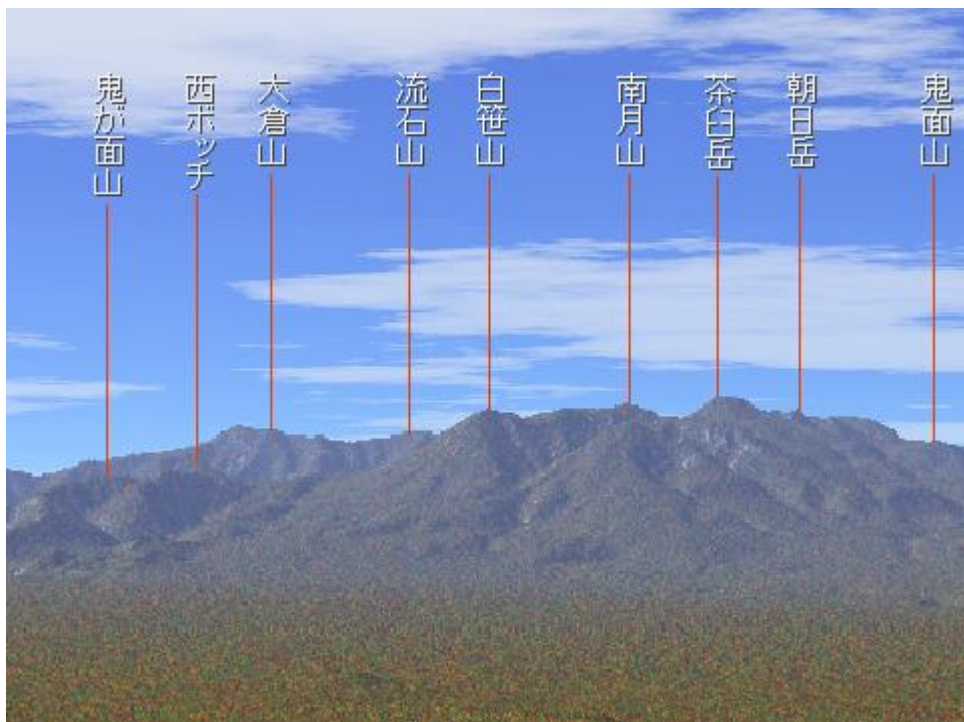


[次へ](#)

ご参考

①

カシミール 3D により作成した展望図です
東北新幹線的那須塩原市内の蛇尾川橋梁付近からの景色です。
(自宅から 3.2km で、私の散歩コースの、折り返し地点です。)



12. ぽいっと HTML で html に変換します

変換後にダブルクリックで IE から開いてみます。

前へとか、次へをクリックして、思ったところに移動することを確認します。

13. 変換後の操作

html に変換後のファイルには、前回と同様に、IE10 あるいは IE11 に対する従来の IE で適用されていたオプションを適用するために、以前保存した EmulateIE7.txt を開き、

<meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=EmulateIE7" >

という 1 行を TeraPad を使用して meta 分の最後の行に追加します。

更に bgm と、必要であればロールオーバーの為に、html 分を書き換え、必要な js ファイルを添付します。

注: bgm とロールオーバーには html 文書に bgm.txt とか rollover.txt からのコピーによる編集・追記だけでなく、同じフォルダー内に bgm_button.js と smartRollover.js をコピーして置いて下さい。これらの js ファイルがないと働きません。

14. 作業が終了したら、Word を起動し、表示→文書の表示は、印刷レイアウトを選択して、設定を戻しておいて下さい。