|  |
| --- |
| 自習 |
|  | ・メソッドの仮引数、実引数 |
|  | ・インタフェース |
|  | ・HTML　‐radioボタン |
|  | ‐textbox |
|  | ‐pulldown |
|  | ‐checkbox |
|  |  |

1. メソッドの仮引数、実引数

- 実引数とはその関数を実際に使用するときに関数に引き渡される引数のことであります．

- 仮引数とは関数定義時に使用される引数のことであります。

例えば：

int t(int x, int y){

return x + y;

}

2.HTML

HTMLとは、Hyper Text Markup Language（ハイパーテキスト・マークアップ・ランゲージ）の略で、Webページを作るための最も基本的なマークアップ言語のひとつです。

2.1. Radio ボタン

Radio ボタンはグループの中で一つだけ選びます。

例えば：<Form>

<input name = “性別” type = “radio” value = “男性” />男性

<input name = “性別” type = “radio” value = “女性” />女性

<input name = “性別” type = “radio” value = “他の” />他の

結果：　。男性

　。女性

　。他の

2.2 Checkbox

Checkboxは複数を選択することができるます。または何も選択してもいいです。

例えば：<form>

Input type =“checkbox” 男性 = “スポーツ”, value = “サッカー”> サッカー

Input type =“checkbox” 男性 = “スポーツ”, value = “バドミントン”> バドミントン

Input type =“checkbox” 男性 = “スポーツ”, value = “テニス”> テニス

2.3 Pulldown

Pulldownはプリダウンのメニューの中でリストされたオプションの1つ以上をフェッチするために使用されます

例えば：

<form>

<lable for="city">Current City:</lable>

<select id="city">

<option>--Select City--</option>

<option>New York</option>

<option>Ha Noi</option>

<option>Seoul</option>

<option>Tokyo</option>

<option>Paris</option>

</select>

</body>

2.4 Textbox

Textboxはデータを入力するため、利用されます。

例えば：

<input type = “text” name = Name> <br>

3. インタフェース

3.1 インタフェースとは：

- Javaにインタフェースとは完全抽象化と多重継承があります。

- インタフェースのフィールドは、デフォルトでpublic、static、finalであり、メソッドはpublicとabstractです。

3.2インタフェースの使い方：

-インタフェースでは**定数とメソッドのみが定義できます。**

- クラスにインタフェースを実装するには**「implements」**を使用します。

- インタフェースのメンバ変数は自動的に**「public static final」**が付けられるので定数になります。