データベース作成・更新方法

1.「フォルダ作成」(sanrei 01 など)。

2.画像選び。Filebackup-2にある東西南北空の写真をフォルダに移す。

3.画像は小・大のサイズを使うので、小サイズである 250*250 の大きさの写真を作成する。 4.写真の題名を分かりやすくしておく。(sanrei 01 W など)

5.ここで例として画像の保存先を「Desktop」→「sanrei」→「sanrei 01」として保存してい るとする。

さらに htm データの保存先を「Desktop」→「sanrei」→「sanrei 01」→「sanrei01.htm」と する。

6.「FFFTP」→「public-html」→「ForestDB」→適当なフォルダを開き htm データを取り出す。以下の画像を参照にして html データを修正する。編集が終わったら画像と同じフォルダに保存する。その作業を全測点行う。



7. 「FFFTP」→「public-html」→「ForestDB」→画像と htm データのあるフォルダをドラック&ドロップ。

 「FFFTP」→「public-html」→「ForestDB」→「legend.html」を取り出す。そして画像の 範囲をコピー&ペーストして、赤線部分を画像が入っているフォルダ名に変える。(例で は「sanrei」に変える。「sanrei 01」ではない。)

```
<la>↓
< <td width="10%">↓
+ < <input type="checkbox" id="sanrei" title="表示/非表示を切り替えます" onclick="lumplayerOnOff(this);" checked>↓
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + + +
```

 「FFFTP」→「public-html」→「ForestDB」→「position.xml」を取り出す。赤線部分の変 更を行うが、例の場合①は「sanrei」、②では「sanrei 01」、③は「sanrei01.htm」のように変 更しておく。Nameの部分は「Masataka Takagi」(高木先生の HP)→「現地調査データベ ース」で表示される名前なので分かりやすくしておく。

\rightarrow	\rightarrow	\downarrow			
÷	\rightarrow	<annotation>↓</annotation>			
÷	\rightarrow	→ <name>sanrei 07</name> ↓			
\rightarrow	\rightarrow	Attribute>URL=http://www.infra.kochi-tech.ac.jp/takalab/ForestDB/sa	anrei,	/sanrei 07/	/sanrei07.htm
÷	\rightarrow	→ <point>↓</point>	_		
÷	\rightarrow	→ < <pre>vposition>↓</pre>	\bigcirc	2	3
÷	\rightarrow	→ → Koordinate>133.9728 33.8253K/coordinate>↓	$\mathbf{\nabla}$	Ð	
\rightarrow	\rightarrow	→ √/position>↓			
÷	\rightarrow	→ ↓			
÷	\rightarrow	↓			
÷	\rightarrow	\downarrow			

10.9 の作業を測点の分だけ行ったら「Masataka Takagi」(高木先生の HP)→「現地調査デー タベース」で確認して、間違えているところなどは直す。

※よくあること

- ・画像が表示されない
 拡張子を間違えている可能性がある。「FFFTP」→「public-html」→「ForestDB」→「今回
 探索した山のフォルダ」を開き、画像の名前を見て変更する。
- ・リサイズ超簡単 Pro で画像のサイズを変えることが出来ない。 Photoshop で1枚ずつサイズを編集する。