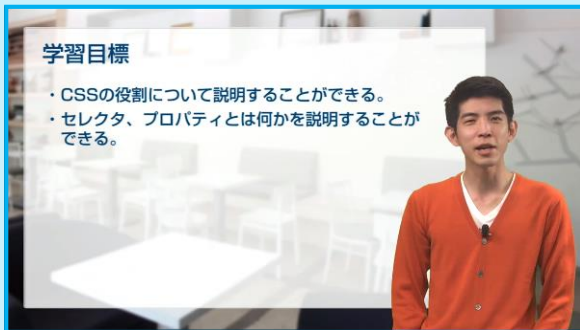


# 講座詳細

## CSS講座 I



### 講座の内容解説

CSSに触れたことがない方でも、基礎から学べる講座です。  
CSSの基礎である役割と書き方、セレクタについて学びます。

### ココがキャリアアップに繋がる！

HTMLで記述した文章の論理構造に文字の色やサイズ、ページのレイアウトなどのページの装飾を行うための言語であるCSSの基本・セレクタを学習することは、Web制作のクリエイターとしてキャリアアップに繋がると考えます。

### ■ カテゴリ：職能別（職種転換）

#### ■ 講義タイトルと学習時間

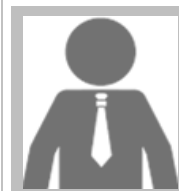
講義タイトル	学習時間(分)
CSSの役割と書き方	11
style属性としてのCSSの指定	15
style要素としてのCSSの指定	12
CSSファイルの作成と指定	14
IDセレクタとクラスセレクタ	16

### ■ 学習時間：合計1時間30分

講義タイトル	学習時間(分)
その他のセレクタと詳細度	18
先生インタビュー	4

### Point

- CSSの基礎を学ぶことができる
- 役割と書き方、セレクタについて学ぶことができる
- HTMLで記述した文字の色やサイズなどの基本を学ぶことができる

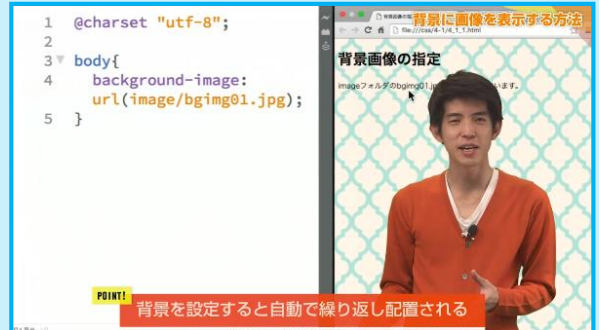
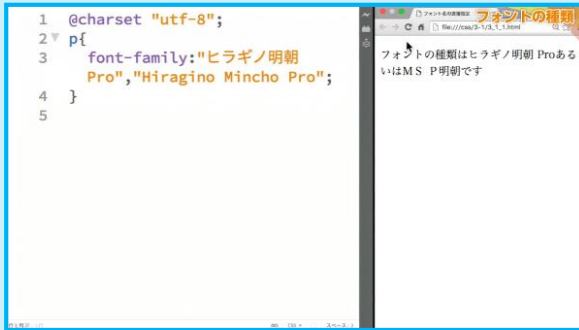


#### 担当者様のご意見

CSSの基礎を学び、Web制作ができるようになればキャリアアップにもつながりますね。

# 講座詳細

## CSS講座 II



### 講座の内容解説

CSSに触れたことがない方でも、基礎から学べる講座です。  
サイトを彩る文字の装飾や段落の位置、背景画像の設定などを学びます。

### ココがキャリアアップに繋がる！

HTMLで記述した文章の論理構造に文字の色やサイズ、ページのレイアウトなどのページの装飾を行うための言語であるCSSの文字と段落・背景と画像を学習することは、Web制作のクリエイターとしてキャリアアップに繋がると考えます。

### ■ カテゴリ： 職能別（職種転換）

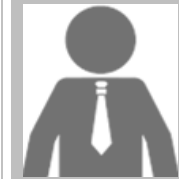
### ■ 講義タイトルと学習時間

講義タイトル	学習時間(分)
フォント	18
色とその指定	13
位置と間隔	14
背景の指定	15

### ■ 学習時間：合計1時間

### Point

- CSSの基礎を学ぶことができる
- 文字の装飾や段落の位置、背景画像の設定を学ぶことができる
- HTMLで記述した文字の色やサイズなどの基本を学ぶことができる

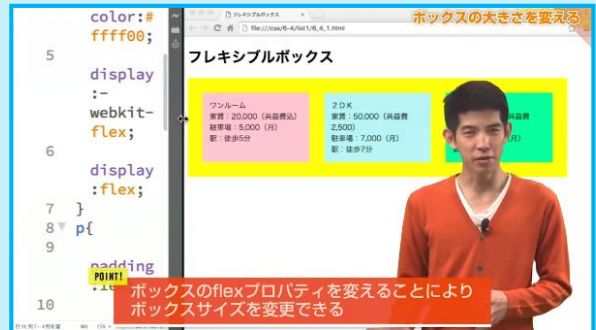
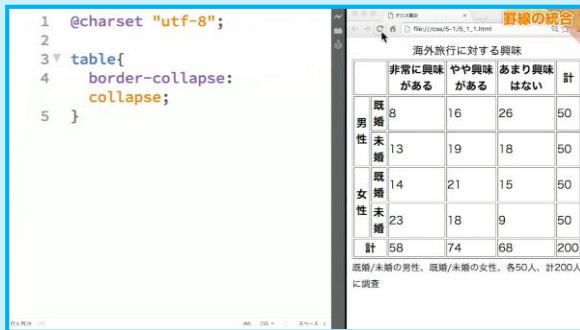


### 担当者様のご意見

背景を設定できるようになれば、サイトも華やかになり見栄えが良くなりますね。

# 講座詳細

## CSS講座 III



### 講座の内容解説

CSSに触れたことがない方でも、基礎から学べる講座です。デザインに利用できる罫線や余白、ボックスやレイアウトを学びます。

### ココがキャリアアップに繋がる！

HTMLで記述した文章の論理構造に文字の色やサイズ、ページのレイアウトなどのページの装飾を行うための言語であるCSSの文字と段落・背景と画像を学習することは、Web制作のクリエイターとしてキャリアアップに繋がると考えます。

### ■ カテゴリ：職能別（職種転換）

### ■ 講義タイトルと学習時間

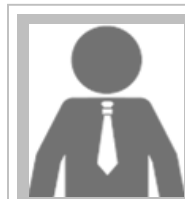
講義タイトル	学習時間(分)
罫線	17
罫線の修飾	15
ボックス	18
回り込みの解除	9
段組み	11
フレキシブルボックス	9

### ■ 学習時間：合計1時間30分

講義タイトル	学習時間(分)
インラインフレームとナビゲーションメニュー	8
先生インタビュー	3

### Point

- CSSの基礎を学ぶことができる
- デザインに利用できる罫線や余白、レイアウトなどを学ぶことができる
- HTMLで記述した文字の色やサイズなどの基本を学ぶことができる



### 担当者様のご意見

ボックスやレイアウトを学び、より見やすいサイトを作れるようになればスキルアップにも繋がりますね。

# 講座詳細

## CSS講座 IV



### 講座の内容解説

CSSに触れたことがない方でも、基礎から学べる講座です。  
要素の変形・変化やアニメーションのつけ方、また、レスポンシブデザインとは何か？を学ぶことができます。

### ココがキャリアアップに繋がる！

HTMLで記述した文章の論理構造に文字の色やサイズ、ページのレイアウトなどのページの装飾を行うための言語であるCSSの変形とアニメーション・レスポンシブデザインを学習することは、Web制作のクリエイターとしてキャリアアップに繋がると考えます。

### ■ カテゴリ：職能別（職種転換）

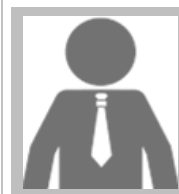
### ■ 講義タイトルと学習時間

講義タイトル	学習時間(分)
要素の変形	18
要素の変化	13
アニメーション	13
レスポンシブデザインとは	12
メディアクエリ	12
レスポンシブデザインの実践	12
グリッドシステム	10

### ■ 学習時間：合計1時間30分

### Point

- CSSの基礎を学ぶことができる
- 要素の変形・変化やアニメーションのつけ方などを学ぶことができる
- HTMLで記述した文字の色やサイズなどの基本を学ぶことができる



### 担当者様のご意見

CSSの変形とアニメーションを学習すれば、サイトが華やかになりスキルアップになりますね。

# 講座詳細

## CSS講座 V



```
@charset utf-8 ;
html { background:#FFFFFF; }
body { margin:0; padding:0; background:#FFFFFF; font-size:12px; color:#333; }
*html body { font-family:'MS Pゴシック','Osaka'; }
*html body { margin:0; padding:0; background:#FFFFFF; }
*:first-child+html body { margin:0; padding:0; background:#FFFFFF; }

.clear { clear: both; visibility: hidden; height: 0; }

a:link { color:#38F; text-decoration:none;}
a:visited { color:#38F; text-decoration:none;}
a:hover { color:#38F; text-decoration:underline;}
a:active { color:#38F; text-decoration:none;}

p { text-align:left; margin: 0px; padding: 0px;}

.align_right { text-align:right; }
.align_left { float:left; }
.align_center { text-align:center; }

.margin_top10 { margin-top: 10px; }
.margin_top20 { margin-top: 20px; }
.margin_top30 { margin-top: 30px; }
.margin_top40 { margin-top: 40px; }
```

### 講座の内容解説

CSS講座でこれまでに学んだことを使って実際に演習をし、模範解答を確認します。

### ココがキャリアアップに繋がる！

HTMLで記述した文章の論理構造に文字の色やサイズ、ページのレイアウトなどのページの装飾を行うための言語であるCSSを使って演習をして実際にページを作成することは、Web制作のクリエイターとしてキャリアアップに繋がると考えます。

### ■ カテゴリ：職能別（職種転換）

### ■ 講義タイトルと学習時間

講義タイトル	学習時間(分)
総合演習	135
模範解答	15

### ■ 学習時間：合計2時間30分

### Point

- CSSの講座で学んだことを実際に演習できる
- ページのレイアウトなどのページの装飾を行うための言語であるCSSを使って演習をして実際にページを作成できるようになる



### 担当者様のご意見

実際にCSSを使って演習ができるのはいいですね。