雲画像の変化に関する動画作成

データの抜き出し：

1. 気象庁のHP（http://www.jma.go.jp/jma/index.html）から気象衛星（http://www.jma.go.jp/jp/gms/）を開く。

⇒　現在の雲画像が表示される。

1. 表示時間のところの▼をクリックすると30分ごと24時間の雲画像を指定することができる。
2. デスクトップに雲画像フォルダを作り、この雲画像フォルダを開いて、画面右に置いておく。
3. 指定した雲画像をドラッグ＆ドロップして、この雲画像フォルダにそれぞれの時間ごとの雲画像を入れる。
4. 雲画像の取り込みが終われば，この雲画像フォルダを開いて，メニューバーの「表示」をクリックして，「並べ替え(O)▶」にカーソルを合わせて「名前」と「昇順(A)」に✔（または●）を入れる。　⇒これは雲画像を時系列にしておくことを意味する。

動画作成（Windows７にあるMovie Makerを使った場合）：

1. スタートのアイコンから「Movie Maker」を立ち上げる。
2. メニューバーの「ホーム」にある「ビデオおよび写真の追加」をクリックする。
3. デスクトップにある雲画像フォルダを開く。
4. 表示する画像をすべて選択して、「開く」をクリックする。

⇒　雲画像が表示される。

1. 右側に表れた画像をすべて選択して、メニューバーにある「編集」をクリックする。
2. その下のカラムにある「再生時間」の▾をクリックして最も短い「1.00」を選択する。
3. 左側のカラムにある▶をクリックしてプレビューを見る。
4. 動画を保存するために，メニューバーの左端にあるアイコンをクリックする。
5. 「ムービー保存」の中の「コンピュータ用」を選択する。
6. 「ファイルの種類」に「Windows Mediaビデオファイル（\*.wmv）」を選択するとWindows Media Player（WMP）で上映できる。保存には10秒ほど掛かる。
なお，MPEG4で保存してもWMPを使って上映できる。