

漢は黙って



# 自己紹介

Potato4d(花谷 拓磨)

 @potato4d

- ・ 向陽台高等学校2年
- ・ 自称Webクリエイター
- ・ Twitter芸人
  
- ・ 株式会社ND&IでWebやったりFlamingo Incでアプリ作ったり
  
- ・ 最近はCordovaをやりたい
  
- ・ **タダピザの為に昨日登録してスライド作った**



# 今日話すこと

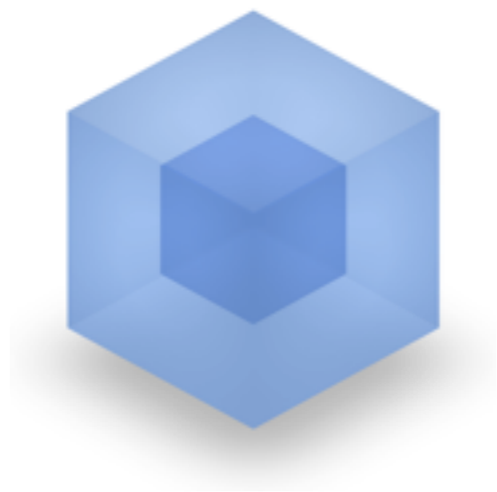
- ・ jQueryについて

ここ数年のフロント事情

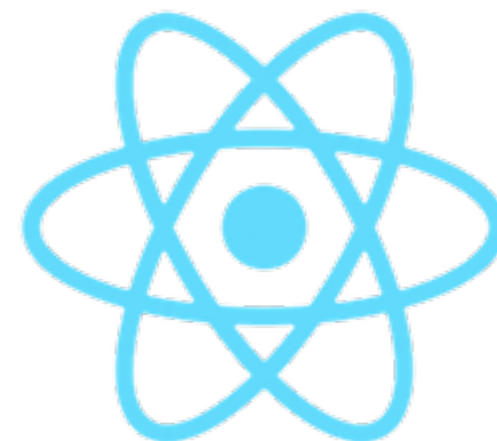
すっごい進化した！

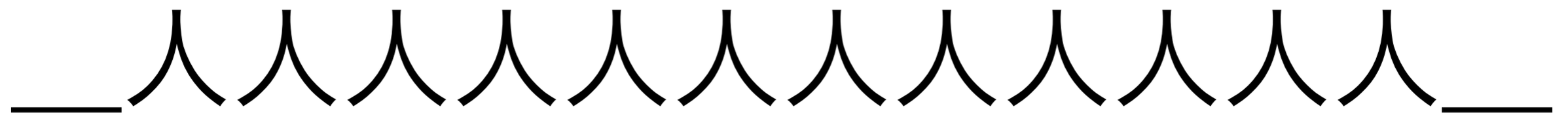
ES2015 (ES6)時代

# 比較的最近だと思っている技術達



*BABEL*

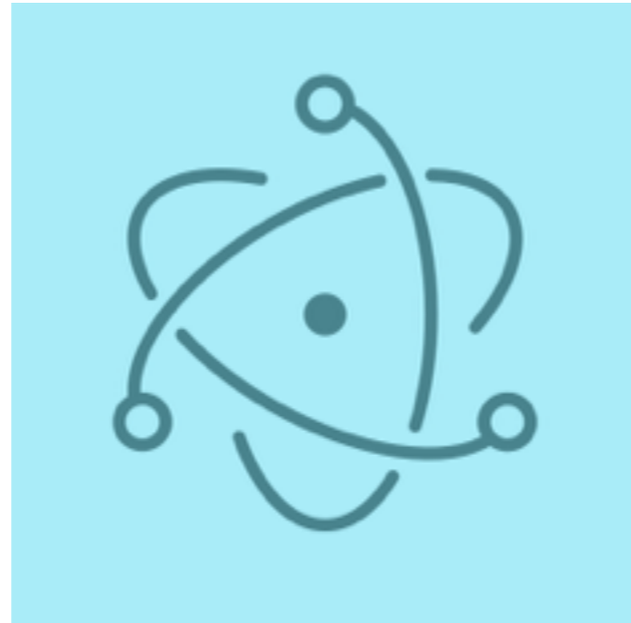




> 全くついていけない <



# なんとかか得ようとしてる技術



おわかりいただけただろうか…

まともな

JS技術を身に付けていない

一応触ってはいます！

実戦投入できる技術が無いだけです！本当です！信じてください！

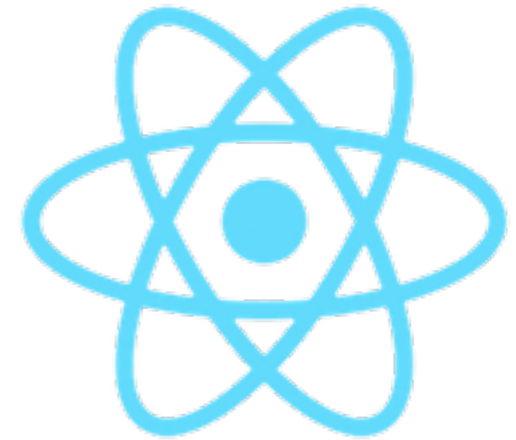
じゃあ何でロジック書いてくの？



# 魔法のツールの素敵環境より



*BABEL*



# このカオスっぷりの虜に



js

- .DS\_Store
- css
- images
- js
- pdf

- .DS\_Store
- const.js
- debug.js
- functions.js
- iphone.js
- jquery.cookie.js
- jquery.easing.js
- jquery.js
- load.js
- template.js

```
$(function () {  
    $  
    (document).ready(function () {  
  
        $  
        ("body").css({  
            opacity: "1.0",  
            width: (301 * $  
                (".column").length + 60) +  
                "px"  
        });  
    });  
});
```

**functions.js**

JavaScript - 2 KB

作成日 2015/11/04 20:54  
変更日 今日 0:52  
最後に開いた日 今日 0:52  
[タグを追加...](#)

時代という

大きな波に押されながら

それでもこれを使って闇コードを  
量産しよう



jQueryのここが凄いいい！

すごいポイント 1/3

取り敢えず書いて動かす！

# 最近見た闇コード

```
var var1 = $("#obj1");
var var2 = $("#obj2");
var var3 = $("#obj3");

function hoge1(){
    $("#obj1").~~~
}

function hoge2(){
    $("#obj2").~~~
}

function hoge3(){
    $("#obj3").~~~
}

$(function (){
    hoge1();
    hoge2();
    hoge3();
});
```



それが



すごいポイント 2/3

プラグインを特盛りによれば  
「取り敢えず何か」 解決する！

# 無計画にjQueryを使う解決法

```
<script src="common/js/jquery.pluginA.js"></script>
<script src="common/js/jquery.pluginB.js"></script>
<script src="common/js/jquery.pluginC.js"></script>
<script src="common/js/jquery.pluginD.js"></script>
<script src="common/js/jquery.pluginE.js"></script>
<script src="common/js/jquery.pluginF.js"></script>
<script src="common/js/jquery.pluginG.js"></script>
<script src="common/js/jquery.pluginH.js"></script>
<script>
```

```
$(function (){
    $.pluginFuncA();
    $.pluginFuncB();
    $.pluginFuncC();
    $.pluginFuncD();
    $.pluginFuncE();
    $.pluginFuncF();
});
</script>
```

— 人 人 人 人 人 人 人 人 —

> 解決しちゃおう <

— Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y —

それが



すごいポイント 3/3

そのまま突っ走っても  
なんやかんやで完走できる

# 完走例(秋にリリースしたものの)1

```
var feedHtml = (function () {/*
    <li data-feed-id="%%feedId%%">
        <span width="80" height="80" alt="eyecatch" class="loadingArt

        <div>
            <a data-articleURL="%%articleLink%%" target="_blank" clas

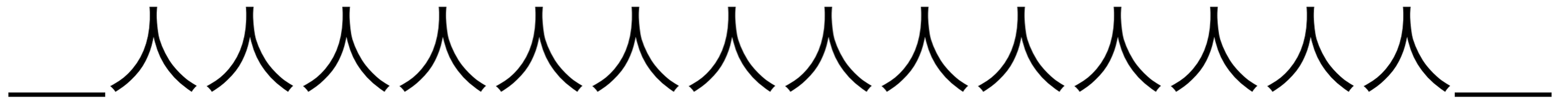
            <p class="social">
                <a><i class="fa fa-facebook-square fa-sm"></i></a>
                <a><i class="fa fa-twitter-square fa-sm"></i></a>
                <a><i class="fa fa-get-pocket fa-sm"></i></a>
                <a><i class="fa fa-envelope fa-sm"></i></a>
            </p>
        </div>
    </li>
*/}).toString().replace(/(\n)/g, '').split('*')[1];

Object.keys(articles).forEach(function (articleId) {
    var article = articles[articleId];
    var template = feedHtml
        .replace( /%%articleLink%%/g , article.link )
        .replace( /%%feedId%%/g , feed.id )
        .replace( /%%articleTitle%%/g, article.title);
    $(".column[data-id="+category.id+"] main ul").append(template);
});
```

— 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 —

> テンプレートエンジン使え <

— Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y —



> データバインディングしろ <



でも完走できちゃう

それが



# 素敵ポイントの代償

無計画に出来ちゃうからこそ  
後々苦勞する

# よくあるパターン

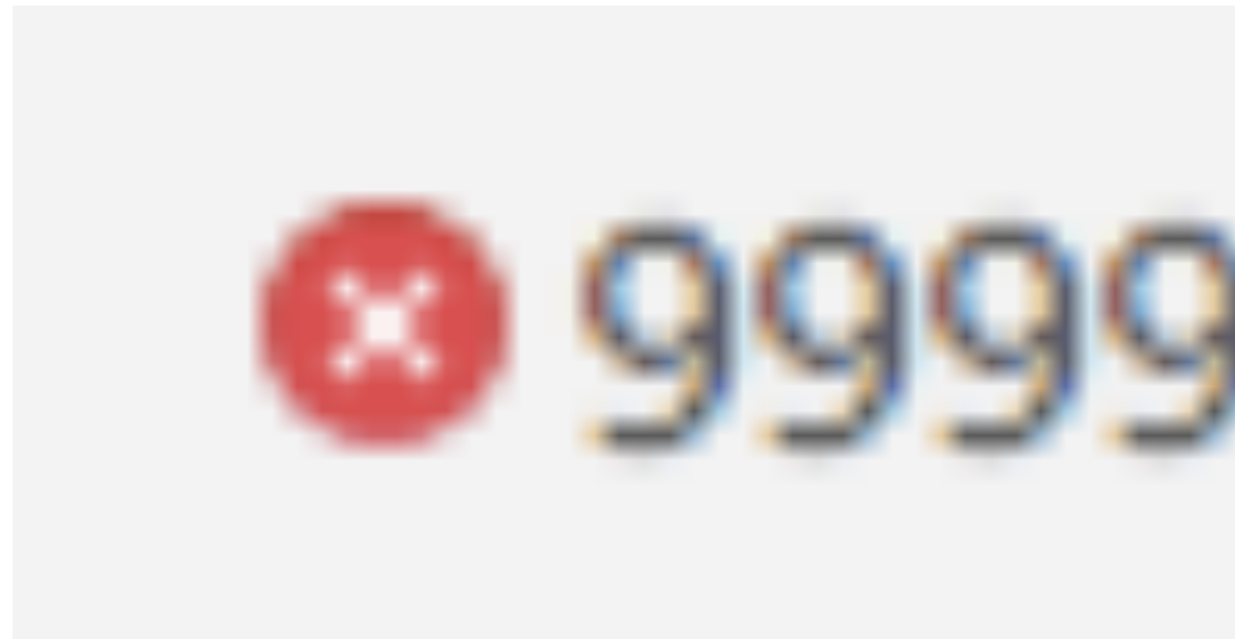
```
var main = $("#main");  
var $list = $(".list");
```

\_\_人人人人人人人人人人人人人人人人人人\_\_

> DOM ElementsかjQuery Objかわからない<

Y^Y

# よくあるパターン



搭載プラグイン24個

— 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 —

> なんかもう収集つかない <

— Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y ^ Y —

でも実際

最新技術ほど  
学習コストが高くない

保守性をかなぐり捨てて書こうと思えば、  
なんかすごいいめっちゃ早く  
挙動書いていけるjQuery

私は大好きです。

あと、これは全て  
jQueryのせいではなく

強力すぎるが故に起きてしまう  
悲劇だと思います。

だから……

だから………！

だから……！！

だから私は、

 **jQuery**  
write less, do more.

ご静聴ありがとうございました