

QHM haik でのサイト作成に必須の考え方

プロの Web 制作者・デザイナーもやっている、現場の生きた考え方です。
この考え方、手順を知っておくと、QHM haik で「自由自在」にサイトが作れるようになります。

顧客のデザインについての要望などを満たし、高い価値を提供できます。

=====
QHM haik の特徴

=====
QHM haik は、高いデザイン性のサイトを実現するために、

- ・ Twitter Bootstrap (レスポンシブデザイン)
- ・ HTML5
- ・ 多様なレイアウト
- ・ パーツ機能
- ・ テーマ編集機能

を提供しています。

上記のような、通常では長時間かけて習得する技術を、QHM haik では、QHM ユーザーが使えるようになっています。ただし、QHM haik を本当に使いこなすには、『プロが実践している「仕事の仕方」を知って、実践すること』が必要です。

QHM haik 講座でも、詳しくお伝えしていますが、どうしても、聞き逃したり、重要だと考えず

「使い方」ばかりを追ってしまう方が多いです。「QHM haik に必要な考え方」のステップは 3 つです。

【ステップ?1】 情報デザインをする (紙)

【ステップ2】 モックアップを作る (紙)

【ステップ3】 QHM haik を使って実現する (PC)

実際にパソコンを使うのは、最後のステップです。まずは「紙」を用意します。

=====
1. 情報デザインをする

=====
情報デザインとは「サイトの設計図」のようなものです。

多くの方が、設計図を書かずに、サイトを作り始めます。

これが、混乱を生み、「ツールが使いにくい!」と感じてしまう原因です。

(どのツールも、使いやすさ、使いにくさがあります)

まずはパソコンを脇において、紙を出してください。

しっかりと設計図を作ってから、サイト作成に移っていきましょう。

具体的な情報デザインの 3 つのステップは、以下です。

1. ゴールを決める
2. コンテンツを決める
3. 行動しない理由を考え、解決する?

以下の講座スライドの前半で解説しています。?

【QHM haik 講座：サイトの設計をしよう】

https://ensmall.net/p/qhmhaik/lessons/shodan/design_site.html

2. モックアップを作る

サイトの設計図が固まったら、次はモックアップ（試作）を作ります。

これも「紙の上で」?行ってください。紙とペンを使って設計することで、「素早く、コストなし」で行えます。いきなりパソコンに向かい、作り始めてしまうと、ツールの使い方に追われ、気づけば、実現したかったサイトが何なのかも忘れてしまいます。

必ず、情報デザイン、モックアップは紙で行いましょう。

モックアップを作る上で大切なことは2つです。

1. 導線を設計する

2. 何度も試作する（最低3回）

導線を設計するということは、

「訪問者がどのようにサイトを移動するか？」を考え、

その道筋をサイト上に設計することです。

何度も紙の上でシミュレーションし、ナビゲーションの項目、?コンテンツの配置などを試作しましょう。

「素早い失敗から、素早く学ぶ」ということが大切です。

紙で作ったものを、訪問者になりきって何度もイメージし、改良案が思いつけば、修正します。

（誰かに見せて、フィードバックを得るのも効果的です。）

短時間に、最低3回の試作を行い、

サイトのイメージを作りましょう。?

モックアップについても、

さきほどの講座スライドの後半で解説しています。?

【QHM haik 講座：サイトの設計をしよう】

https://ensmall.net/p/qhmhaik/lessons/shodan/design_site.html?

=====

3. QHM haik を使って実現する

=====?=====

紙の上で、何度もシミュレーションをして、イメージが固まったら、実際に QHM haik を使ってサイトを作ります。

サイトを作る流れは以下です。

1. 必要な機能を明確にする
2. 必要な機能を調べる
3. アイデアを出しながら、作っていく

すでにイメージが固まっているので、どんな機能が必要か、何を知ればよいかは明確になっています。

あとは、実際にサイトを作りながら、必要に応じて調べながら、実現していきます。

大事なことは、

すべての機能を理解してから?使うことではなく、

「その場で調べながら、アイデアを出しながら」作ることです。

必要な機能がわからなければ、

QHM マニュアルサイトや、QHM haik のプラグイン解説ページを調べましょう。

また、弊社サポートも、ぜひご利用ください。

どうしても実現できない機能、仕組みが出てきたら?

まずはアイデアを出してみてください。

・代替案はないか?

・もっとシンプルな方法で実現できないか？
(モックアップの時に、アイデア脳になっているので、発想しやすくなっています)?
多くの人は、ものごとを?複雑に考えてしまいがちです。
意外とシンプルな方法で、問題が解決することがありますので、
行き詰まったときほど、創造力を発揮して、アイデアを出してみましょう。

1. 情報デザインをする?(紙の上で)
2. モックアップをつくる(紙の上で)
3. QHM haik を使って実現する(PCで)

このプロセスを実行することで、
プロの制作者・デザイナーの仕事の仕方が身につきます。
顧客のビジネスをより良くし、喜ばれるサイト、アイデアを提案できます。
高い価値を顧客に提供できると思いますので、ぜひ、実行してみてください。
追伸:

「たった1日で、?ビジネスモデルを構築して、
さらに、その仕組みを Web サイトで実現する講座」を行う予定です。
もし「受けてみたい!」と思った方は、以下のニュースレターをご購読ください。
講座の案内や、様々な知識をシェアさせていただきます。

【Inside toiee ニュースレター】

<https://ensmall.net/inside/>

特典として、

ビジネスでもっとも重要なコアスキルが身につく、音声セミナーの一部を無料プレゼントしています。
ぜひ、この機会にご覧ください。

このメールは送信専用です。

このメールにご返信いただいても対応いたしかねます。

お問い合わせ・ご質問などは、お問い合わせ窓口よりお願いいたします。

■お問い合わせ窓口

<https://ensmall.net/club/users/support/53>

北摂情報学研究所

<https://ensmall.net/club/>

メール配信設定は、以下のページで変更してください

<https://ensmall.net/club/>