



未経験でもOK マルチクリエイター養成科

6ヶ月の訓練について

では、改めて6ヶ月の訓練概要についてご確認していただけましたら幸いです。
施設見学会にて詳しいご説明をさせていただいているが、改めて細かな技術
内容や指導の詳細については、こちらをご確認ください。
またご不明な点などありましたら遠慮なく窓口までお問い合わせください。

まずはとにかく ポートフォリオを作りましょう！

マルチクリエイター養成科の訓練内容を一言で表すと、
「ポートフォリオサイト」を作成する。カリキュラムです。

そもそもクリエイターになる為には？

- 履歴書
- 職務経歴書
- ポートフォリオ



クリエイターの求人応募で必要な「ポートフォリオ」を6ヶ月の訓練を通じて制作していくのが、この訓練校のカリキュラムです。

履歴書とは？

履歴書は、学業や職業の経歴など人物の状況を記した書類のことです。就職や転職時に選考用の資料として用いられ、また学歴や職歴によって給与や資格などを決定する手続きにおいて、それを証明する各種の書類とともに提出したりします。

ご自身の現在の経歴をしっかりと作りましょう。訓練期間中はキャリアコンサルティングで拝見させていただきます。

職務経歴書とは？

職務経歴書は、当人が過去に従事した職務・職業上の地位、および当該職務の具体的な内容を、当人の職歴として時系列的またはキャリア、プロジェクトタイプなどをベースに記載した書面のことで、第三者に提示するために使用され、時として履歴書とともに使用されます。

職務経歴書のフォーマットは自由です。自分らしいデザインの職務経歴書を訓練を通じて作成できるようにしていきましょう。

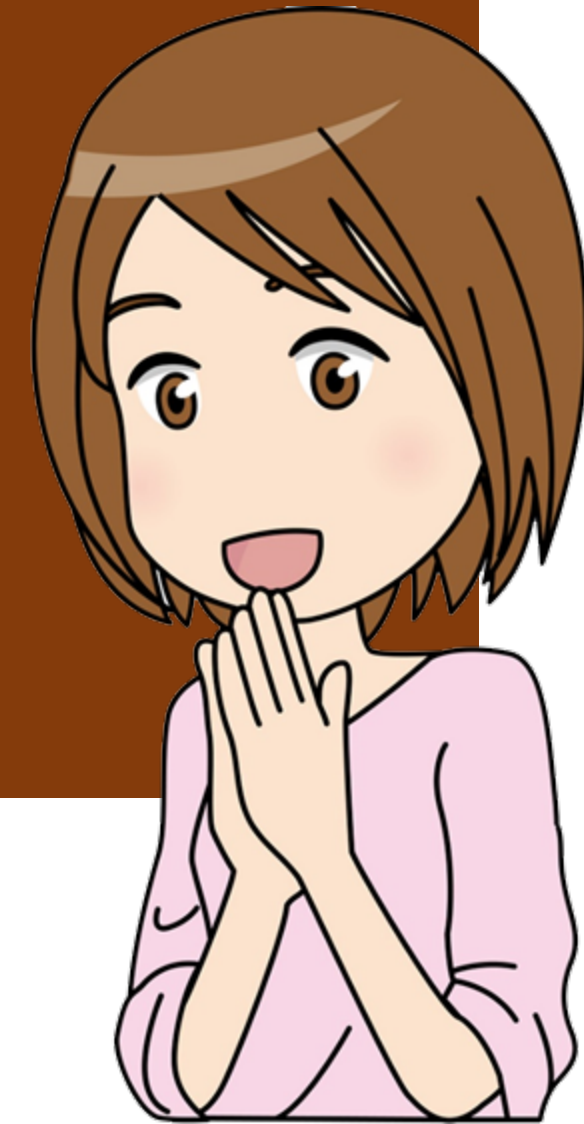
ポートフォリオ（ポートフォリオサイト）とは？

ポートフォリオサイトは自身が作った作品をまとめたWebサイトのことで、クリエイターが就職活動だけでなく実務の現場で、新しいクライアントに対してスキルや実績をアピールすることを目的とする作品集の事です。

6ヶ月の訓練を通じてしっかりとポートフォリオサイトを作成していきましょう。

マルチクリエイター養成科 訓練の流れ

- STEP1 基本操作の理解
- STEP2 デザインの理解
- STEP3 Webサイトの理解
- STEP4 作品を作る為の時間
- STEP5 作品を量産する時間
- STEP6 就職準備の時間



当施設ではクリエイターになる為のカリキュラムを用意し、
Wクリエイターだけではなく、クリエイターに関係するすべて
の皆様に役立つスキルとノウハウをご提供いたします。

STEP I 基本操作の理解

ポートフォリオサイトをWordpressを使っていきましょう。

多くのWebデザイナーがポートフォリオサイトとして利用している「Wordpress」の使い方から学んでいきます。まずは、使い方と特徴の理解をして、上手に「Wordpress」をポートフォリオサイトにしていきましょう。

ポートフォリオサイトの目標は100ページ

グラフィックソフトの理解をしていきましょう。

多くのクリエイターが扱うソフトであるPhotoshop（フォトショップ）とIllustrator（イラストレーター）のこの二つのソフト（アプリケーション）の基本操作を、とにかく触ってみる時間です。アプリの特徴と操作性を感じてみてください。

一つでも多くの作品を作りましょう

6ヶ月のスケジュールをしっかりと！

等施設の訓練では最初にどんなポートフォリオサイトを作るかを計画し作成していくことを考えていただきます。

実際のお仕事でも、まずは企画立案からはじまり作業スケジュールを立てて、納期に間に合うようにお仕事を進めていく。

これと同じです。

就職活動で必要な履歴書と職務経歴書、ポートフォリオサイトの作成を通じて、実際のお仕事と同じように、しっかりとスケジュールを意識して訓練を進めていきましょう。

訓練期間中に就職するを目標にしましょう!!

特に業界未経験からの転職活動では、ブランクと呼ばれる、離職期間はマイナス要素しかありません。実際に訓練後1ヶ月以内が勝負です。

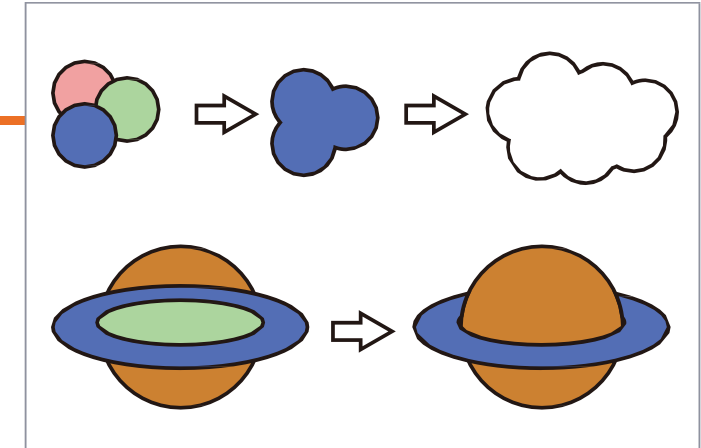
計画的に応募のための各書類を作成し、タイミングを逃さないようしっかりと進めていきましょう。

グラフィックツールに慣れましょう

クリエイティブな業界で最も多く使われているグラフィックツールである、Illustrator(イラストレーター)とPhotoshop(フォトショップ)の操作に慣れていきましょう。まずはたくさん触って遊んでみてください。またこの2つのソフトの特長の違いを確認してみてください。

Illustrator(イラストレーター)

Illustrator(イラストレーター)は主にイラストやロゴを作成するソフトです。
パスや塗と線といった言葉の意味や考え方を学んでいきましょう。
自由にイラストを描くにはどうしたら良いかを考えながら使ってみてください。



Photoshop(フォトショップ)

Photoshop(フォトショップ)は主に写真を加工したりするソフトです。
レタッチや色調補正・トリミングの方法などを学んでいきましょう。
自由に写真を加工するにはどうしたら良いかを考えながら使ってみてください。



STEP2 デザインの理解

基本操作を理解してきたら、次は実際に作品を作成してみましょう。

実際に業務として作成する「作品」を作ることで、実作業で必要な操作や制作のコツ、求められるスピード感やデータの取り扱い等を、「作品」を通じて学んでいきます。

商業デザインは説明が出来なければなりません。

実際のお仕事で作成した作品は、「その配置にしたの?」「その文字を選んだの?」「その色にしたの?」というような説明を発注者(クライアント)様への説明義務があります。しっかりと目的と意味を考えたデザインを目指しましょう。

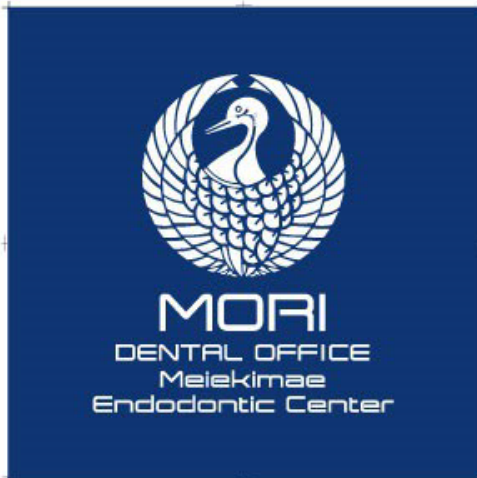
デザインの言語化を出来るように意識していきましょう。

ロゴ・ピクトグラムの制作

Illustrator(イラストレーター)を使って作成してみます。

ソフトの特徴、利便性を理解しながら作成し、後にポスターやWebサイトでの利用、その他動画コンテンツや看板利用など様々な用途に使われることをイメージしながら作成してみましょう。

ロゴ



ピクトグラム



検索ワード

ロゴ ピクトグラム

アクセスマップ・名刺の作成

Illustrator(イラストレーター)を使って作成してみます。

デザイン性も勿論ですが、更新等の運用の事もイメージして作成してみましょう。例えば、アクセスマップならランドマークの変更や交通機関の変更、名刺なら新規スタッフの追加など、効率の良いデータの運用が必要になるでしょう。

地図（アクセスマップ）



検索ワード

アクセスマップ

名刺



検索ワード

名刺

STEP3 Webページの理解

デザインツールの基本を理解し、デザインを理解したら次はいよいよ、Webページの作成に向けた準備です。

まずはWebの基本中の基本、広告バナーを作成してみましょう。

Webデザインの「なぜ？」を考えながら学んでみましょう。

バナーの作成

Photoshop(フォトショップ)でバナーを作ります。
「文字デザイン」「配色デザイン」「レイアウトデザイン」の
デザインの3要素を凝縮した基本が詰まっているのがバナーです。
Webデザイナーの基本となります。
確実にバナー作成の技術を身につけていきましょう。

バナー



検索ワード

バナー

STEP4 Webページの制作

Webデザインのお作法を理解していきましょう。

Webページは基本的にHTMLとCSSという言語で出来ています。これを理解する事によって、Webページをどのように「デザイン」するのがよいのか？更新しやすいのか？のお作法を学んでいきましょう。

HTMLとCSSの基本の次は、簡単なWebページ作成から始めています。

実際に作ることで理解を高めていきましょう。

LPの作成を通じて提案力をアピールしましょう。

まず、Webページの作成をLP（ランディングページ）を作ることから練習していきましょう。

LPはよくある縦長のWebページですが、これはページの内容理解と販売や集客を目的とした提案力を表現できますので、就職活動で有効な作品となるでしょう。

商業デザインでWebページの役割をしっかりと考えてみましょう。

HTMLは検索エンジンの為

HTMLは、googleやYahoo!の検索エンジンに対して、「このページは何を記述してある」という事をマークアップする為の言語です。その為にまずは、文法をしっかりと理解しましょう。

CSSはデザイン（見た目）

CSSは、見た目を作る為の言語です。紙に筆で絵を描くように、CSSというプログラム言語を利用して、Webサイトを描きます。使い方や特徴をしっかりと理解していきましょう。

HTML（エイチティーエム）

実際のWebページ

The screenshot shows a Japanese web page with the following structure:

- Header:** Samplesdl さんぶるすでいえる DEAUアカデミー
- Text:** HTMLとCSSの基礎をまとめたサイトです。
- Navigation:** 文字コード, コメントアウト, パス, 画像, 表示ルール, セレクタの得点
- Content Sections:**
 - 改行とタブとスペースの見本**: A green box containing sample code.
 - レイアウト見本**: A grid of six green boxes labeled 1 through 6.
 - overflow見本**: A section with a horizontal scroll bar.

HTMLのソースコード

```
行を折り返す □
1 <!doctype html>
2 <html lang="ja">
3 <head>
4 <meta charset="UTF-8">
5 <title>HTML・CSSの基礎 |トレーニング用 Sample</title>
6 <meta name="description" content="Webサイトの基本的な内容をここに記述してあります。">
7 <meta name="keywords" content="html,css,見本">
8 <link href="reset.css" rel="stylesheet">
9 <link href="style.css" rel="stylesheet">
10 <link href="favicon.ico" rel="icon">
</head>
<body id="to-top">
<!-- #header start -->
<div id="header">
<header>
<h1><a href="index.html"></a></h1>
<p>HTMLとCSSの基礎をまとめたサイトです。</p>
<nav>
<ul>
<li><a href="sample-charset.html">文字コード</a></li>
<li><a href="sample-commentout.html">コメントアウト</a></li>
<li><a href="sample-path.html">パス</a></li>
<li><a href="sample-img.html">画像</a></li>
<li><a href="sample-display.html">表示ルール</a></li>
<li><a href="sample-selector.html">セレクタの得点</a></li>
</ul>
</nav>
</header>
</div>
<!-- #header end -->
<!-- #main start -->
<div id="main">
<main>
<section id="sample_data">
<h2>改行とタブとスペースの見本</h2>
<ul>
<li><a href="sample-text.html" target="_blank">改行とタブとスペースの見本</a></li>
</ul>
<h2>レイアウト見本</h2>
<ul>
<li><a href="layout_sample/layout01.html" target="_blank">レイアウト見本その1</a></li>
<li><a href="layout_sample/layout02.html" target="_blank">レイアウト見本その2</a></li>
<li><a href="layout_sample/layout03.html" target="_blank">レイアウト見本その3</a></li>
<li><a href="layout_sample/layout04.html" target="_blank">レイアウト見本その4</a></li>
<li><a href="layout_sample/layout05.html" target="_blank">レイアウト見本その5</a></li>
<li><a href="layout_sample/layout06.html" target="_blank">レイアウト見本その6</a></li>
</ul>
<h2>overflow見本</h2>
<ul>
<li><a href="overflow_sample/" target="_blank">overflow見本</a></li>
</ul>
<h2>position見本</h2>
<ul>
<li><a href="position_sample/" target="_blank">position見本</a></li>
</ul>
</main>
</div>
</div>
```

検索ワード

HTML

CSS（シーエスエス）

実際のWebページ

The screenshot shows a website titled "Samplesdl" (さんぶるずでいえる) with the subtitle "DEAUアカデミー". It features a navigation bar with tabs: 文字コード, コメントアウト, パス, 画像, 表示ルール, and セレクタの得点. Below the navigation, there's a section titled "改行とタブとスペースの見本" (Breaks and Tabs and Spaces Sample) containing a green button labeled "改行とタブとスペースの見本". Another section titled "レイアウト見本" (Layout Sample) shows a grid of six boxes labeled "レイアウト見本その1" through "その6". At the bottom, there's a section titled "overflow見本" (Overflow Sample).

CSSのソースコード

```
@charset "utf-8";
/* font
-----
body{
    font-size: 90%;
    font-family: "ヒラギノ角ゴ Pro W3","Hiragino Kaku Gothic Pro","メイリオ",Meiryo,"MS Pゴシック",sans-serif;
}
/* link
-----
a{
    color: #333;
    text-decoration: none;
}
a:hover{
    color: #999;
}
a:link{}
a:visited{}
a:active{}
/* webfont
-----
@import url(https://fonts.googleapis.com/earlyaccess/notosansjapanese.css);
body {
    font-family: 'Noto Sans Japanese', sans-serif;
}
/* body
-----
body{
    background:#f0f0f0 url("images/home_bg01.gif") left top repeat;
}
h3{
    text-align: center;
    font-size:140%;
    background: #e6e6e6;
    border-left: solid #999 5px;
    border-right: solid #999 5px;
    line-height: 2.6;
}
h4{
    text-align: center;
    font-size:20%;
    border-bottom: solid #999 2px;
    padding:1%;
}
main p{
    padding:1%;
    margin:1%;
```

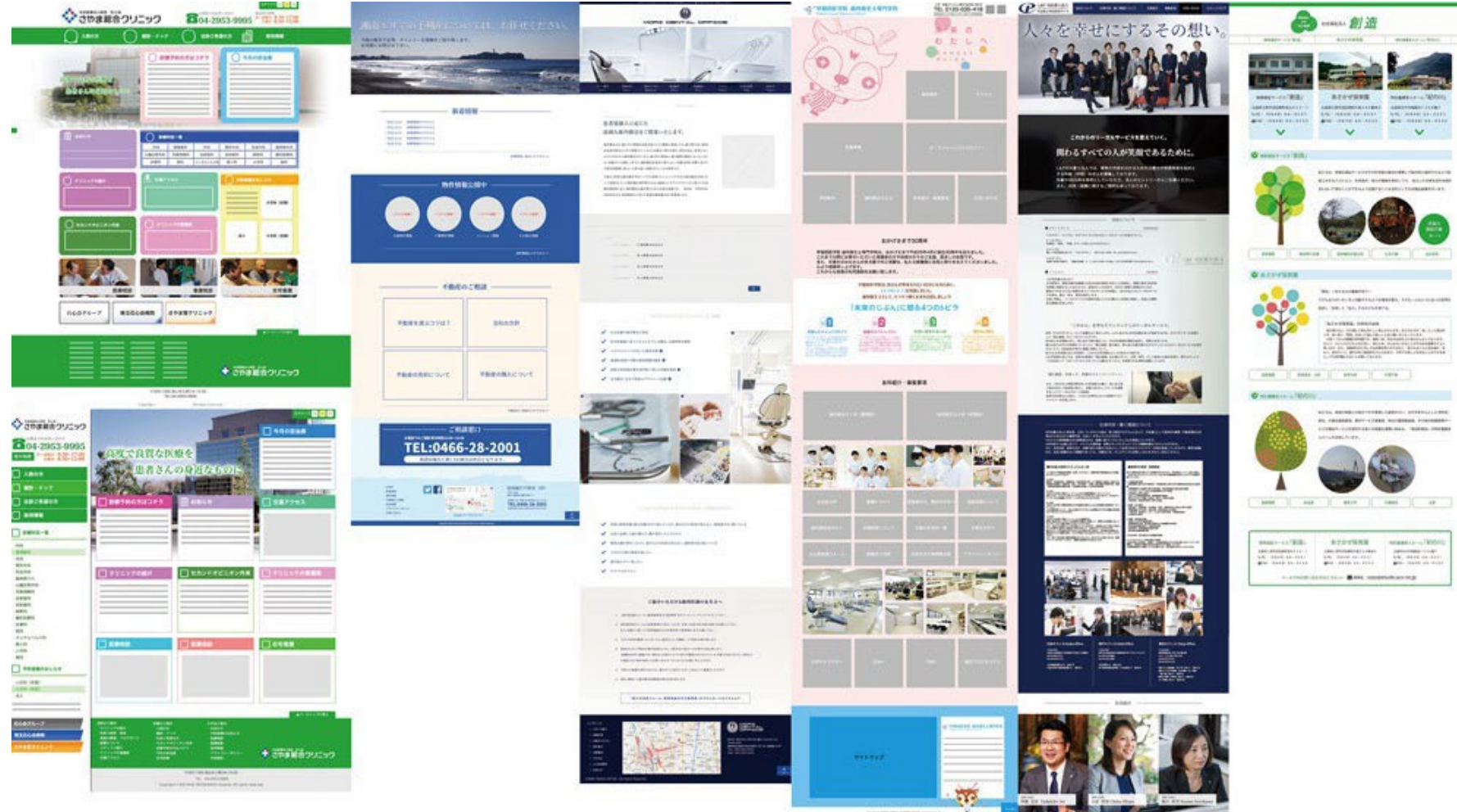
検索ワード

CSS

Webのページ(LP)作成

Webページを作成してみましょう。LP(ランディングページ)の作成を通じて、ここまで学んだ、デザインの基本とWebの基本(HTML・CSS)の理解を高め、更にデザイン力・提案力と技術力をしっかりとアピール出来るような作品の制作を目指しましょう。

WEBページ（ワイヤーフレーム・デザインカンプ）



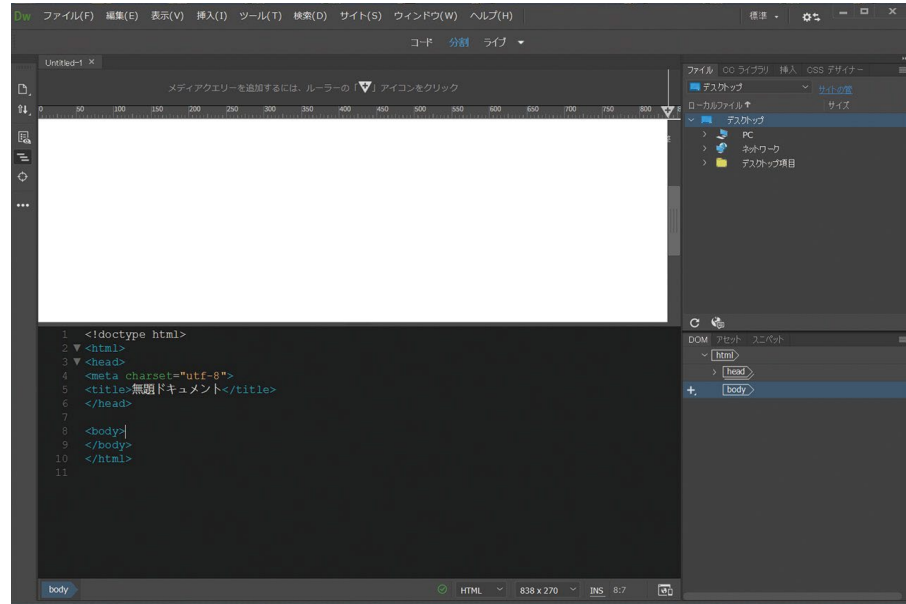
検索ワード

ワイヤーフレーム

WEBプログラム（HTML/CSS）



デベロッパーツールなどの 補助ツールを理解



検索ワード

WEBプログラム

予防接種のおしらせ
• 小児科予防接種
• 一般予防接種

診療科目一覧

- 内科
- 呼吸器内科
- 消化器内科
- 脳血管内科
- 神経内科
- 胃腸内科
- 血液内科
- 糖尿病内科
- 代謝・内分泌内科
- リウマチ科（膠原病）
- メンタルヘルス科・心療内科
- 心理相談
- 小兒科
- 外科
- 脳神経外科
- 整形外科
- 心臓血管外科
- 乳腺・内分泌外科
- 泌尿器科
- 婦人科
- 皮膚科
- 形成外科
- 呼吸器外科
- 眼科
- 耳鼻咽喉科
- 緩和医療科・腫瘍内科
- 歯科・口腔外科

い求められる医療を
もっと高めたい

一緒に働いてくれる仲間を募集しています。
医師募集

外来診療は全科予約制となっています。

※当日診療の場合でも、事前に予約をお取り頂くようお願いします。
04-2953-9995
受付時間
月～金曜日 8:00～19:00
土曜日 8:00～17:00
日曜日・祝日 8:30～17:00

診療体制表

お知らせ
2019/03/11 4月4日（木）外来糖尿病教室のお知らせ
2019/03/08 2019年ゴルデンウィーク中の診療体制について
2019/03/07 外来予約センター「電話受付時間拡大」

クリニックの紹介

交通アクセス

医師募集

看護師募集

医療福祉相談

在宅診療（往診）

イベント

入院の方

健診ドック

救急の方

看護部

▲ページトップへ戻る

DEAUアカデミー

DEAUアカデミーとは
DEAU（さう）アカデミーでは、現在薬剤師像の変容を行っています。
WEBデザイナー養成料にて、「Webデザイナーとしてそれに挑戦した結果を目指す」方を専門別教科の場を提供させていただいている。
こんなにおススメです！

- 若手きっかけはモチベーションで働きたい
→表FPCを使った仕事へ転身
- 勉強をきっかけに今後の資格力を高めたい
→薬剤師の免許取得への取組
- しっかり学びてしながら働きたい
→薬剤師と並ぶ新たな職場への転換
- 子供が大きくなってしまったので働きたい
→Webを取り入れたお仕事への転身
- 迷った・今まで・苦慮の経験を生かして転職したい
→Webの技術を身に着けてECサイト運営やディレクションのお仕事への転身

詳しく述べる

〒350-1305 狹山市入間川4-15-25
TEL : 04-2900-2700 (代)
Copyright © SAITAMA SEKISHINKAI Hospital. All rights reserved.

月～金曜日 8:00～19:00
土曜日 8:00～17:00
日曜日・祝日 8:30～17:00
※毎日も外来予約受付を行っております。
平日の受付時間を30分早くいたしました。

Samplesdl

8月16日開講 ハロートレーニング（求職者支援訓練）

仕事に役立つ
WEBデザイナー養成科

施設見学会予約受付中です。
受講申し込み期間
2024年6月28日～2024年7月12日

現役デザイナーのカリキュラムでデザインを学んで理想の働き方に近づいてみましょう！ 詳しくは[こちら](#)

お問い合わせ窓口について
受付時間：午前9時～午後5時まで
080-8440-3944

お知らせ

2024年06月19日
6月28日（木）より「仕事に役立つWEBデザイナー養成科」募集開始です。

2024年02月23日
[0030] WEBデザイナー養成科（明特期）開講いたしました。

2024年01月23日
[0072] WEBデザイナー養成科（短特期）開講いたしました。

2024年01月23日
2月1日（木）より「2024年3月22日開講コース（短特期）」募集開始です。

2023年12月21日
[0072] WEBデザイナー養成科（短特期）開講いたしました。

お問い合わせ窓口はコチラ

DEAUアカデミー

詳しく述べる

ITクリエイティブカレッジ

ただいまAIを取り入れた企画コンテンツの準備中です！
2024年7月半ばに詳細の発表予定

映画支援事業について

映画支援プロジェクトとは
Samplesdl株式会社ではモノづくり支援として、様々なクリエイターの創造的活動に機材や舞台などの支援活動を行っています。

Samplesdl株式会社 支援作品

あはさきの風
OTOKOGAMI
YENGILMAS
君の忘れ方

◆ DEAUアカデミー D教室
◆ ITクリエイティブ カレッジ
〒350-0002
東京都狛江市東大井町17-4 小石川ハイツ2階
TEL 03-6460-3944

◆ トップページ
◆ 全般概要
◆ DEAUアカデミー
◆ ITクリエイティブ カレッジ
◆ 第四回映画祭について
◆ 第四回映画祭
◆ お問い合わせ
◆ アクセス

STEP5 作品を量産する時間

ここまで作成した作品や日々の訓練内容をポートフォリオサイトに掲載し、後は応募する企業に合わせて作品を作成したり、作品をブラッシュアップをしていきましょう。

生成AIを活用しちゃいましょう！

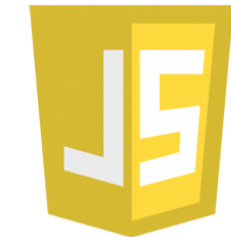
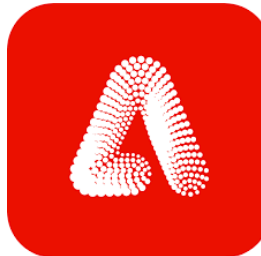
ここまで学んだ、クリエイティブな技術で、皆さんのお仕事の可能性は大きく広がります。逆を言えば、これから必要な技術と課題、使うことは無いかもしれない技術も見えてくると思います。自身の今後を考えて様々な可能性について考え、生成AIを活用して作品の量産をしていきましょう。

クリエイターのお仕事は様々です。多くの可能性を考えてみましょう。

理想の内定に近づくために

ここまで学んだクリエイティブな作品制作の基礎知識をもとにして、
ここからは、生成AIの技術について
様々な内容を盛り込んだカリキュラムになります。
ご自身の未来に向けて有効な技術・知識を取り入れてみてください。
また、就職活動を通じて、必要な技術とノウハウは当然企業さまごとに、
異なります。しっかりと対策を考え学習を進めてみてください。

クリエイティブのプラスとして



JavaScript



WORDPRESS



Google Analytics

STEP6

準備を整えていざ就職へ！

クリエイターという職業は、必ず「作品」が必要になります。

訓練期間を通じて、一つでも多くの「作品」が作れるように進める事が、クリエイターへの道となるでしょう。

訓練期間はとにかく「作品」を作成し磨き上げてみましょう。

その作品が次のお仕事の「作品」につながり、その「作品」が
その次のお仕事につながるのが、クリエイターというお仕事です。

当校のカリキュラムで、多くの「作品」で次につなげてみてください。