

引き継ぎ内容（プログラマ向け）						
□共通						
・ 本プログラムではTypeScript+webpackを用いて開発しており、環境構築手順はzipファイル中のインストール手順.txtを参考にお願いします。						
※もし、インストールに失敗した場合は環境設定値をご確認ください。						
・ HTMLの見た目を変えたい場合は、WINSCPのviewのHTMLを変更すれば対応できます。						
・ 各種PHPファイルにてページは読み込まれておりますが、PHPの中身は単純にviewを返している。 =>PHPでプログラムを作成することもできましたが、サーバーの負荷および時代に適していない ほぼ、Javascriptで作られております。						
・ プログラムの更新はWinSCP（もしくはFFFTP）にてお願いします。						
□方位盤						
・ JQueryを用いて開発しています。 => 1画面だけでしたので、Vue.jsは必要なしと判断						
・ Yahooの地図（YOLP）を用いて開発しております。						
・ YOLPのリクエスト数が規定値を超えた場合、Yahooキーを商用版へとお願いします。						
※キーの更新場所はソースを見ればわかると思いますが、2カ所変更する必要があります。						
・ Typescriptでは型情報が必要になりますが、YOLPの型情報は@typesにございませでした。 =>src/@types/YOLP/index.d.tsファイルを編集し、適宜必要な型情報を追加してください。						
・ 住所検索があまり賢くないのはYahooの住所検索の性能がGoogleより劣っているためです。						
※今後の調整の余地あり						
□あなたの九星を調べる、あなたの吉方位を調べる						
・ Vue.jsを用いて開発しております。						
・ 各種明星、九星盤の表示は全てクライアントサイドにて生成しております。そのため、サーバー側						
・ 本プログラムではデータベースを用いておらず、全ての値（節入り、土曜期間等）は計算により月						
・ 1900～2100年までは計算結果が正しいと確認しておりますが、2100年より先は値の						
※もっとも、2100年にもなれば本プログラムは破棄されているでしょうが。						
・ 九星盤はd3.jsにて描画してます。						
□姓名鑑定について						
・ Vue.jsを用いて開発しております。						
・ 本プログラムは他の機能と違い、膨大な漢字情報が必要なためデータベースを用いており、サー						
・ データベースを直接参照、編集したい場合はphpmyadminにてお願いします。						
下記URLのデータベース=>phpmyadminにてJump						
https://www.xserver.ne.jp/login_server.php						
ユーザー名：inoueyukiko_seim						
パスワード：2rxfxe34						
・ 管理者ページのアクセス制限は下記URLのホームページ=>アクセス制限にて管理できます。						
https://www.xserver.ne.jp/login_server.php						
・ 漢字と読み、漢字と旧字体は本来ならば1対多の関係ですが、本プログラムでは1対1の関係に						
これにより、無駄な手間やバグが出る可能性をなるべく避けてます。						

Q:姓名鑑定の鑑定結果を編集する方法を教えてくださいませんか？							
下記のサイトにて編集してください。							
http://kigaku-navi.com/qsei/admin/seimei_message.php							
Q:方位盤 ・ あなたの九星&吉方位を調べる のそれぞれのページはどこで修正できますでしょうか？							
A:「フォルダ構成解説」シートのスタイルシート、HTMLの参照をお願いします。							
Q：FTPの保護をする箇所や方法を教えてくださいませんか？							
保護をする箇所は下記配下「以外」の全てとなります。							
/kigaku-navi.com/public_html/qsei/							
残念ながら、設定にて保護する方法はございません。							
フォルダ名をよく確認して、WinScpやFFFTPを触るようにお願いします。							
Q:サイトにデザイナーを入れることを検討していますが デザインの変更が不可な箇所はありますか？							
変更不可な箇所は基本的にございません。							

1.WinScpもしくはFFFTPをインストール				
今回の例ではWINSFTPを用います。				
2.以下の情報にてログイン				
ホスト名	kigaku-navi.com			
ユーザー名	inoueyukiko			
パスワード	2rxfxe34			
プロトコル	FTP			
そのほかの設定は変更せず				

ログイン

新しいサイト

- inoueyukiko@kigaku-navi.com
- sukiyaki@funbarisoft.dip.jp

セッション

転送プロトコル(E) 暗号化(E)

FTP 暗号化なし

ホスト名(H)

kigaku-navi.com

ユーザ名(U) パスワード(P)

inoueyukiko ●●●●●●●●

☐ 匿名ログイン(N)

保存(S) ▼

ツール(I) 管理(M) ログイン 閉じる

3.ログインできたら、以下の画面が表示されます。
左側はローカル（我々のパソコン）。右側はリモート（サーバー）を表しています。

/ - inoueyukiko@kigaku-navi.com - WinSCP

転送設定 デフォルト

ローカル(L) マーク(M) ファイル(F) コマンド(C) セッション(S) オプション(O) リモート(R) ヘルプ(H)

inoueyukiko@kigaku-navi.com × 新しいセッション

C: Windows

アップロード 編集 プロパティ 新規 + - ▼

名前	サイズ	種類	更新日時
..		ひとつ上のディレクトリ	2019/10/16 13:51:21
.cache		ファイル フォルダ	2019/09/17 14:10:47
config		ファイル フォルダ	2019/09/20 15:38:01

.config	ファイル フォルダー	2019/09/20 10:36:47
.eclipse	ファイル フォルダー	2019/09/16 14:24:53
.m2	ファイル フォルダー	2019/09/16 10:37:06
.sts4	ファイル フォルダー	2019/09/16 10:37:46
.tooling	ファイル フォルダー	2019/09/16 10:36:47
.vscode	ファイル フォルダー	2019/09/20 13:31:19
.windows-build-tools	ファイル フォルダー	2019/09/20 18:23:24
3D Objects	ファイル フォルダー	2019/10/05 10:47:36
Contacts	ファイル フォルダー	2019/10/05 10:47:36
Documents	ファイル フォルダー	2019/09/15 9:51:39
Downloads	システム フォルダー	2019/10/24 13:43:03
Favorites	ファイル フォルダー	2019/10/05 10:47:36

0 B (全 27 B 中) / 0 個目 (全 20 ファイル中) 20 非表示

4. ウィンドウ右の「kigaku-navi.com」->「public_html」->「qsei」->「view」をクリックし、

view - inoueyukiko@kigaku-navi.com - WinSCP

転送設定 デフォルト

ローカル(L) マーク(M) ファイル(F) コマンド(C) セッション(S) オプション(O) リモート(R) ヘルプ(H)

inoueyukiko@kigaku-navi.com × 新しいセッション

C: Windows

アップロード 編集 プロパティ 新規

名前	サイズ	種類	更新日時
..		ひとつ上のディレクトリ	2019/10/16 11:00:00
.cache		ファイル フォルダー	2019/09/17 11:00:00
.config		ファイル フォルダー	2019/09/20 11:00:00
.eclipse		ファイル フォルダー	2019/09/16 11:00:00
.m2		ファイル フォルダー	2019/09/16 11:00:00
.sts4		ファイル フォルダー	2019/09/16 11:00:00
.tooling		ファイル フォルダー	2019/09/16 11:00:00
.vscode		ファイル フォルダー	2019/09/20 11:00:00
.windows-build-tools		ファイル フォルダー	2019/09/20 11:00:00
3D Objects		ファイル フォルダー	2019/10/05 11:00:00
Contacts		ファイル フォルダー	2019/10/05 11:00:00
Documents		ファイル フォルダー	2019/09/15 9:51:39
Downloads		システム フォルダー	2019/10/24 11:00:00

0 B (全 27 B 中) / 0 個目 (全 20 ファイル中) 20 非表示

名前	サイズ	種類	更新日時
..		ひとつ上のディレクトリ	2019/10/16 11:00:00
ban_birthday.html		ファイル	2019/10/16 11:00:00
ban_kipou.html		ファイル	2019/10/16 11:00:00
ban_list.html		ファイル	2019/10/16 11:00:00
ban_top.html		ファイル	2019/10/16 11:00:00
ban_top.html		ファイル	2019/10/16 11:00:00
map.html		ファイル	2019/10/16 11:00:00
sfc.d.ts		ファイル	2019/10/16 11:00:00
test_ban_s		ファイル	2019/10/16 11:00:00
test_ban_u		ファイル	2019/10/16 11:00:00

565 B (全 11 B 中) / 0 個目 (全 10 ファイル中) 20 非表示

5. 右側ウィンドウの編集したいファイルにカーソルを合わせ、右クリック>編集>Not

6メモ帳が開かれたら、メモ帳の内容を更新し、保存終了すれば反映されます。						

×

▼

ポート番号(R)

21

設定(D)...

ヘルプ(H)

名前			サイズ	更新日時
..				2019/10/01 12:36:07
bin				2018/08/23 12:51:32
inquevukiko vsrv.in				

■スタイルシート	
フォルダ名：/kigaku-navi.com/public_html/qsei/	
	ファイル名
	map.css
	ban.css
	seimei.css
■HTML	
フォルダ名：/kigaku-navi.com/public_html/qsei/	
	ファイル名
	map.html
	ban_top.html
	ban_birthday.html
	ban_kipou.html
	ban_list.html
	seimei.htm l
広告を入れる等の大半の作業はコン HTML（上記表のB列）を修正する ただ、もしコンポーネントを修正す	
＊コンポーネントについて（少し複 吉方位算出の場合は、誕生日の結果 本プログラムではこれらをコンポー	
・バグの修正漏れを防ぐ ・コードサイズの最小化により読み ・ソースコードの可読性の向上	
■コンポーネントの書き換え手順	
	1. 10月28日の納品物/インストール
	2. コンポーネントのHTMLを書き換
	3.10月28日の納品物/release.batを

	4 release/js配下に生成しましたファ
■コンポーネント一覧	
	コンポーネント名
	top-component
	birthday-component
	birthday-detail-component
	light-birthday-component
	list-componentnt
	kipou-component
	search-component
	result-kousei-component
	resukt-kantei-component

解説
方位盤のスタイルシートです。
あなたの九星、あなたの吉方位のスタイルシートです。
姓名鑑定スタイルシートです。

解説
方位盤のHTMLです。
気学ナビのトップページに表示されます、誕生日入力のHTMLです。
「あなたの九星」の結果のHTMLです。
「あなたの吉方位」の結果のHTMLです。
「あなたの吉方位」から飛びます、年盤一覧、月盤一覧、日盤一覧のHTMLです。
姓名鑑定のHTMLです。

--

--

--

--

コンポーネントの内容
10月28日の納品物 /src/is/hans/components/htmls/TopComponent.html
10月28日の納品物 /src/is/hans/components/htmls/BirthdayComponent.html
10月28日の納品物 /src/is/hans/components/htmls/BirthdayDetailComponent.html
10月28日の納品物 /src/is/hans/components/htmls/LightBirthdayComponent.html
10月28日の納品物 /src/is/hans/components/htmls/ListComponent.html
10月28日の納品物 /src/is/hans/components/htmls/KinouComponent.html
11月20日の納品物/src/js/seimeis/components/htmls/SearchComponent.html
11月20日の納品物 /src/is/seimeis/components/htmls/ResultKouseiComponent.html
11月20日の納品物 /src/js/seimeis/components/htmls/ResultKanteiComponent.html

姓名鑑定管理機能では、管理者が漢字の画

	機能名
	文字設定(1文字)
	単語設定(2文字以上)
	鑑定結果の文章
	検索失敗文字一覧
	新旧漢字表
	漢字検索

解説		
文字（１文字）に対して、画数、漢字の読み、旧字体対応、読み下しの情報を設定します。		
単語（２文字以上）に対して、読み下しの対象をします。		
鑑定結果にて表示される文章や基準となる点数を設定できます。		
姓名鑑定において、登録されてないにも関わらず検索された漢字の一覧が表示されます。		
新字体、旧字体の対応を確認、設定できます。		
指定した条件に合致する漢字を検索します。		