

応募職位 フロントエンドエンジニア

性別 男

年齢 24歳

携帯電話 18511878620

卒業大学 華中科技大学(国家級重点大学) 電子情報学科(学士)

英語レベル CET4

職務&インターン経歴

2011年7月-現在 百度北京 百度トラベル事業部 (http://lvyou.baidu.com) Webフロントエンジニア

2011年3-5月 百度北京 百度トラベル事業部 インターン

2010年6-9月 テンセント (深セン) **QQ BLOG**ページ再構築 インターン

2009年-2011年 华中科技大学BingYan Studio Webコンテンツ部 チームリーダ

スキル

- I. 4年間のフロント開発経験があり、HTML5やCSS3が得意。ページのアーキテクチャとレイアウトを深く理解している。
- 2. JAVASCRIPT、jQuery及びAngular、requireJ、MVC, MVVMについて熟練している。SVGを理解し、RaphaelJS, Snapsvgの開発経験がある。Fis、Grunt、Yeomanなどのフロントエンド開発のフレームワークについて熟練している。
- 3. PCエンド、モバイルエンドの開発経験あり。マルチブラウザ、マルチプラットフォームのコンパチビリティと性能最適化を理解している。Smarty及びPHP、Nodejs、mongoDBについて理解している。
- 4. Unix, WindowなどのOS、Git、SVNなどのメンテナンスツール、Sublime, PHPstormなどのIDEの使用について熟練している。
- 5. Photoshop、Fireworks、Illustractorなどの画像処理ソフトの使用について熟練している。

プロジェクト経験

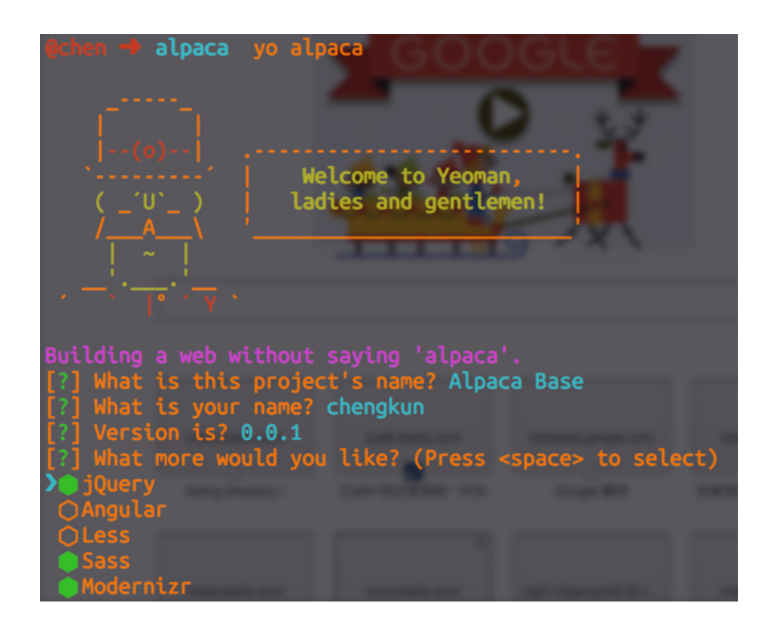
「2014年」

• Yeomanを利用して、統合ツール「generator-alpaca」を開発した。

ページの開発効率をアップさせるため、Yeoman、Grunt、Bowerを利用して、独自でツール開発(https://www.npmjs.org/package/generator-alpaca)。わずかなコマンドで機能豊富なPCとモバイルページが生成できる。

主な機能:

①sass, lessなどCSSコンパイル、②自動的にCSSブラウザプリフィックスを加える、③可自定义加载JS開発プレームワークをカスタマイズにロードできる、④圧縮時にMD5スタンプをつける、⑤ファイルを修正された時、自動的にページを更新する、⑥多人数同時開発可能。



• トラベルUEの開発スタンダードの使用を提案し、Web fontを導入。

パブリックディバスの設計規範の策定を提案し、 BootstrapやFundationに似ているCSSフレームワークを完成。 Iconfontでアイコン管理することを進めて、PCエンドとMOBILEエンドのレスポンス開発を便利にさせる。



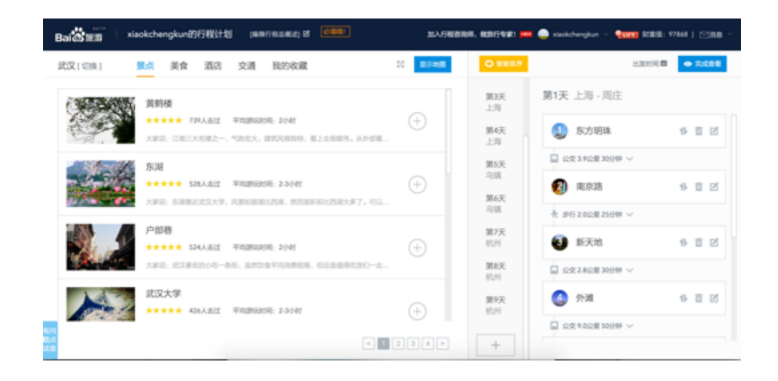
• コアプロジェクト「旅行スケジュール」の開発において、推动使用AngularJS提供前端开发效率。

「旅行スケジュール」 (http://lvyou.baidu.com/plan)のフロント側の責任者として、ハードな開発スケジュールの中で、従来の開発方法をやめて、AngularJSの使用を提案して、フォンロ開発の効率を大幅あげさせた。短期間で複雑な機能の開発を完成した。

注目ポイント:

- I.滑らかなインタラクション動画効果、Single Page操作、機能は複雑の一方、コードは綺麗に表示できた。
- 2.Web Font及びAngularJSの使用の推奨。
- 3.Baidu Map Api及びGoogle Map Apiをパーケージ化した。





• 複数のモバイルページ開発

CSS3を利用し、ページ画像のロード数を減らした。EJSテンプレートを利用して、データ維持のコストを削減を図った。

「2013年」

旅行メモリ

責任者として、FIS2の開発フレームワークの使用を決定して、技術難題を克服した。(http://lvyou.baidu.com/user/dl703902f6bdae2b4d5fe99d)。

注目ポイント:

I.シングルページAppの設計コンセプトに基づいて、Quickling及びHTML5 pushstateを利用して、部分更新を完成した。

2.SVGを利用して、中国地図と世界地図を書いて、phantomjsを利用して、ユーザエンドの画面スクリーンショットシェアを完成させた。

3.自らでデザイナーの単調なIcon設計を改善して、one divを利用して、多重解像度に適用した且つアニメーション効果のあるアイコンを完成した。



「2012年」

百度トラベルが躍進したI年。そのなかで、複数のモジュールの最構築、最適化を担当して、開発効率の向上に取り組んでいた。

責任社として、プロジェクトの進捗と品質をコントロールした。

• 旅行アルバム

新しい画像ページの表示方法を作った。画像のサイズによって、それに合わせる展示フォームを使わせる。また、drag-and-dropなどの新しい方向を使って、写真の分類、整理を完成した。(http://lvyou.baidu.com/pictravel/)

注目ポイント:

I.フロントにおいてISで画面を生成して、サイズに合わせて最適な展示をさせる。

2.写真ロードの最適化を図った。一つのページで数百枚の写真でも問題なし。

「2011年」

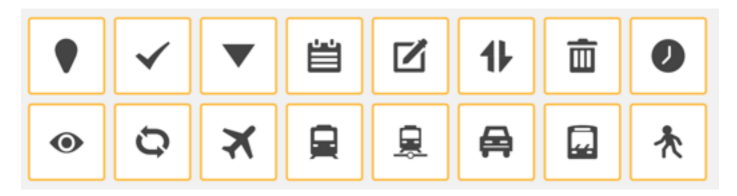
百度トラベルという新規事業に参加して、複数のモジュールの開発をメンテナンスをやった。 新しいチームを組んで、開発方法の策定に取り組んでいた。



パーソナルプロジェクト

CSSFONT + SVGFONT

独自で設計とプログラミングをして、PCとMOBILEに適用したCSS及びSVGアイコンの開発を完成した。



NBA LOTTERY

mongoDB(データベース)、NodeJS(バックエンド開発言語),AngularJs(フロントフレームワーク)を使用して、NBA試合の結果予測システムを開発した。スポーツサイト上のデータを自動的にクロールさせて、そのデータを分析してから、次の試合の結果を予測する。

365REPLY

NodeJSとAngularJs Bootstrapを利用して、I 日間使って、あるサイトの監視プラットフォームを開発した。Q&Aサイトの快速回答イベントをモニタリングして、キーワードをフィルターして、CSRFバッグを利用して、快速に質問を答えられた。



自己PR

良いコミュニケーション能力、チームワーム。

強い好奇心と高い学習能力を持つていて、Web技術に非常に興味あり。

幅広い趣味: サッカー、バドミントン、旅行、アニメ、麻雀、e-Sport、ガンダムなど。