資料編

目次

1	汊	□1:初期のツリー構造	3
2	汊	▋2 :卒業制作物のツリー構造	4
3	义	▋3:ファイル構成	5
4	义	34:SQL ファイル (createhonyaku.sql)	6
5	P	'HP ファイル	7
	1	資料1:トップページ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7
	2	資料2:文献名登録ページ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
	3	資料3:(文献名登録用) 文献内容入力ページ・・・・・・・・・・・・	9
	4	資料4:文献選択ページ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11
	5	資料5:(文献名選択用) 文献内容入力ページ・・・・・・・・・・・・・	12
	6	資料6:登録確認ページ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13
	7	資料7:文献一覧ページ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14
	8	資料8:目次ページ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15
	9	資料9:文献内容詳細表示ページ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
	10	資料 10:編集記述ページ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17
	11	資料 11:編集確認ページ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
	12	資料 12:編集登録ページ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22
	13	資料 13:更新順一覧ページ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
	14	資料 14:文献内容削除ページ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	24
	15	資料 15:文献削除選択ページ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	25
	16	資料 16:文献削除ページ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	26
6	义	▋5 :アンケート作業手順	28
7	义	国6:アンケート	29
8	义	☑7:参考資料・e + お客様基本情報登録のスクリーンショット	30

1 図1:初期のツリー構造



2 図2:卒業制作物のツリー構造



3 図3:ファイル構成

			w w w
honyaku	.CSS		全てのページのデザイン
_top.php		.php	トップページ
	_new	_t.php	文献名登録ページ
		.php	(文献名登録用)文献内容入力ページ
		_s.php	登録確認ページ
		_i.php	文献選択ページ
		_w.php	(文献名選択用)文献内容入力ページ
	shome	ei.php	文献一覧ページ
	mokuj	ji.php	目次ページ
	shosa	i.php	文献内容詳細表示ページ
	henshu	.php	編集記述ページ
		_k.php	編集確認ページ
		_s.php	編集登録ページ
	update.php		更新順一覧ページ
	reset	_h.php	文献内容削除ページ
		_i.php	文献削除選択ページ
		_t.php	文献削除ページ

4 図4:SQLファイル(createhonyaku.sql)

#drop database honyaku;
create database honyaku;
use honyaku;
CREATE TABLE honyaku(
id INTEGER UNIQUE PRIMARY KEY NOT NULL AUTO_INCREMENT,
title_id integer.
headline varchar(60),
name varchar(60), $UV - \hat{V} = \hat{V}$
day date,
translation text,
note text
);
CREATE TABLE title(
t_id INTEGER UNIQUE PRIMARY KEY NOT NULL AUTO_INCREMENT,
title varchar(255)
);

5 PHPファイル

(1) 資料1:トップページ



(2) 資料2:文献名登録ページ

3 MARD ARTY 67%-010 7-76D 04/05			15
・⇒・③ 2 山 ③株米 山お知たわ 御がつ ③ 凸・ → 回 二			
0 🕘 http://192.168.199.176(honyaku_new_t.php	-	论物的	リンク
文献名登録			
17.40 Developments			
#h17#LTF20L72122			
まず文献を選択していただきます。			
もし、既に翻訳作成を行なっている文献のページ作成を行ないたいのなら、 「一覧から 文献 不評す」			
に進み文献を増択してから斬現作成に進んで下さい。			
文献名が登録させていないものを作成するのなら、			
(文献名堂牌をしてください) の下にあるフォームから文献登録をして下さい。			
・一覧から文献を探す			
・文献名登録をして下さい			
文献名:Javaのオブジェクト推向がゼッタイにわかる:			
登録 クリア			
teologia			
TOW WEIGHT			
Copyright (c) 2007 Natsuko Tsuji, Otani Humane Informatics.			
Copyright C/ 2007 Natsuko Tsuji, Otani Humane Informatics.			

honyaku_new_t.php 内容抜粋

<form action="honyaku_new.php" method="POST"></form>
<hr/>
・ 一覧から文献を探す
>・文献名登録をして下さい
文献名: <input name="title" size="45" type="text"/>
<input type="submit" value="登録"/> <input type="reset" value="クリア"/>

(3)資料3:(文献名登録用)文献内容入力ページ

MBUR・新知 - Microsoft Internet Explorer (ルク) 編集(E) 表示(A) お気に入り(A) ツール(E) ヘルプ(E)	Î
55 • → - @ 2 Δ @ 0,88# BB\$\$UD0 @99747 Ø 23- @ B - D 0 0	
200) 🕘 http://192.168.199.32/honyaku_new.php	Filth J
太仁十日 22 43	
机况立迹	
新規内容の書き方	
文献名 登録した文献名が表示されます	
載率と記号のみ。 新規作るページが1部 1堂 1部なら、 目注200	
U1=U1=U1 と入力(1桁の場合[01]と2桁にして下さい)	
日次見出し上記の業番号の見出しになる語を入力 日本語解説本文をつつに入力	
注 もしも注釈があるならココに入力	
文献名 環境地理学の視慮	
目次 ND_01-03-01	
日次見日本の諸都市の体態気候	
- 都市気候と不快指数- 体感気候から都市気候をみると都市内外の気温差は夏は小さいが、そ 小わりには体感気候の美が大きく、取用物は長くて体和にくいことが手触見声楽声の単	
52 343 YE 1412 HARMON AN # 42 YO COMPANY AND YO C	
文献名:Javaのオブジェクト指向がゼッタイにわかる本	
E 1/2010 · 01-01	
目次見出し:オブジェクト類向が求められる	
◆こうしてオブジェクト指向は主流となった	
みなさんはJaveの勉強を始めた際、「オブジェクト指向」という言葉も当時に目	
クト指向プログラミング言語である点が最大のウリになっています。 みなさんがJaveの勤隆をある点が最大のウリになっています。	
ライブラリを1つ2つと使いこなせるようになったりした後、ふと「でっ、結局、 オブジェクト指向って何なんだ?オブジェクト指向を使うと、何がウレシイん	
だ?」と疑問に思われたことはないでしょうか?筆者湯心もそうでしたし、同じ疑 □本語訳: 間を抱かれた方も少なくないかと思います。	
注釈:	
確認 クリアー	
tool. RA	
CONTRA DE DE	
Copyright (c) 2007 Natsuko Tsuji, Otani Humane Informatics.	
	-
	3

honyaku_new.php 内容抜粋

```
<?php
$title = $_POST['title'];
$sql = "insert into title (title) values ('$title')";
$data = mysql_query($sql, $connect);
if ($title == Fales) {
   print("情報を登録できませんでした。");
   die("<a href=¥"honyaku_top.php¥">top に戻る</a>");
}
$sql = "select * from title where title='$title'";
//print $sql;
$data = mysql_query($sql, $connect);
while ($record = mysql_fetch_array($data,MYSQL_NUM)){
   $t_id=$record[0];
   $t_title=$record[1];
}
?>
<hr>
>----新規-----
<input type='hidden' name="day" value="<?php echo $day?>" >
<input type='hidden' name="title_id" value="<?php echo $t_id?>" >
>文献名: <?php echo $t_title;?>
目次 NO.: <input type="text" name="headline" size="15">
目次見出し: <input type="text" name="name" size="30">
<日本語訳: <textarea name="translation" cols="70" rows="10"></textarea>
注釈: <textarea name="note" cols="66" rows="2"></textarea>
<?php
mysql_close($connect);
?>
<hr>
<input type="submit" value="確認"><input type="reset" value="クリア">
```

(4) 資料4: 文献選択ページ



(5)資料5:(文献名選択用)文献内容入力ページ

文献篇U: 新規 - Microsoft Internet Explorer 2rf.ルビ 編集(E) 表示(Y) お気に入り(A) ツール(E) ヘルプ(H)	181 18
- E2 · → · ② ? △ ③ MA LENKLAD ③ 57-77 ③ 2 @ W · D ① LL	
FL-200 📳 http://192.168.199.32/honyahu_new_w.ohp?t_id=1	• 愛称時 52.9
	Í
新規登録	
新規内容の書き方	
文献名 登録した文献名が表示されます	
数字と記号のみ。 時現作るページが1部 1章 1節なら、	
BAND-01-01 と入力(1桁の場合[01]と2桁にして下さい)	
目次見出し:上記の車番号の見出しになる語を入力 日本語翻訳:本文をココに入力	
注: もしも注釈があるならココに入力	
文献名 環境地理学の視座 目次 01-03-01	
ND. 日次見 日本の諸都市の体感気候	
日本語 - 都市気候と不快指数・体感気候から都市気候をみると都市内外の気温差は夏は小さいが、そ のわりには体感を除の差が大きく、都市内は多くて住みにくいことが千葉場市廃市の例	
翻訳 で、、、、、、 注 参考文献:河村武『体感気候からみた東京およびその周辺地域の都市気候』	

卓心.:[0]=01	
章見出し:下指向が求められている背景」	
 フィャロのフロシフェング言語でשのない服人ののつけなうではます。 みなさんが30×eの勉強をある程度進め、構文をマスターしたり、代表的なクラス ライブラリを1つ2つと使いこなせるようになったりした後、ふと「でっ、結局、 オブジェクト指向って何なんだ「オブジェクト指向を使うと、何がウレシイム。 だ?」と疑問に思われたことはないでしょうか? 筆者湖心もそうでしたし、同じ騒 間を抱かれた方も少なくないかと思います。 現在、ソフトウェア開発の現場では、「オブジェクト指向」がトレンドになってします。 現在、ソフトウェア間発の現場では、「オブジェクト指向」がトレンドになってします。 4xelに限らず、C++やC年、Visual Basic .NETなどオブジェクト指向 を採用したプログラミング言語が主流になっています。また、PHPなどスクリブト言 著でも、オブジェクト指向の機能が追加、強化されています。これだけオブジェク ト指向ボロボっているということは、何かしらイイニンボホスはずです 	
注釈:	
1812 207	
topに戻る	
Copyright (c) 2007 Natsuko Tsuji, Otani Humane Informatics.	

(6)資料6:登録確認ページ



honyaku_new_s.php 内容抜粋

文献名 php echo \$base_title;?
目次 NO. php echo \$base_headline;?
目次見出し php echo \$base_name;?
日本語翻訳 php echo nl2br(\$base_translation);?
注

(7) 資料7: 文献一覧ページ



honyaku_shomei.php 内容抜粋



(8)資料8:目次ページ



honyaku_mokuji.php 内容抜粋

<?php \$t_id = (int)\$_GET['t_id']; \$sql = "select title from title where t_id=\$t_id"; \$data = mysql_query(\$sql, \$connect); if (\$record = mysql_fetch_array(\$data, MYSQL_NUM)) { \$title = \$record[0]; }?> <div id="HEADLINE"> <?php echo \$title;?> </div> <div id="MAIN"> >-----目次-----<?php \$sql = "select * from honyaku where title_id=\$t_id ORDER BY honyaku.headline ASC"; \$data = mysql_query(\$sql, \$connect);

(9)資料9:文献内容詳細表示ページ



honyaku_shosai_php 内容抜粋

```
<?php
d = GET['id'];
$sql = "select * from title,honyaku where honyaku.title_id=title.t_id and honyaku.id=$id";
$data = mysql_query($sql, $connect);
if ($record = mysql_fetch_array($data, MYSQL_NUM)) {
     $base_id = $record[2];
     $base_title = $record[1];
     $base_headline = $record[4];
     $base_name = $record[5];
     $base_day = $record[6];
     $base_translation = $record[7];
     $base_note = $record[8];
     $t_id = $record[0];
?>
<input type='hidden' name="base_id" value="<?php echo $base_id;?>" >
文献名?php echo $base_title;?>
目次 NO.?php echo $base_headline;?>
目次見出し<?php echo $base_name;?>
日本語翻訳<?php echo nl2br($base_translation);?>
注?php echo nl2br($base_note);?>
```

(10) 資料 10: 編集記述ページ



honyaku_henshu.php 内容抜粋

```
<?php
$id=$_GET['id'];
$sql = "select * from title,honyaku where honyaku.title_id=title.t_id and honyaku.id=$id";
//print $sql;
$data = mysql_query($sql, $connect);
if ($record = mysql_fetch_array($data)){
    $t_id = $record['t_id'];
    $id = $record['id'];
    $title id = $record['title id'];
    $headline = $record['headline'];
    $name = $record['name'];
    $day = $record['day'];
    $translation = $record['translation'];
    $note = $record['note'];
    $title = $record['title'];
?>
<input type="hidden" name="day" value="<?php echo $day;?>">
<input type="hidden" name="t_id" value="<?php echo $t_id;?>">
<input type="hidden" name="id" value="<?php echo $id;?>">
<input type="hidden" name="title_id" value="<?php echo $title_id;?>">
<input type="hidden" name="title" value="<?php echo $title;?>">
>文献名: <?php echo $title;?>
目次 NO. :<input type="text" name="headline" size="14" value="<?php echo
$headline;?>">
<目次見出し:<input type="text" name="name" size="16" value="<?php echo $name;?>">
日本語訳:<textarea name="translation" cols="60" rows="10"><?php echo
$translation;?></textarea>
       注
             :<textarea name="note" cols="60" rows="3"><?php echo $note;?></textarea>
<?php
}
mysql_close($connect);
?>
<hr>
<input type="submit" value="確認"><input type="reset" value="クリア">
```

(11) 資料 11: 編集確認ページ



honyaku_henshu_k.php 内容抜粋

```
<?php
$id = $_POST['id'];
$t_id = $_POST['t_id'];
$title_id = $_POST['title_id'];
$title = $_POST['title'];
$headline = $_POST['headline'];
$name = $_POST['name'];
$day = $_POST['day'];
$translation = $_POST['translation'];
$note = $_POST['note'];
$sql = "select * from title,honyaku where honyaku.title_id=title.t_id";
//print $sql;
?>
文献名<?php echo $title;?>
目次 NO.?php echo $headline;?>
目次見出し?php echo $name;?>
日本語翻訳<?php echo nl2br($translation);?>
注?php echo nl2br($note);?>
<input type='hidden' name="id" value="<?php echo $id?>" >
<input type='hidden' name="t_id" value="<?php echo $t_id?>" >
<input type='hidden' name="title_id" value="<?php echo $title_id?>" >
<input type='hidden' name="name" value="<?php echo $name?>" >
<input type='hidden' name="day" value="<?php echo $day?>" >
<input type='hidden' name="translation" value="<?php echo $translation?>" >
<input type='hidden' name="note" value="<?php echo $note?>" >
<hr>
>この内容で良いでしょうか?
<input type="submit" value="ltl\">
<?php
printf("<a href=¥"honyaku_henshu.php?id=%d¥">[%s]</a>", $id, "いいえ");
mysql_close($connect);
?>
```

(12) 資料 12: 編集登録ページ



honyaku_henshu_s.php 内容抜粋

```
$sql = "update honyaku set ";
$sql .= "title_id='$title_id', headline='$headline', name='$name', day='$day',
translation='$translation',note='$note'";
$sql .= "where honyaku.id=$id";
$data = mysql_query($sql, $connect);
if ($data == False) {
    print("更新できませんでした");
} else {
    print("更新しました");
```

(13) 資料 13: 更新順一覧ページ



(14) 資料 14: 文献削除選択ページ

回日次 - Microsoft Internet Explorer	L S X
ファイル(さ) 編集(を) 表示(が) お気(に入り(A) ツール(3) ヘルプ(b)	193 193
中国3 - → - ② 注 益 ③検索 国お天に入り ③メディア ③ 込- ④ 回 - □ ① 単	
7/F1/200 a) http://192.168.199.32/honyaku_reset_i.php	_ ご移動 リンク *
	-
文献削除	
削除したい文献名をクリックしてください	
「Javaのオブジェクト指向がゼッタイにわかる本」	
「環境地理学の視座」	
top[25]	
Copyright (c) 2007 Natsuko Tsuji, Otani Human Informatics.	
	-
 ページが表示されました ① 曲 喝 _A 般 単 	i 🖉 🧞 🖉 🔏 🔳 🕲 🚟 🕻
遺入タート 🦽 🕥 😳 🚖 TeX 🖉 CMD.EDE へのジョ 📕 sotsuron.dvi - dvi 🚺 sotsuron.tex(更 👔 H 次 - Microsof 習)hom	yaku_reset_h 🖸 🏈 🚮 16:00

(15) 資料 15: 文献削除ページ



honyaku_reset_t.php 内容抜粋



(16) 資料 16: 文献内容削除ページ



honyaku_reset_h.php 内容抜粋

```
<?php
$t_id = $_POST['t_id'];
$id = $_POST['id'];
$title_id = $_POST['title_id'];
$headline = $_POST['headline'];
$name = $_POST['name'];
$day = $_POST['day'];
$translation = $_POST['translation'];
$note = $_POST['note'];
$sql = "DELETE FROM honyaku where id='$id'";
$data = mysql_query($sql,$connect);
if ($data == FALSE) {
   print("削除できませんでした");
   print("<hr><a href=¥"honyaku_top.php¥">top に戻る</a>||<a
href=¥"honyaku_mokuji.php¥">文献一覧に戻</a>");
} else {
   print("削除できました");
   print("<hr><a href=¥"honyaku_top.php¥">top に戻る</a>||<a
href=¥"honyaku_syomei.php¥">文献一覧に戻る</a>");
}
?>
```

6 図5:アンケート作業手順

[前提] アンケートをとるための作業なので、入力してもらう内容は基本自由です。

----利用手順-----

1、新規登録その1

「新規作成」から文献登録してください。文献名登録フォームに書名を入力後、「登録」ボタンを押すと内容入 力画面に進みます。記入例を見て内容を入力して、「確認」を押して登録は完了です。

2、編集

もし手順1の内容に間違いがあれば「編集する」に進んで編集作業をして下さい。もしくは、「目次を確認」から 目次に進み、自分の入力したタイトルをクリック。内容を確認して「編集/削除」に進すんで下さい。 1文字でもいいので何か内容を変更して「確認」に進んで下さい。その後内容の確認があるのでその内容で良 かったら「はい」を選んで下さい。それで編集は完了です。編集完了後は「top に戻る」で top に戻って下さい。

3、新規登録その2

再び「新規作成」に進み、今度は「一覧から文献を探す」に進んで下さい。自分が登録した文献名が表示され ているはずなので、その文献名を選んで、先ほどとは違う内容で新規登録をして下さい。登録できたら「目次を 確認」を選び、今登録したタイトルの方を選んで内容詳細チェックをしてみてください。終われば top に戻ってく ださい。

4、作成順一覧

「作成順一覧」に進んでください。リストが出てくると思うので自分が登録した内容のモノを選んで、内容の詳細表 示を確認してみてください。確認できたら「作成順一覧」にもどり、下の方にある「文献一覧」を選んでください。

5、文献一覧確認 + 内容削除

自分が登録した文献名が表示されていると思うのでそれを選んでください。そしたら、登録した2つのタイトルが 一覧で表示されているので、どちらのタイトルでも良いので1つを選択し「編集/削除」に進すんでください。編集 フォームの下に削除ボタンがあるのでそれで削除を行ないます。削除できたら再び top に戻ってください。

6.文献削除

「文献一覧」を選んでください。文献一覧リストの下に「文献削除」があるのでそれを選択してください。 次の画面でも文献一覧が出てくると思います。自分が作成した文献名を選択し、削除を行なってください。削 除できれば、「文献一覧に戻る」を選択し、一覧から自分が作成した文献が消えているか確認してください。確 認できたら「topにも戻る」でtopに戻ってください

7 図6:アンケート

共同翻訳作業システムについてのアンケート 人文情報学科 4回生 辻 奈津子

皆さんに試していただきたい共同翻訳作業システムとは、簡単にいうと誰にでも書き込み、書き換え、削除などがで きる翻訳システムです。(wikipediaをご存知の方はそれに似たようなものだと思ってください。) どんな内容でも良いので新規書き込み、編集、目次の確認、更新履歴、削除などサイトを使ってみてください。実際 利用してみてどうだったか、以下のアンケートに記入をお願いします。

ご協力よろしくお願いします。

注:気を使って良い評価にしていただかなくて結構なので、率直な意見を書いてください!!

・実際利用してみてどうでしたか。(あてはまるものを○で囲んでください)

1 すご〈使いやすい 2 使いやすい 3 ふつう 4使いに〈い 5 役にたたない

・topの利用説明や新規の書き方説明はどうでしたか。(あてはまるものを○で囲んでください)

1 分かりやすい 2 なんとなく分かる 3 所々分かりにくい 4 分かりにくい 5 全く分からない

・見た目[レイアウト・色使い]はどうですか?(あてはまるものを〇で囲んでください)

1 良い 2 良い方 3 ふつう 4 少し悪い 5 悪い

・本システムは「協力型翻訳作成」となっていますが、参加しやすかったでしょうか。(どちらかに〇)
 はい
 いいえ

最後に、サイトをより良いものにするための改善点や利用の際に感じた疑問などがあれば以下に記入をお願いしま す。(追加して欲しい機能があれば書いていただけると嬉しいです。)

ご協力ありがとうございました

	集(L) 表示(Y) お気に入り(A)	9-MD AN700		
, - ⇒ na lata	- 19 12 12 19,44 # 1	18%02A0 18%9747 9 12-08 2 10 11.	006	hus.
19 1 <u>8</u> 1	http://horth2.epius.jp/sys/main.js)	(** 19483)	92
	名前 🗶	(独) (金角)		
	名前(カナ) 🕱	(独) (省) (全角力タカナ)		
	電話番号	(半角数率 例:0357499911)		
	携带電話番号	(半角数字 例:0900000000)		
	※1:(自宅)電話書号と時中電話	善単のいずれか必須です		
	PGメールアドレス 🕱	(半角異数率) 区 連絡用アドレスに設定		
	携帯メールアドレス	(半角異数率) 🗖 連絡用アドレスに設定		
	1111 🗶	0男 0支		
	生年 X	西爾 年 (半角鼓字)		
	ロダインIDの設定	チケットの単込みなどロジィンが必要な際に、お客機番号の代わりに下記の項目を入力して本人確認が行えます。ロジイ ンIIにする項目をお違いだださい(違称した項目は必ず入力してください)。		
		□ 携帯電話番号 □ PCメールアドレス □ 携帯メールアドレス		
	1277-8 8	Added Billion and Add		
	確認の為、再度入力してくた さい。	(年月)英献平4~11初)		

8 図7:参考資料・e+お客様基本情報登録のスクリーンショット