2020/01/10

**ホームページの作成**

これまでHTML及びスタイルシートについて勉強してきましたが、

今回はこれら勉強してきましたことを基に実際にホームページを作成いたします。

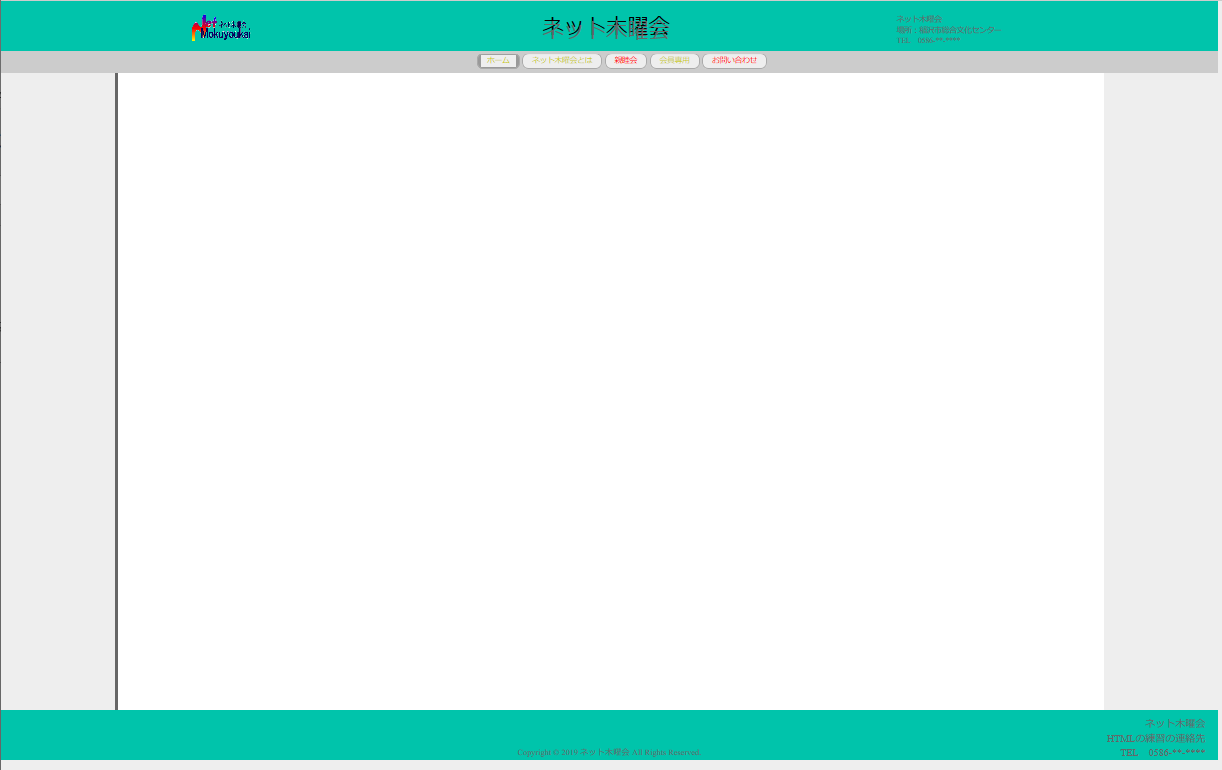
**§01　今回作成するもの**

1）次の5ページを作成します

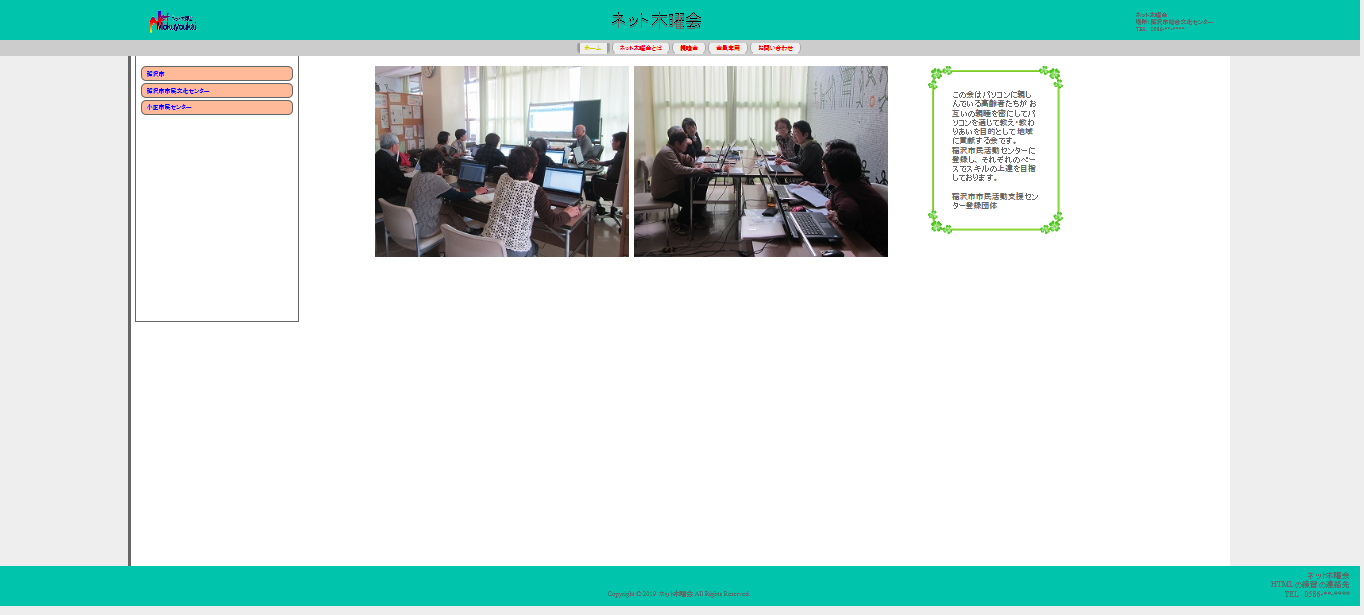
①　共通ページ　kyoutu/index.html

　　　注：「kyoutu/index.html」の「kyoutu/」はフォルダ名です。

　　　　　以下同じように表示しています。



②　トップページ　index.html



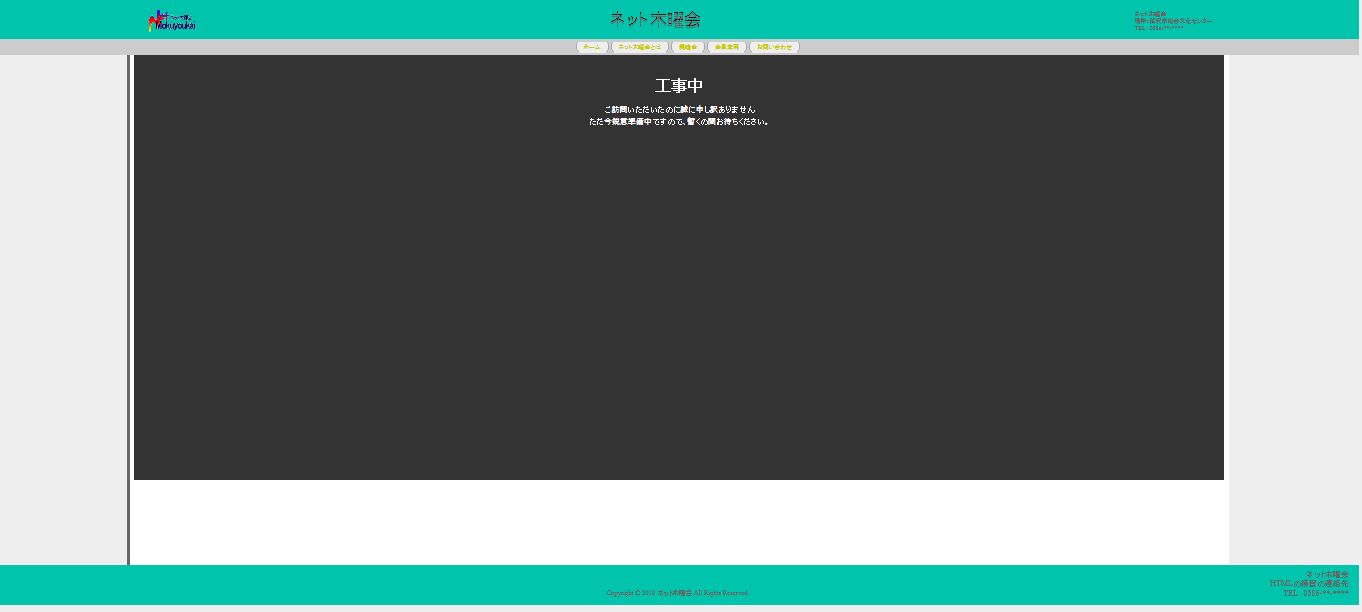
③　木曜会概要ページ（ネット木曜会とは）　moku/index.html



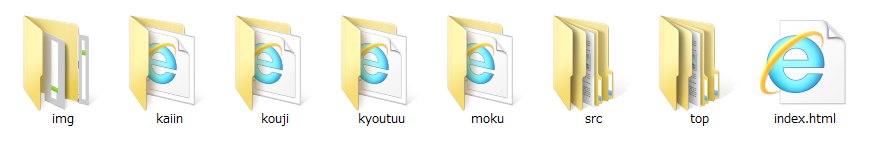
④　会員のホームページ　kaiin/index.html



⑤　工事中　kouji/index.html



　2）フォルダとファイル名

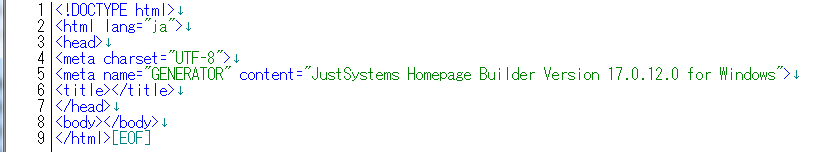


**§02　ページの作成準備**

1）ホームページビルダーを開く

　2）新規作成→白紙から作成

　3）タブ「HTMLソース」をクリック



　4）6行目に次を挿入

|  |
| --- |
| <meta http-equiv="Content-Style-Type" content="text/css"> |



　5）8行目に次を挿入

|  |
| --- |
| <link rel="stylesheet" href="../src/style/moku.css" type="text/css"> |



　6）HTMLファイル「kyoutuu/index.html」を保存

　　→名前を付けて保存

　　→フォルダ「kyoutuu」の中に名前を「index.html」として保存

**§03　CSSファイル「src/style/moku.css」を作成**

1）HTML「kyoutuu/index.html」をビルダーで開く

　2）「CSSエディターの起動」をクリック

　3）CSSファイル「src/style/moku.css」を保存

　　→フォルダ「src」の中にフォルダ「style」を作成

　　→フォルダ「style」の中にCSSファイルに名前を付けて保存

　　　名前は「moku.css」

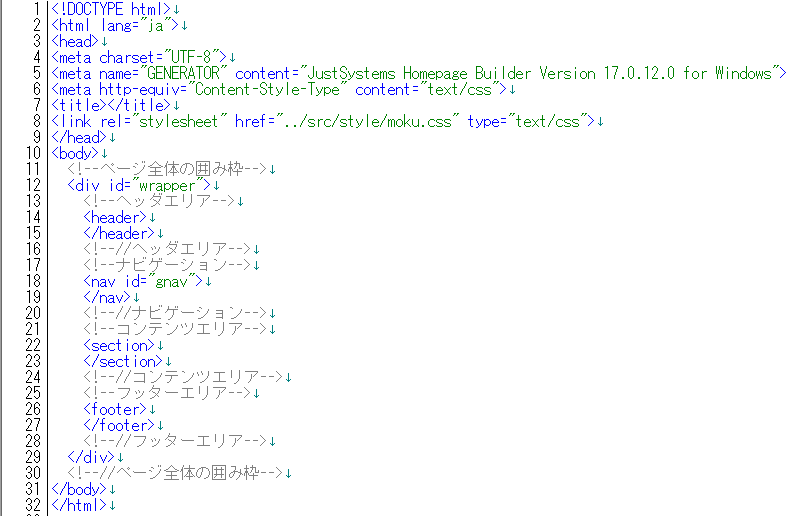
　　はい！これで準備ができました。

**§04　共通ページ「kyoutuu/index.html」を作成**

1）HTML「kyoutuu/index.html」を開く

　2）HTMLの11～30行目に、次のようにソースを記述してください

|  |
| --- |
| <!--ページ全体の囲み枠-->  <div id="wrapper">  <!--ヘッダエリア-->  <header>  </header>  <!--//ヘッダエリア-->  <!--ナビゲーション-->  <nav id="gnav">  </nav>  <!--//ナビゲーション-->  <!--コンテンツエリア-->  <section>  </section>  <!--//コンテンツエリア-->  <!--フッターエリア-->  <footer>  </footer>  <!--//フッターエリア-->  </div>  <!--//ページ全体の囲み枠--> |

　　　★ソースの説明

　　　①HTMLでは<!-- ～～ -->は<!--から-->までをメモとみなし、

ソースを実行しません。

　3）HTMLファイルを保存

　　→HTMLフィルを上書き保存

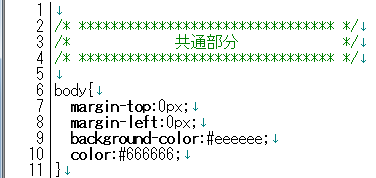
　4）CSSファイル「src/style/moku.css」を、ビルダーの「CSSエディターを起動」で

開いてください

　5）HTML10行目のタグ<body>にスタイルを設定

→CSSファイルに次のようにソースを入力

|  |
| --- |
| /\* \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* \*/  /\* 　　　　　共通部分　　 \*/  /\* \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* \*/  body{  margin-top:0px;  margin-left:0px;  background-color:#eeeeee;  color:#666666;  } |



　　★ソースの説明

　　　①CSSでは/\*～\*/までをメモとみなし、ソースを実行しません。

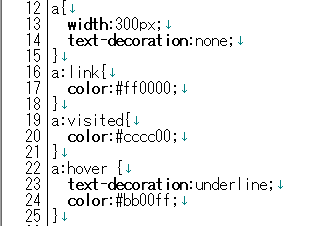
　6）CSSファイルを保存

　　→CSSファイルを上書き保存

　7）HTMLタグ<a>にスタイルを設定

　　→CSSファイル12～25行目までに次のように入力

|  |
| --- |
| a{  width:300px;  text-decoration:none;  }  a:link{  color:#ff0000;  }  a:visited{  color:#cccc00;  }  a:hover {  text-decoration:underline;  color:#bb00ff;  } |



　　★ソースの説明

　　　①　a:link----リンク先に未アクセスのとき。

　　　②　a:visited----リンク先にアクセス済みのとき。

　　　③　a:hover----リンク先にカーソルを重ねたとき。

　　　④　text-decoration:underline----文字に下線を引く。

　　　　　text-decoration:noneとすると下線は引きません。

　8）HTML14行目のタグ<header>にスタイルを設定

　　→CSSファイル26～29行目に次のように入力

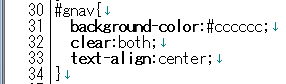
|  |
| --- |
| header{  height:80px;  background-color:#00c4ab;  } |



　9）HTML18行目のタグ<nav>名前id="gnav"にスタイルを設定

　　→CSSファイル30～34行目に次のように入力

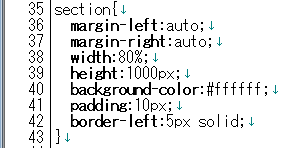
|  |
| --- |
| #gnav{  background-color:#cccccc;  clear:both;  text-align:center;  } |



　10）HTML22行目のタグ<section>にスタイルを設定

　　→CSSファイル35～43行目に次のように入力

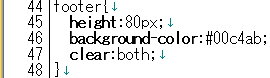
|  |
| --- |
| section{  margin-left:auto;  margin-right:auto;  width:80%;  height:1000px;  background-color:#ffffff;  padding:10px;  border-left:5px solid;  } |



　11）HTML26行目のタグ<footer>にスタイルを設定

　　→CSSファイル44～48行目に次のように入力

|  |
| --- |
| footer{  height:80px;  background-color:#00c4ab;  clear:both;  } |



　12）CSSファイルを保存

　　→CSSファイルを上書き保存

　13）プレビューで確認

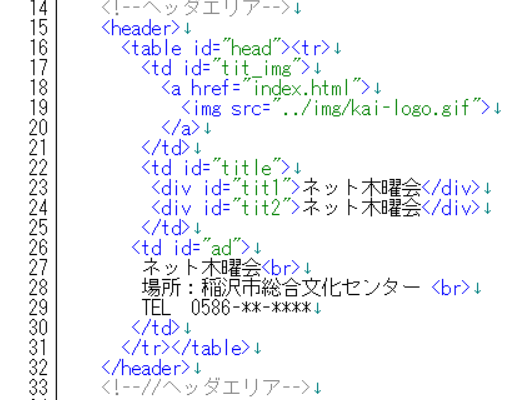


　14）HTMLファイルに表題を入力

　　→13行目に空白の行を挿入

　　→HTMLファイルの16～31行目に次のように入力してください

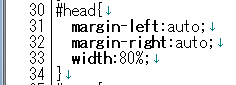
|  |
| --- |
| <table id="head"><tr>  <td id="tit\_img">  <a href="index.html">  <img src="../img/kai-logo.gif">  </a>  </td>  <td id="title">  <div id="tit1">ネット木曜会</div>  <div id="tit2">ネット木曜会</div>  </td>  <td id="ad">  ネット木曜会<br>  場所：稲沢市総合文化センター <br>  TEL　0586-\*\*-\*\*\*\*  </td>  </tr></table> |



　15）HTML15行目のタグ<div>の名前id="head"にスタイルを設定

　　→CSSファイルの30～34行目に次のように挿入

|  |
| --- |
| #head{  width:70%;  height:70px;  margin-left:auto;  margin-right:auto;  } |



　16-1）HTML17行目の<td>の名前id="tit\_img"にスタイルを設定

　　→CSSファイルの36～38行目に次のように挿入

|  |
| --- |
| #tit\_img{  width:200px;  } |



　16-2）HTML17行目のimgにスタイルを設定

　　→CSSファイルの39～41行目に次のように挿入

|  |
| --- |
| #head img{  width:100px;  } |



　　★ソースの説明

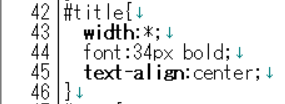
　　　①　#headスペースimgと記入すると、#headの中のimgを指定します。

　　　　　例えばtr,tdなど「,」で区切った場合はtrとtdの双方を指定します。

　17）HTML19行目の<div id="title">にスタイルを設定

　　→CSSファイルの42～46行目に次のように挿入

|  |
| --- |
| #title{  width:\*;  font:34px bold;  text-align:center;  } |



　18）HTML23行目の<div id="tit1">にスタイルを設定

　　→CSSファイルの47～49行目に次のように挿入

|  |
| --- |
| #tit1{  color:#000000;  } |



　19）HTML24行目の<div id="tit2">にスタイルを設定

　　→CSSファイルの50～52行目に次のように挿入

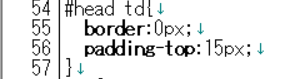
|  |
| --- |
| #tit2{  margin-top:-45px;  text-align:center:  } |



20-1）HTMLの16行目<table>のid="head"の中の<td>にスタイルを設定

　→CSSファイルの54～57行目に次のように挿入

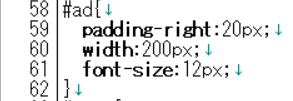
|  |
| --- |
| #head td{  border:0px;  padding-top:15px;  } |



　20-2）HTML26行目の<div id="ad">にスタイルを設定

　　→CSSファイルの58～62行目に次のように挿入

|  |
| --- |
| #ad{  padding-right:20px;  width:200px;  font-size:12px;  } |



　21-1）ファイルを保存

　　→HTMLファイルを上書き保存

　　→CSSファイルを上書き保存

　21-2）プレビューで確認

　　→表題部が表示しました。



　22）ナビを作成

　　→HTMLファイルの34行目に空白行を挿入

　　→HTMLファイルの37～45行目に次を入力

|  |
| --- |
| <div id="gnav\_d">  <ul>  <li style="background-color:#999999;"><a href="../index.html">ホーム</a></li>  <li><a href="../moku/index.html">ネット木曜会とは</a></li>  <li><a href="../kouji/index.html">親睦会</a></li>  <li><a href="../kaiin/index.html">会員専用</a></li>  <li><a href="../kouji/index.html">お問い合わせ</a></li>  </ul>  </div> |



　　★ソースの説明

　　　①　タグ<ul>----箇条書きで番号が付いていない場合

　　　　　注：タグ<ol>----箇条書きで番号が付いている場合

　　　②　タグ<li>--箇条書きする各項目

　　　③　34行目のstyle="background-color:#999999;はスタイルシートに優先して、

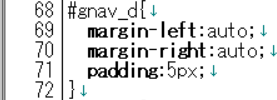
　　　　　背景色を指定しています。

これは特定のページである事を区別するためです。

　23）HTMLの37行目<div id="gnav\_d">にスタイルを設定

　　→CSSファイル68～72行目に次のように入力

|  |
| --- |
| #gnav\_d{  margin-left:auto;  margin-right:auto;  padding:5px;  } |



　24）HTMLの38行目の<ul>にスタイルを設定

　　→CSSファイル73～80行目に次のように入力

|  |
| --- |
| #gnav ul{  height:25px;  margin-top:0px;  margin-left:0px;  margin-bottom:0px;  overflow:hidden;  list-style-type:none;  } |



　　★ソースの説明

　　　①　overflow:hidden----ボックスからはみ出した部分は表示しません。

　　　　　他にvisible（はみ出しても表示）、scroll（はみ出し部分をスクロールしてみる）などがあります。

　　　②　list-style-type:none----箇条書きのマーカーを表示しません。

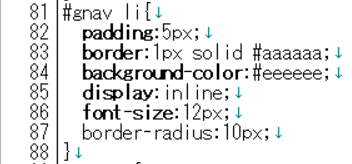
　　　　　disk（塗りつぶした丸）、circle（中の白い丸）、square（塗りつぶした四角）、

　　　　　decimal（数字）等など沢山ありますが、興味のある方は調べてください。

　25）HTMLの39～43行目<li>にスタイルを設定

　　→CSSファイル81～88行目に次のように入力

|  |
| --- |
| #gnav li{  padding:5px;  border:1px solid #aaaaaa;  background-color:#eeeeee;  display:inline;  font-size:12px;  border-radius:10px;  } |



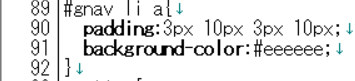
　　　★ソースの説明

　　　　①　display:inline----縦に表示されたものを横表示に変更します。

　26）HTMLの39～43行目の<a>タグにスタイルを設定

　　→CSSファイル89～92行目に次のように入力

|  |
| --- |
| #gnav li a{  padding:3px 10px 3px 10px;  background-color:#eeeeee;  } |



　27）HTMLの39～43行目の<li>にスタイルで効果を設定

　　→CSSファイル93～95行目に次のように入力

|  |
| --- |
| #gnav li:hover{  background-color:#999999;  } |

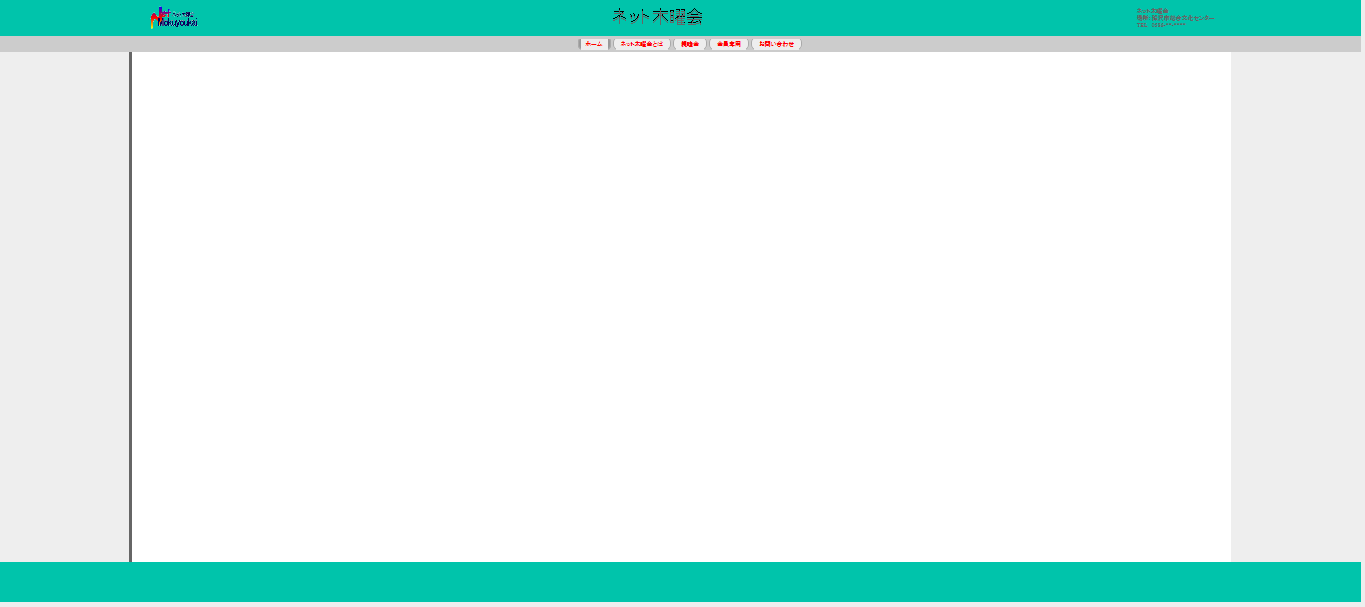


　28）ファイルを保存

　　→HTMLファイルを上書き保存

　　→CSSファイルを上書き保存

　29）プレビューで確認

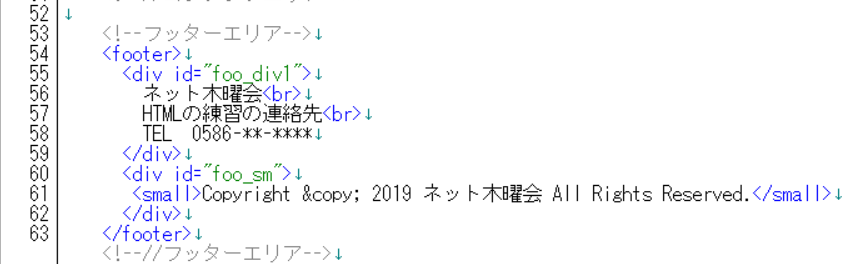


　30）フッターを作成

　　→HTMLファイルの52行目に空白行を挿入

　　→HTMLファイルの55～62行目に次のように入力

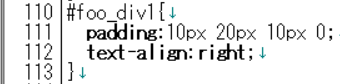
|  |
| --- |
| <div id="foo\_div1">  ネット木曜会<br>  HTMLの練習の連絡先<br>  TEL　0586-\*\*-\*\*\*\*  </div>  <div id="foo\_sm">  <small>Copyright &copy; 2019 ネット木曜会 All Rights Reserved.</small>  </div> |



　31）HTML55行目の<div id="foo\_div1">にスタイルを設定

　　→CSSファイルの110～113行目に次のように入力

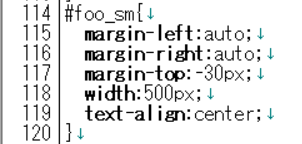
|  |
| --- |
| #foo\_div1{  padding:10px 20px 10px 0;  text-align:right;  } |



　32）HTML60行目の<div id="foo\_sm">にスタイルを設定

　　→CSSファイルの114～120行目に次のように入力

|  |
| --- |
| #foo\_sm{  margin-left:auto;  margin-right:auto;  margin-top:-30px;  width:500px;  text-align:center;  } |



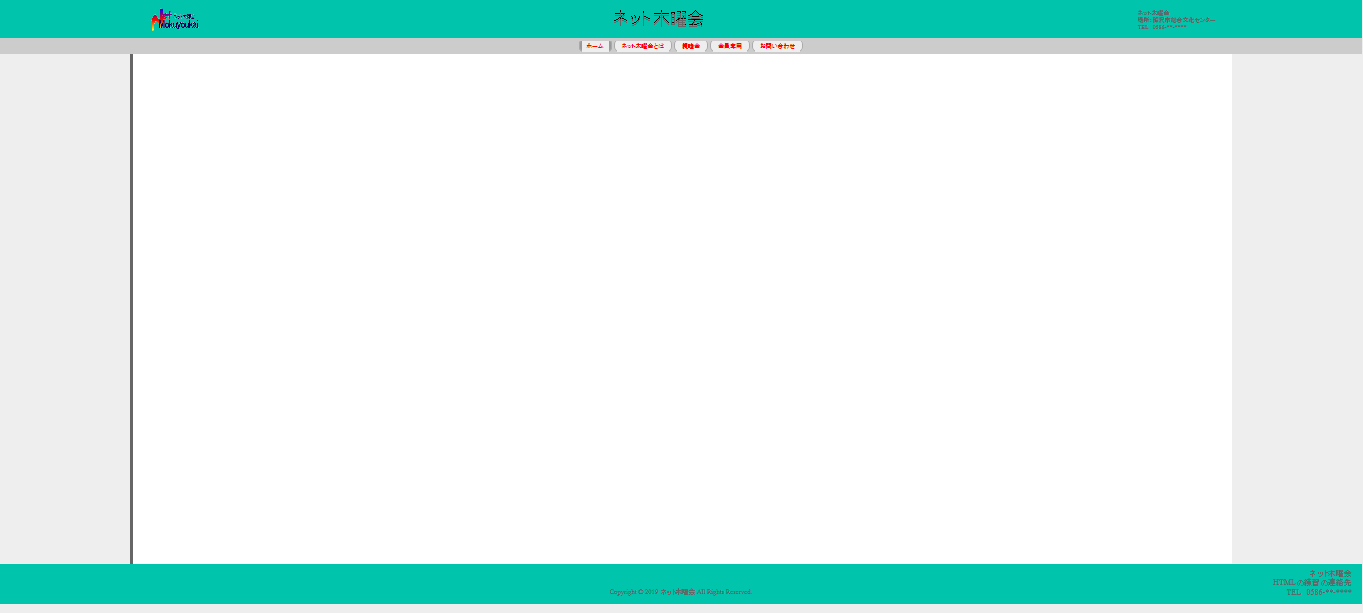
　33）ファイルを保存

　　→HTMLファイルを上書き保存

　　→CSSファイルを上書き保存

　34）プレビューで確認

　　①表題、②ナビ、③フッターが表示しました。



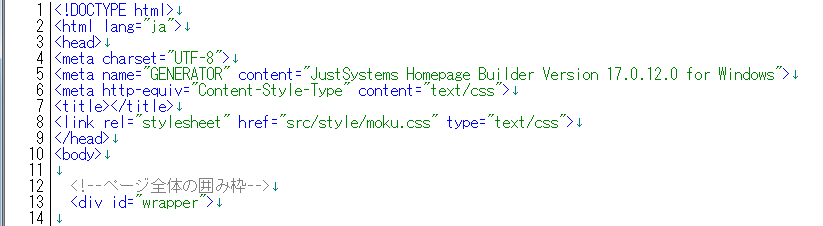
　35）HTMLソースを見易くします

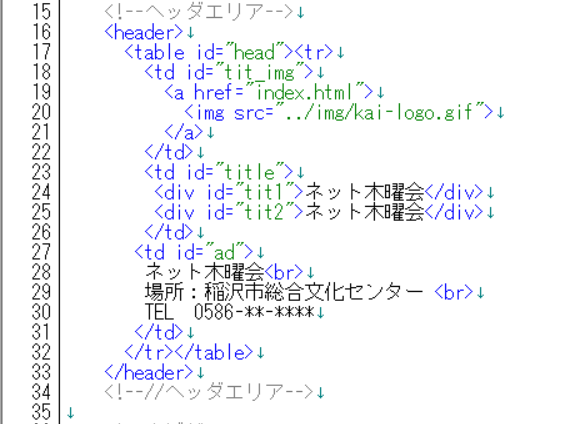
　　　この操作は必ずしも必要ありません。

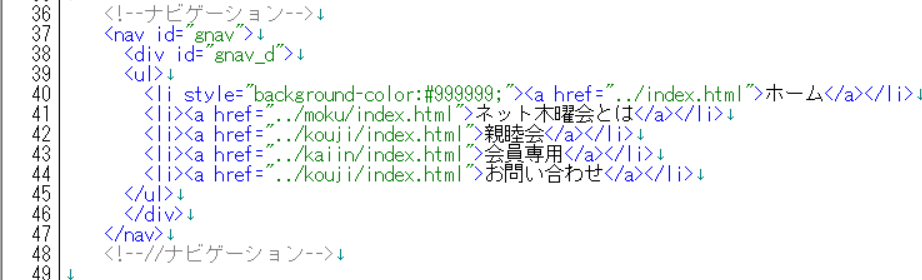
　　→11行目に空白行を挿入

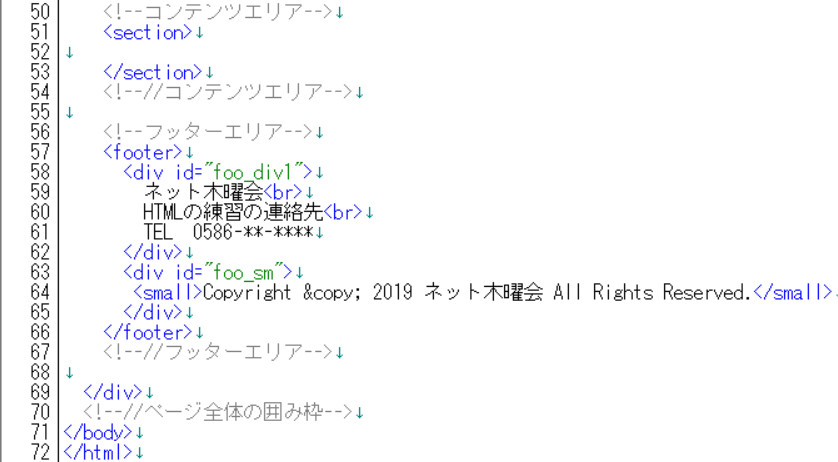
　　→以下順次14、35、49、52、55、68行目に空白行を挿入します

1. HTMLのkyoutyuu/index.htmlのソース

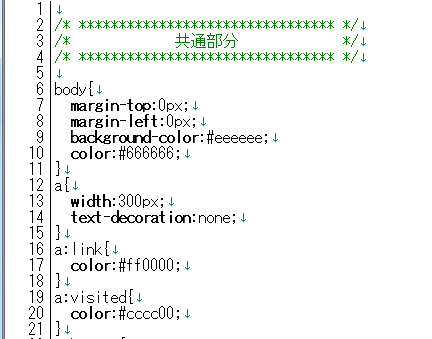


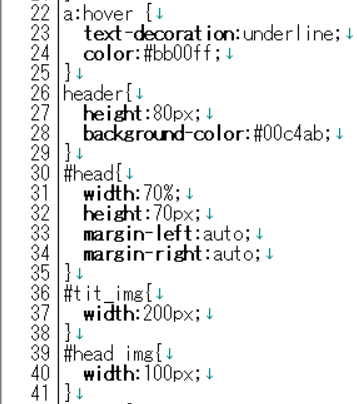


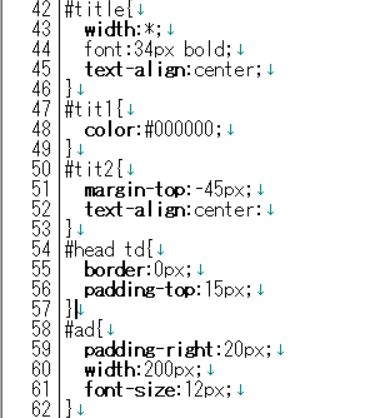




1. CSSのsrc/style/moku.cssのソース











　　★ソースの説明

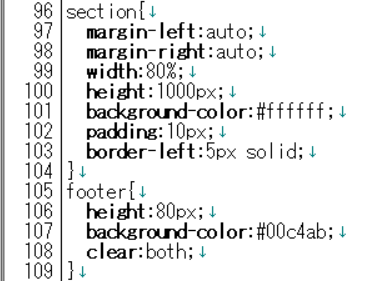
　　　①　border-radius:10px----ボックスの4つの角の丸みを指定します。

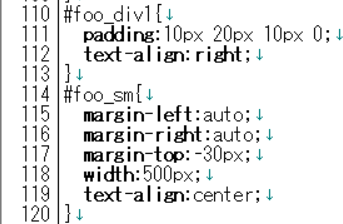
　　　　　値1個の場合はすべての角

値2個の場合は左上と右下、右上と左下

　　　　　値3個の場合は左下、右上と左下、右下

　　　　　値４個の場合は左上、右上、右下、左下





　　以上で共通ページを完成しました。

**§05　トップページを作成　index.html**

1）HTMLファイル「index.html」を作成

→HTMLファイル「kyoutu/index.html」をコピー

→フォルダ「HP教材」の中に「貼り付け」

→すると「index.html」ができる

　2）HTMLファイル「index.html」をビルダーで開く

　3）HTMLの8行目を次のように修正する

|  |
| --- |
| <link rel="stylesheet" href="../src/style/moku.css" type="text/css"> |

　　　↓→srcの前の「../」を削除する

|  |
| --- |
| <link rel="stylesheet" href="src/style/moku.css" type="text/css"> |

　4）HTMLの20行目を次のように修正する

|  |
| --- |
| <img src="../img/kai-logo.gif"> |

　　　↓→imgの前の「../」を削除する

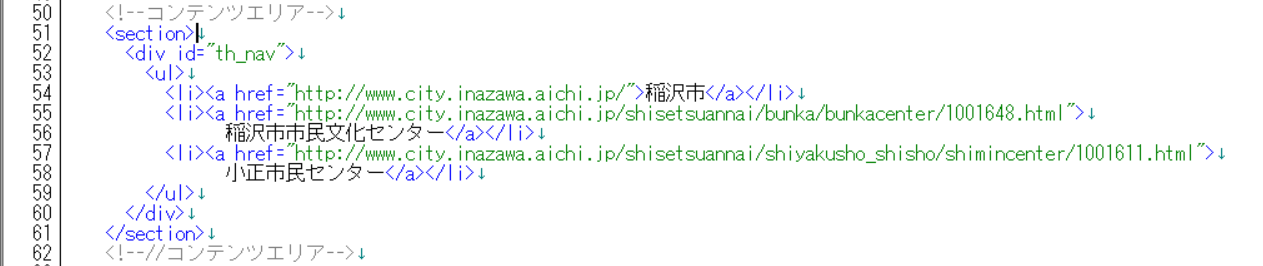
|  |
| --- |
| <img src="img/kai-logo.gif"> |

　5）CSSファイル「moku.css」を、ビルダーのCSSエディターを起動して開く

　6）HTMLファイルの52～60行目に次を入力

|  |
| --- |
| <div id="th\_nav">  <ul>  <li><a href="http://www.city.inazawa.aichi.jp/">稲沢市</a></li>  <li><a href="http://www.city.inazawa.aichi.jp/shisetsuannai/bunka/bunkacenter/  1001648.html">  稲沢市市民文化センター</a></li>  <li><a href="http://www.city.inazawa.aichi.jp/shisetsuannai/shiyakusho\_shisho/  shimincenter/1001611.html">  小正市民センター</a></li>  </ul>  </div> |

　　注：ソースが長いので改行していますが、実際は下のように入力してください。



　7）CSSファイルの122～140行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| /\* ＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝ \*/  /\* 　　　　トップページ　 \*/  /\* ＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝ \*/  #th\_nav{  margin-top:-10px;  margin-left:0px;  margin-right:20px;  margin-bottom:20px;  width:14%;  height:500px;  padding:20px 10px 10px 10px;  border-right:1px solid;  border-bottom:1px solid;  border-left:1px solid;  float:left;  font-size:12px;  line-height:150%;  } |

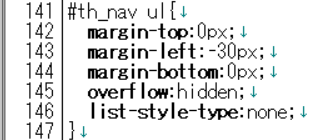


　　★ソースの説明

　　　①　line-height----文字の行と行の間隔を指定します。

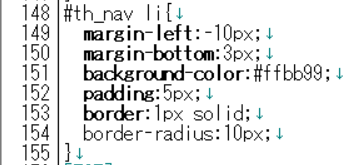
　8）CSSファイルの141～147行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| #th\_nav ul{  margin-top:0px;  margin-left:-30px;  margin-bottom:0px;  overflow:hidden;  list-style-type:none;  } |



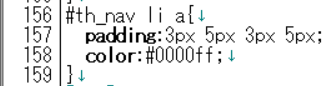
　9）CSSファイルの148～155行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| #th\_nav li{  margin-left:-10px;  margin-bottom:3px;  background-color:#ffbb99;  padding:5px;  border:1px solid;  border-radius:10px;  } |



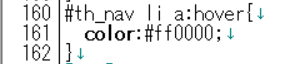
　10）CSSファイルの156～159行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| #th\_nav li a{  padding:3px 5px 3px 5px;  color:#0000ff;  } |



　11）CSSファイルの160～162行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| #th\_nav li a:hover{  color:#ff0000;  } |



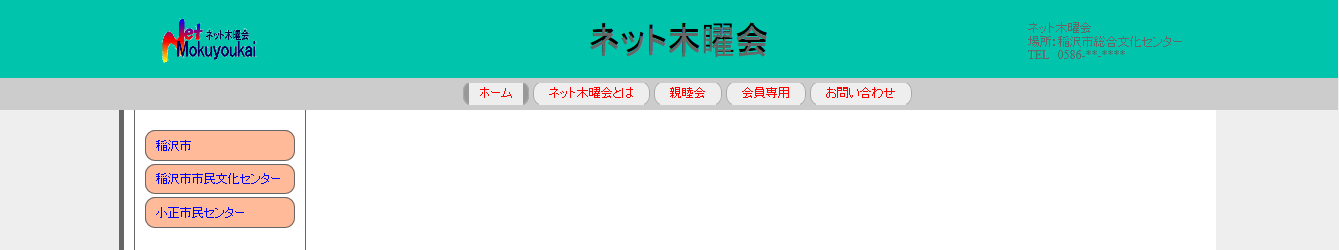
　12）ファイルを保存

　　→HTMLファイルを上書き保存

　　→CSSファイルを上書き保存

　13）プレビューで確認

　　　左側に「稲沢市」などのリンクが表示しました。



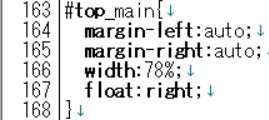
　14）HTMLファイルの61～65行目までに、次のように入力

|  |
| --- |
| <div id="top\_main">  <div id="kougi\_img">  <img src="top/photo/02[1].jpg" alt="講義風景1">  <img src="top/photo/03[1].jpg" alt="講義風景2">  </div> |



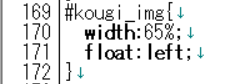
　15）CSSファイルの163～168行目までに、次のように入力

|  |
| --- |
| #top\_main{  margin-left:auto;  margin-right:auto;  width:78%;  float:right;  } |



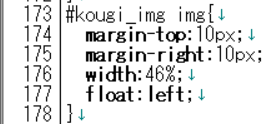
　16）CSSファイルの169～172行目までに、次のように入力

|  |
| --- |
| #kougi\_img{  width:65%;  float:left;  } |



　17）CSSファイルの173～178行目までに、次のように入力

|  |
| --- |
| #kougi\_img img{  margin-top:10px;  margin-right:10px;  width:46%;  float:left;  } |



　18）ファイルを保存

　　→HTMLファイルを上書き保存

　　→CSSファイルを上書き保存

　19）プレビューで確認

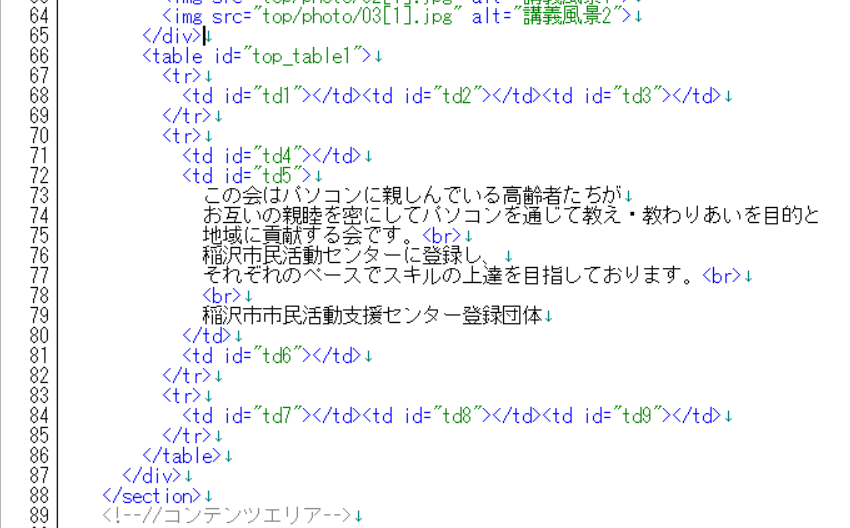
　　　写真2枚が表示しました。



　20）HTMLファイルの66～87行目までに、次のように入力

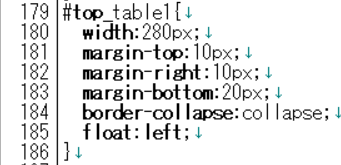
　　　<table>が少し長くなりますが、頑張って入力してください。

|  |
| --- |
| <table id="top\_table1">  <tr>  <td id="td1"></td><td id="td2"></td><td id="td3"></td>  </tr>  <tr>  <td id="td4"></td>  <td id="td5">  この会はパソコンに親しんでいる高齢者たちが  お互いの親睦を密にしてパソコンを通じて教え・教わりあいを目的として  地域に貢献する会です。<br>  稲沢市民活動センターに登録し、  それぞれのペースでスキルの上達を目指しております。<br>  <br>  稲沢市市民活動支援センター登録団体  </td>  <td id="td6"></td>  </tr>  <tr>  <td id="td7"></td><td id="td8"></td><td id="td9"></td>  </tr>  </table>  </div> |



　21）CSSファイルの179～186行目までに、次のように入力

|  |
| --- |
| #top\_table1{  width:280px;  margin-top:10px;  margin-right:10px;  margin-bottom:20px;  border-collapse:collapse;  float:left;  } |



　　★ソースの説明

　　　①　border-collapse----表のセルとセルの境界線を重ねます。

　22）CSSファイルの187～190行目までに、次のように入力

|  |
| --- |
| #top\_table1 td{  border:none;  padding:0px;  } |



　23）CSSファイルの191～201行目までに、次のように入力

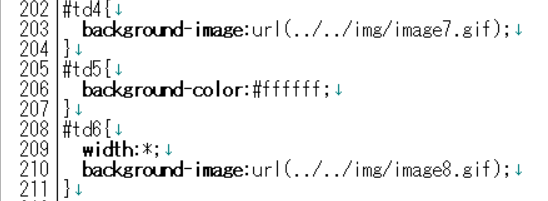
　　　　少し長いですが頑張ってください。

|  |
| --- |
| #td1{  width:48px;  height:48px;  background-image:url(../../img/image1.gif);  }  #td2{  background-image:url(../../img/image5.gif);  }  #td3{  background-image:url(../../img/image2.gif);  } |



　24）CSSファイルの202～211行目までに、次のように入力

|  |
| --- |
| #td4{  background-image:url(../../img/image7.gif);  }  #td5{  background-color:#ffffff;  }  #td6{  width:\*;  background-image:url(../../img/image8.gif);  } |



　25）CSSファイルの112～222行目までに、次のように入力

|  |
| --- |
| #td7{  background-image:url(../../img/image3.gif);  }  #td8{  background-image:url(../../img/image6.gif);  }  #td9{  width:48px;  height:48px;  background-image:url(../../img/image4.gif);  } |



　26）ファイルを保存

　　→HTMLファイルを上書き保存

　　→CSSファイルを上書き保存

　27）プレビューで確認



　　これで、トップページが完成しました。

**§06　木曜会概要ページを作成　moku/index.html**

1）HTMLファイル「moku/index.html」を作成

→フォルダ「kyoutuu」のHTMLファイル「index.html」をコピー

→フォルダ「moku」の中に「貼り付け」

→すると「index.html」ができる

　2）HTMLファイル「moku/index.html」をビルダーで開く

　3）CSSファイル「moku.css」を、ビルダーの「CSSエディター起動」で、

開いてください

4）HTMLファイル40行目の下の青い文字を切り取り

|  |
| --- |
| <li style="background-color:#999999;"><a href="../index.html">ホーム</a></li> |

　　　　↓→すると次のようになる

|  |
| --- |
| <li><a href="../index.html">ホーム</a></li> |

5）HTMLファイル41行目に貼り付け

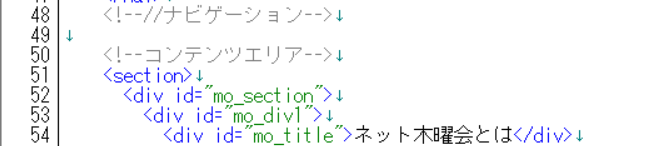
|  |
| --- |
| <li><a href="../moku/index.html">ネット木曜会とは</a></li> |

　　　　↓→すると次のようになる

|  |
| --- |
| <li style="background-color:#999999;"><a href="../moku/index.html">ネット木曜会とは</a></li> |

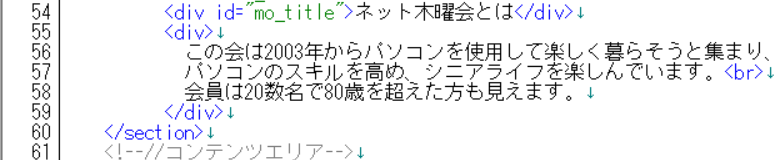
6）HTMLファイルの52～54行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| <div id="mo\_section">  <div id="mo\_div1">  <div id="mo\_title">ネット木曜会とは</div> |



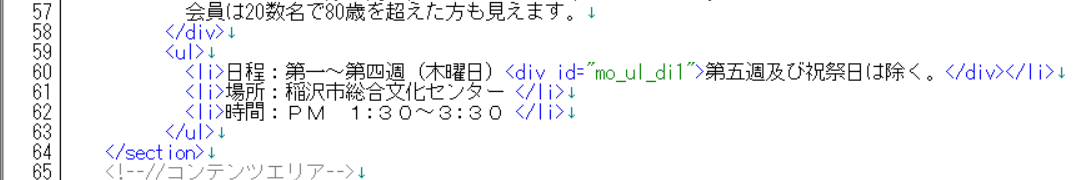
　7）HTMLファイルの55～59行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| <div>  この会は2003年からパソコンを使用して楽しく暮らそうと集まり、  パソコンのスキルを高め、シニアライフを楽しんでいます。<br>  会員は20数名で80歳を超えた方も見えます。  </div> |



　8）HTMLファイルの59～63行目に、次のように入力

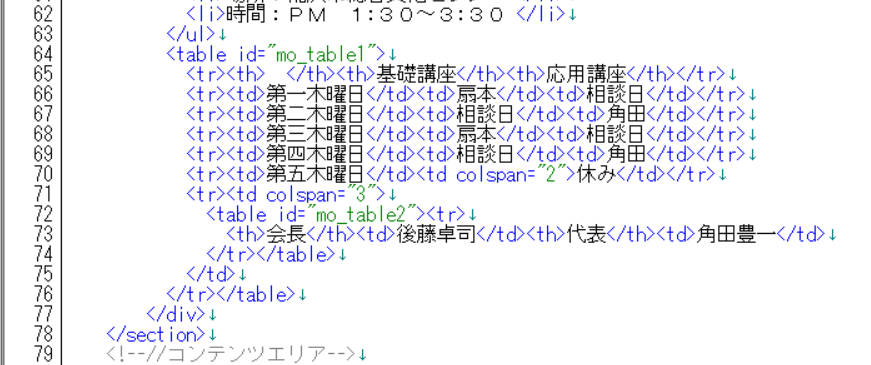
|  |
| --- |
| <ul>  <li>日程：第一～第四週（木曜日）<div id="mo\_ul\_di1">第五週及び祝祭日は除く。</div></li>  <li>場所：稲沢市総合文化センター </li>  <li>時間：ＰＭ　１:３０～３:３０ </li>  </ul> |



9）HTMLファイルの64～77行目に、次のように入力

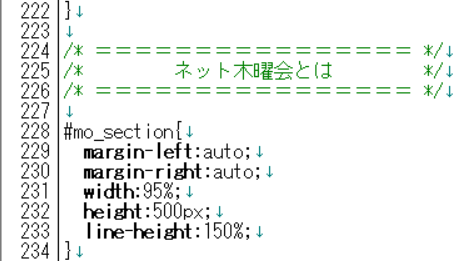
　　少し長いですが頑張ってください

|  |
| --- |
| <table id="mo\_table1">  <tr><th>　</th><th>基礎講座</th><th>応用講座</th></tr>  <tr><td>第一木曜日</td><td>扇本</td><td>相談日</td></tr>  <tr><td>第二木曜日</td><td>相談日</td><td>角田</td></tr>  <tr><td>第三木曜日</td><td>扇本</td><td>相談日</td></tr>  <tr><td>第四木曜日</td><td>相談日</td><td>角田</td></tr>  <tr><td>第五木曜日</td><td colspan="2">休み</td></tr>  <tr><td colspan="3">  <table id="mo\_table2"><tr>  <th>会長</th><td>後藤卓司</td><th>代表</th><td>角田豊一</td>  </tr></table>  </td>  </tr></table>  </div> |



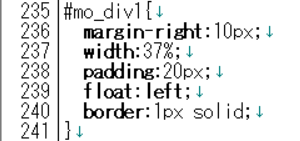
10）CSSファイルの224～234行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| /\* ＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝ \*/  /\* 　　　ネット木曜会とは \*/  /\* ＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝ \*/  #mo\_section{  margin-left:auto;  margin-right:auto;  width:95%;  height:500px;  line-height:150%;  } |



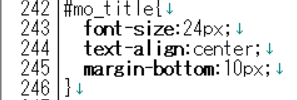
11）CSSファイルの235～241行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| #mo\_div1{  margin-right:10px;  width:37%;  padding:20px;  float:left;  border:1px solid;  } |



12）CSSファイルの242～246行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| #mo\_title{  font-size:24px;  text-align:center;  margin-bottom:10px;  } |



13）ファイルを保存

　　→HTMLファイルを上書き保存

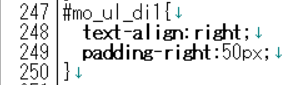
　　→CSSファイルを上書き保存

　14）プレビューで確認



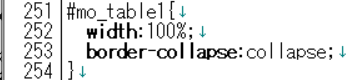
15）CSSファイルの247～250行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| #mo\_ul\_di1{  text-align:right;  padding-right:50px;  } |



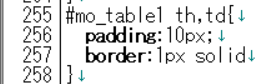
16）CSSファイルの251～254行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| #mo\_table1{  width:100%;  border-collapse:collapse;  } |



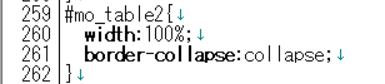
17）CSSファイルの255～258行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| #mo\_table1 th,td{  padding:10px;  border:1px solid  } |



18）CSSファイルの259～262行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| #mo\_table2{  width:100%;  border-collapse:collapse;  } |



19）ファイルを保存

　　→HTMLファイルを上書き保存

　　→CSSファイルを上書き保存

　20）プレビューで確認

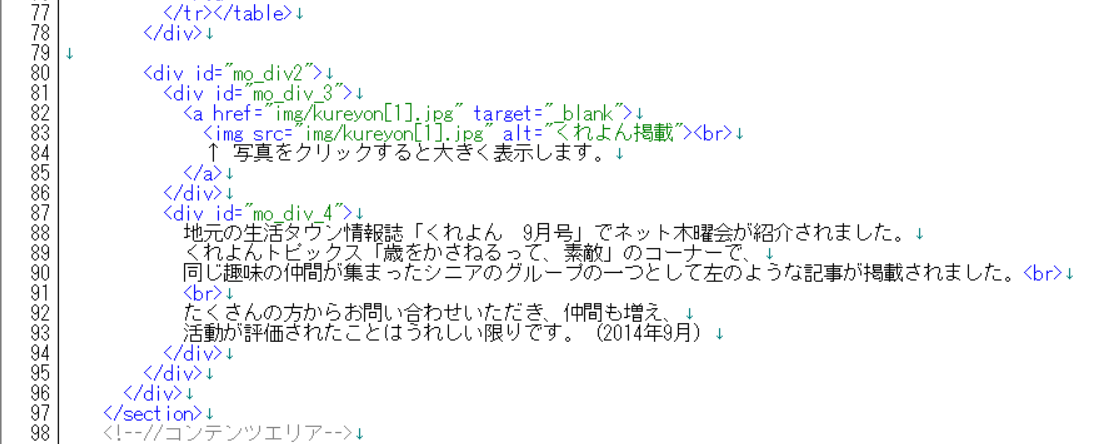
1. 「第五週及び祝祭日は除く。」が右寄りに表示し、
2. テーブルの枠が表示しました。



　21）HTMLの80～96行目に、次のように入力

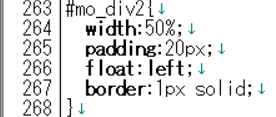
　　　　少し長いですが頑張ってください。

|  |
| --- |
| <div id="mo\_div2">  <div id="mo\_div\_3">  <a href="img/kureyon[1].jpg" target="\_blank">  <img src="img/kureyon[1].jpg" alt="くれよん掲載"><br>  ↑ 写真をクリックすると大きく表示します。  </a>  </div>  <div id="mo\_div\_4">  地元の生活タウン情報誌「くれよん　9月号」でネット木曜会が紹介されました。  くれよんトピックス「歳をかさねるって、素敵」のコーナーで、  同じ趣味の仲間が集まったシニアのグループの一つとして左のような記事が掲載されました。<br>  <br>  たくさんの方からお問い合わせいただき、仲間も増え、  活動が評価されたことはうれしい限りです。（2014年9月）  </div>  </div>  </div> |



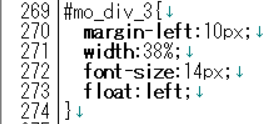
22）CSSファイルの263～268行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| #mo\_div2{  width:50%;  padding:20px;  float:left;  border:1px solid;  } |



　23）CSSファイルの269～274行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| #mo\_div\_3{  margin-left:10px;  width:38%;  font-size:14px;  float:left;  } |



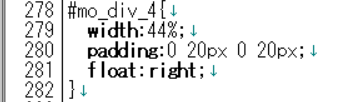
　24）CSSファイルの275～277行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| #mo\_div\_3 img{  width:100%;  } |



　25）CSSファイルの278～282行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| #mo\_div\_4{  width:44%;  padding:0 20px 0 20px;  float:right;  } |



26）ファイルを保存

　　→HTMLファイルを上書き保存

　　→CSSファイルを上書き保存

　27）プレビューで確認



　以上で木曜会概要のページが完成しました。

**§07　会員のホームページ一覧表を作成　kaiin/index.html**

1）HTMLファイル「kaiin/index.html」を作成

→フォルダ「kyoutuu」のHTMLファイル「index.html」をコピー

→フォルダ「kaiin」の中に「貼り付け」

→すると「index.html」ができる

　2）HTMLファイル「index.html」をビルダーで開く

　3）CSSファイル「moku.css」を、ビルダーの「CSSエディターを起動」で開く

4）HTMLファイル39行目の下の青い文字を切り取り

|  |
| --- |
| <li style="background-color:#999999;"><a href="../index.html">ホーム</a></li> |

　↓→すると次のようになる

|  |
| --- |
| <li><a href="../index.html">ホーム</a></li> |

5）HTMLファイル42行目に貼り付け

|  |
| --- |
| <li><a href="../kaiin/index.html">会員専用</a></li> |

　　　　↓→すると次のようになる

|  |
| --- |
| <li style="background-color:#999999;"><a href="../kaiin/index.html">会員専用</a></li> |

　6-1）HTMLの48行目に空白行を挿入

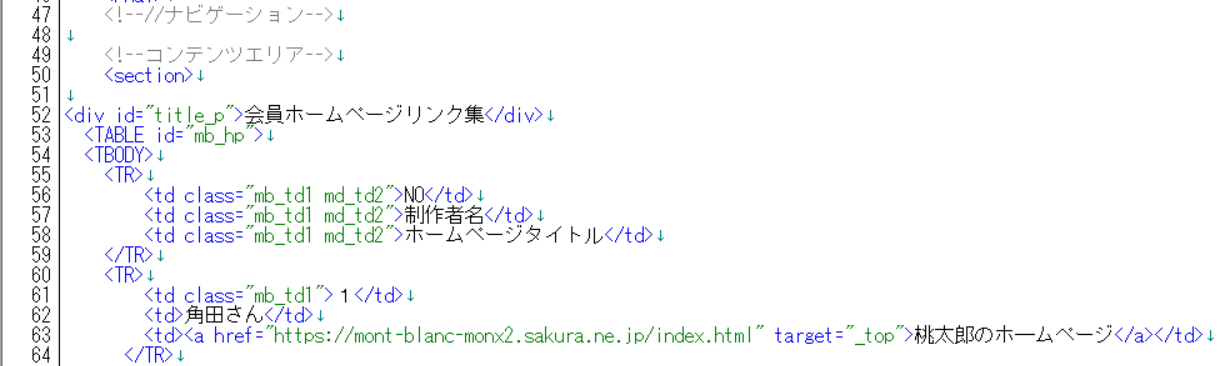


　6-2）HTMLの52～136行目までに、次を入力

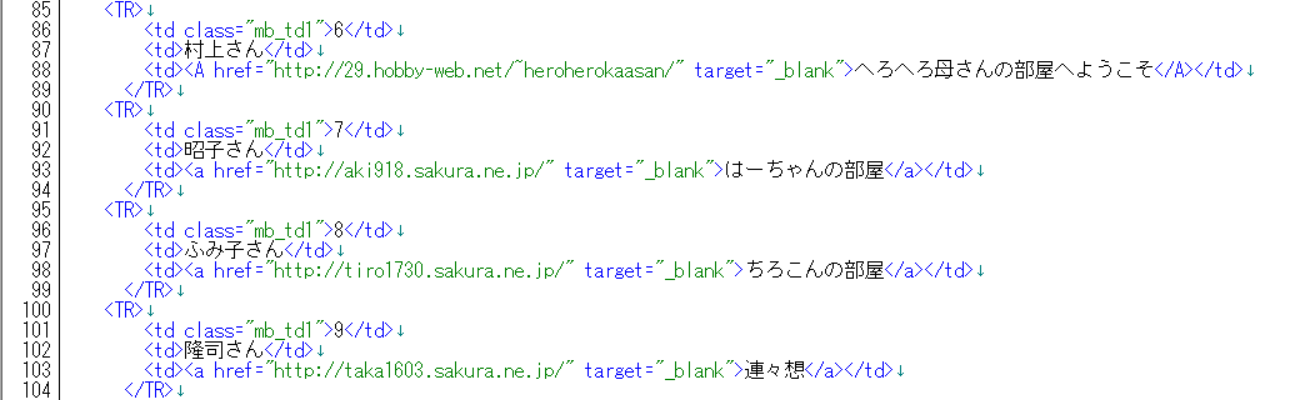
　　今回も少し長いので、頑張って入力してください。

|  |
| --- |
| <div id="title\_p">会員ホームページリンク集</div>  <TABLE id="mb\_hp">  <TBODY>  <TR>  <td class="mb\_td1 md\_td2">NO</td>  <td class="mb\_td1 md\_td2">制作者名</td>  <td class="mb\_td1 md\_td2">ホームページタイトル</td>  </TR>  <TR>  <td class="mb\_td1">１</td>  <td>角田さん</td>  <td><a href="https://mont-blanc-monx2.sakura.ne.jp/index.html" target="\_top">桃太郎のホ―ムページ</a></td>  </TR>  <TR>  <td class="mb\_td1">2</td>  <td>扇本さん</td>  <td><a href="https://mont-blanc-monx2.sakura.ne.jp/index.html" target="\_top">ばーばのおにわ</a></td>  </TR>  <TR>  <td class="mb\_td1">3</td>  <td>河村さん</td>  <td><a href="https://kawakuni924924.sakura.ne.jp/" target="\_blank">ジョンコの楽しい部屋</a></td>  </TR>  <TR>  <td class="mb\_td1">4</td>  <td>山田さん</td>  <td><a href="http://yumeko2.pro.tok2.com/" target="\_blank">YUMEKO</a></td>  </TR>  <TR>  <td class="mb\_td1">5</td>  <td>薦田さん</td>  <td><a href="http://31.pro.tok2.com/~fukusuke7/index.html" target="\_blank">ふくすけ</a></td>  </TR>  <TR>  <td class="mb\_td1">6</td>  <td>村上さん</td>  <td><A href="http://29.hobby-web.net/~heroherokaasan/" target="\_blank">へろへろ母さんの部屋へようこそ</A></td>  </TR>  <TR>  <td class="mb\_td1">7</td>  <td>昭子さん</td>  <td><a href="http://aki918.sakura.ne.jp/" target="\_blank">はーちゃんの部屋</a></td>  </TR>  <TR>  <td class="mb\_td1">8</td>  <td>ふみ子さん</td>  <td><a href="http://tiro1730.sakura.ne.jp/" target="\_blank">ちろこんの部屋</a></td>  </TR>  <TR>  <td class="mb\_td1">9</td>  <td>隆司さん</td>  <td><a href="http://taka1603.sakura.ne.jp/" target="\_blank">連々想</a></td>  </TR>  <TR>  <td class="mb\_td1">10</td>  <td>廣瀬さん</td>  <td><a href="http://harik18.sakura.ne.jp/" target="\_blank">ひろっぴーのホームページ</a></td>  </TR>  <TR>  <td class="mb\_td1">11</td>  <td>紀平さん</td>  <td><a href="http://riko-k231.sakura.ne.jp/" target="\_blank">リンリコのホームページへようこそ</a></td>  </TR>  <TR>  <td class="mb\_td1">12</td>  <td>加藤さん</td>  <td height="20" width="330" nowrap><a href="http://kiku-kto.sakura.ne.jp/" target="\_blank">きくちゃんの小展</a></td>  </TR>  <TR>  <td class="mb\_td1">13</td>  <td>久保村さん</td>  <td><a href="http://etuko55.pro.tok2.com/" target="\_blank">ニイハオ！くぼちゃん</a></td>  </TR>  <TR>  <td class="mb\_td1">14</td>  <td>岩田さん　</td>  <td><a href="http://kuroyu7.pro.tok2.com/" target="\_blank">ヤッホー山ガール</a></td>  </TR>  <TR>  <td class="mb\_td1">15</td>  <td>八木さん　</td>  <td><a href="http://k-yagi1934.sakura.ne.jp/" target="\_blank">めぇ～ちゃんのホームページ</a></td>  </TR>  </TBODY>  </table> |

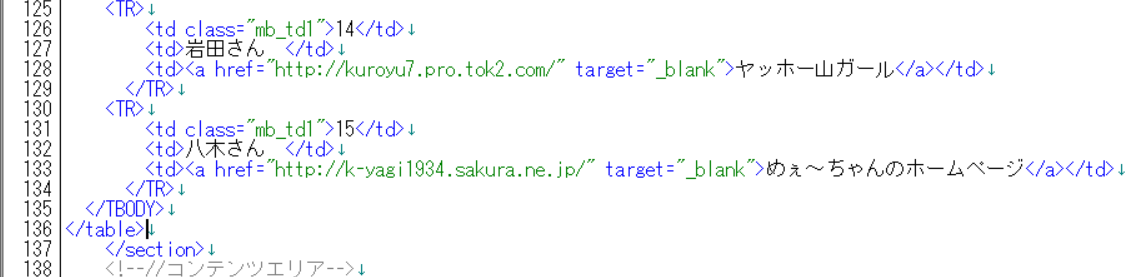
　　　注：<table><tr><td>などタグ名は英数小文字でも可。





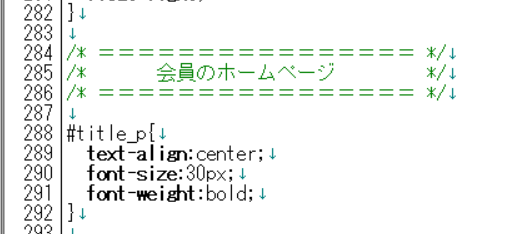






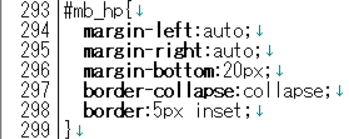
　7）CSSファイルの284～292行目に、次を入力

|  |
| --- |
| /\* ＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝ \*/  /\* 　　会員のホームページ \*/  /\* ＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝ \*/  #title\_p{  text-align:center;  font-size:30px;  font-weight:bold;  } |



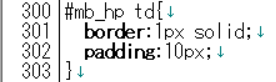
　8）CSSファイルの293～299行目に、次を入力

|  |
| --- |
| #mb\_hp{  margin-left:auto;  margin-right:auto;  margin-bottom:20px;  border-collapse:collapse;  border:5px inset;  } |



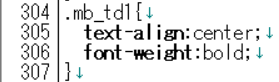
　9）CSSファイルの300～303行目に、次を入力

|  |
| --- |
| #mb\_hp td{  border:1px solid;  padding:10px;  } |



　10）CSSファイルの304～307行目に、次を入力

|  |
| --- |
| .mb\_td1{  text-align:center;  font-weight:bold;  } |



　11）CSSファイルの303～305行目に、次を入力

|  |
| --- |
| .md\_td2{  background-color:#cccccc;  } |



12）ファイルを保存

　　→HTMLファイルを上書き保存

　　→CSSファイルを上書き保存

　13）プレビューで確認



　これで会員ホームページの一覧表が完成しました。

**§08　工事中のページを作成　kouji/index.html**

1）HTMLファイル「kouji/index.html」を作成

→HTMLファイル「kyoutu/index.html」をコピー

→フォルダ「kouji」の中に「貼り付け」

→すると「index.html」ができる

　2）HTMLファイル「index.html」をビルダーで開く

　3）CSSファイル「moku.css」を、ビルダーの「CSSエディターを起動」で、

開いてください

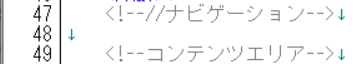
　4）HTMLファイルの39行目の青い文字を削除

|  |
| --- |
| <li style="background-color:#999999;"><a href="../index.html">ホーム</a></li> |

　　　↓→すると次のようになります

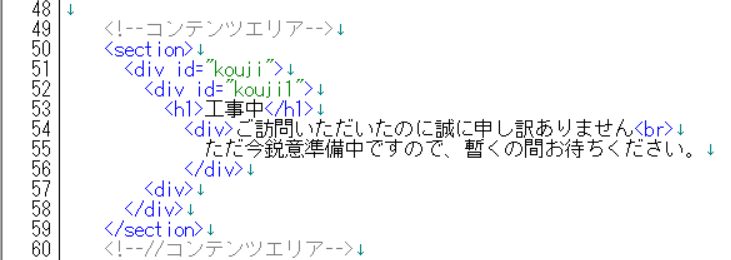
|  |
| --- |
| <li><a href="../index.html">ホーム</a></li> |

　5-1）HTMLの48行目に空白の行を挿入



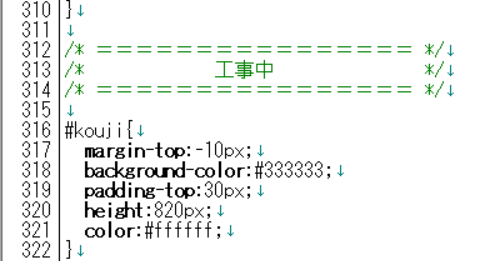
　5-2）HTMLファイルの51～58行目に、次のように入力してください

|  |
| --- |
| <div id="kouji">  <div id="kouji1">  <h1>工事中</h1>  <div>ご訪問いただいたのに誠に申し訳ありません<br>  ただ今鋭意準備中ですので、暫くの間お待ちください。  </div>  <div>  </div> |



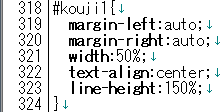
6）CSSファイルの312～322行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| /\* ＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝ \*/  /\* 　　　　　工事中　　　 \*/  /\* ＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝ \*/  #kouji{  margin-top:-10px;  background-color:#333333;  padding-top:30px;  height:820px;  color:#ffffff;  } |



7）CSSファイルの318～324行目に、次のように入力

|  |
| --- |
| #kouji1{  margin-left:auto;  margin-right:auto;  width:50%;  text-align:center;  line-height:150%;  } |

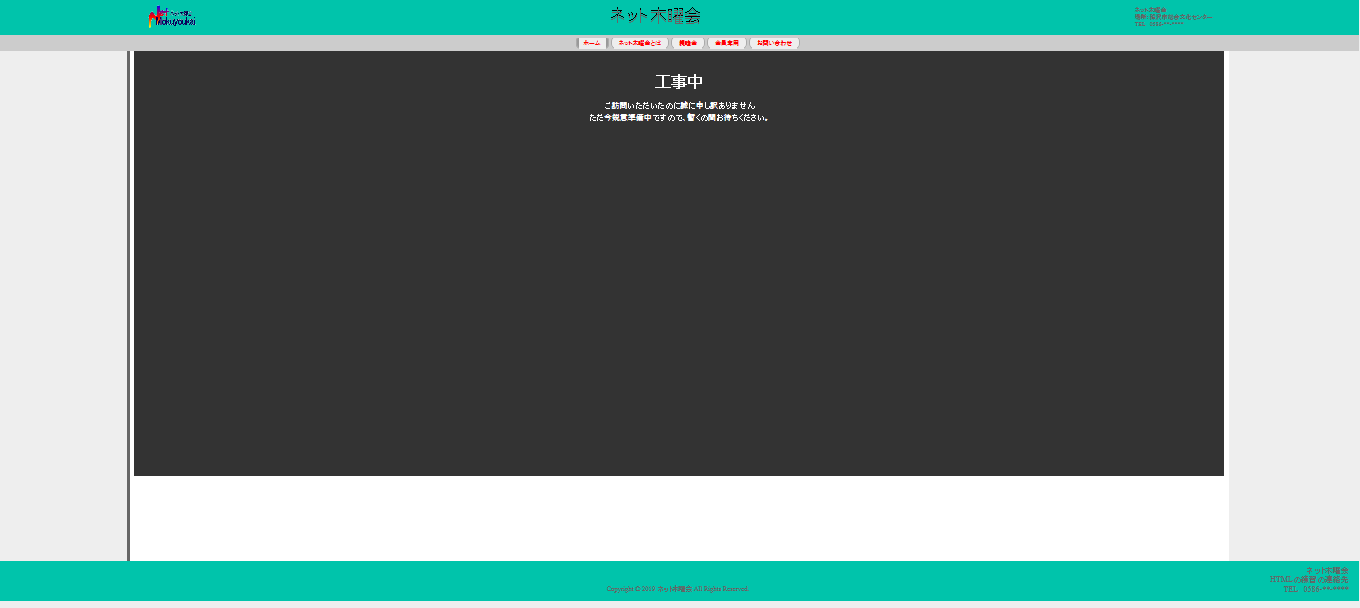


8）ファイルを保存

　　→HTMLファイルを上書き保存

　　→CSSファイルを上書き保存

9）プレビューで確認



　　これで、工事中のページを完成しました。

　以上でホームページらしきものを作成しましたが、HTMLのタグやSTYLEの属性やその他画面を動かすJyavaScript、CGI、PHPなどを利用して閲覧者を引き付ける魅力のあるページ作りもできますので、より良いホームページを作成してください。

以上