

---

# Table of Contents

介绍	1.1
如何贡献	1.2
1. 2014年	1.3
2014-9	1.3.1
2014-10-上	1.3.2
2014-10-下	1.3.3
2014-11	1.3.4
2. 2015年	1.4
2015-3	1.4.1
2015-4-6	1.4.2
2015-7	1.4.3
2015-8	1.4.4
2015-9	1.4.5
2015-10	1.4.6
2015-11	1.4.7
2015-12	1.4.8
3. 2016年	1.5
2016-1	1.5.1
2016-2	1.5.2
2016-3	1.5.3
2016-4	1.5.4
2016-5	1.5.5
2016-6	1.5.6
2016-7	1.5.7
2016-8	1.5.8
2016-9	1.5.9

---

2016-10	1.5.10
2016-11	1.5.11
2016-12	1.5.12
<b>4. 2017年</b>	<b>1.6</b>
2017-1	1.6.1
2017-2	1.6.2
2017-3	1.6.3
2017-4	1.6.4

---

# 关于我群

本群倡导一种开放，平等，自由的交流风格。但不强推某个观点，我们只是技术人，只是把技术做为谋生的一种手段，生活除了技术之外还有很多。职业除了技术之外还有很多东西需要培养或学习。

这是我群的一个特点，站在职业的高处看技术的东西，这样更利于把技术干好，更能平衡技术在职业生涯中所起的作用。这样与上下游合作时，才能换位思考，使合作更加的无缝。

我们利用掌握技术谋生的同时，我们抽身思维，脱立于技术之外，站在职业的高度来衡量他带给我们的益处。而我们聚在一起的目的是，除了同一个梦想，同一个期待之外，更是为了弥补自个视角之外的知识密度，以其来达到，让自己的谋生的手段更为容易，更为方便。

## 加群说明

### [JS高级前端开发群加群说明](#)

记录一些群内一些分享，致力打造中国质量最高的前端群。你不再只是一个阅读者，更是一个项目参与者内容创造者，欢迎fork之后pull。

## 其他说明

- [在线地址（官网）](#) | [在线地址（看云）](#)
- [如何贡献](#)

# 月报如何提交?

[月报](#) 起初是前端联盟群为了收集群内分享的链接而做的一次技术沉淀，第一份受[hacke2-蛋总](#) 启发同时也是他提交的。而后来因为前端技术本身的变化百花齐放，也因为我们联盟群的不断壮大，所以内容的类别和形式也趋向于多样化。

- 新的世界也有新的挑战，由于现在群很多，高质量的链接或交流的内容不断的出现，需要一定的力量来沉淀，所以我们专业的编辑团队也应运而生。
- 同时另外一个原因是：前端的变化真的太快了，但我们为什么一个月一发，目的还是想让这个快速的节奏能够慢下来，能够在业余有那么一段时间去集中的消化这个快速变化的信息沉淀。
- 目前虽然各个信息出口比较多，但是内容质量还是不太高，信息噪音太多。我们试图通过一个团队通过一定的专业眼光的识别，推荐质量比较好的文章出来。虽然我们群也有不少同学刚入行，但有这个起点，比一般平台网站的编辑已经高一个档次，在我们其它群的熏陶下，眼界也是不一样的。

## 一. 如何提交

首先使用 `Git` 工具提交到<https://github.com/jsfront/month>，然后月底的时候由我发布到国内看云平台上[JS前端开发群月报](#)，这个平台的优点是：访问速度更快，查询更方便。

### 1.1 如何发起 `pull request`

推荐 `GitHub` 使用工具，建议 [WebStorm](#)，[Sourcetree](#)，命令行(`window` 加强 `CMD` 工具 [Cmder](#))，建议不要下载那个客户端。

- [GitHub 如何创建 pull 请求](#)
- [GitHub 的 pull request 是指什么意思？](#)
- [利用 WebStorm 来管理你的 GitHub](#)
- [使用 WebStorm 上传代码到 GitHub](#)
- [Git本地项目上传 & SourceTree & GitHub 简单使用](#)
- [GUI for Git|SourceTree|入门基础](#)
- [SourceTree 使用](#)
- [Git 操作详细步骤（工作实践经验）](#)

## 1.2 如何提交：

整个流程（其中我为云峰）：我先 `fork` 了 `jsfront/month` 的仓库，然后我从我的仓库克隆到本地修改，修改完后提交到我的仓库，然后我再申请 `pull request`，`jsfront/month` 同意合并后其实整个过程就完了，但是 `jsfront/month` 经常会有更改就需要我刚那一步在我本地同步一下你的远程仓库，同步后再提交到我的仓库。具体代码：

```
# 列出远程仓库 URL
$ git remote -v
# List the current remotes (列出当前远程仓库)
# origin https://github.com/user/month.git (fetch)
# origin https://github.com/user/month.git (push)

# 设置一个新的远程仓库
$ git remote add jsfront git@github.com:jsfront/month.git

# 再次列出远程仓库 URL
$ git remote -v
# jsfront      git@github.com:jsfront/month.git (fetch)
# jsfront      git@github.com:jsfront/month.git (push)
# origin       git@github.com:hiyangguo/month.git (fetch)
# origin       git@github.com:hiyangguo/month.git (push)

# 获取上游代码
$ git fetch jsfront

# 检查你的 fork's 本地 master 分支, 如果不在 master 分支就切换到该分支
$ git checkout master
# Switched to branch 'master'

# 合并来自 jsfront/master 的更改到本地 master 分支上。
$ git merge jsfront/master
```

## 1.3 提交之后：

提交合并到 `jsfront/month` 之后，为了保证与主仓库代码的一致性，还需要进行一次本地与远程仓库的手动更新。

- [如何同步 Github fork 出来的分支](#)
- [GitHub 同步 fork 别人的项目到自己的仓库](#)

## 二. 提交的注意点

- 内容必须超过当前显示器一屏。
- 文章最好是近期当月发表文章，如果经典文章，可以适当放宽限制。
- 确定文章质量方法：快速的阅读头、中、尾三部分，如果论点明确，论据充分可直接推送。比如：
  - 【[前端应聘要准备些什么样子的作品？](#)】，前面提出文章背景，中间列举论据，最后得出结论。这是一般文章的大体结构。
  - 也有的是平铺式的，结构简单，目录清晰，看起来一目了然。【[我的产品观】开发wangEditor一年总结](#)
  - 也有的是以反问的形式做为标题，然后以背景开发，以论据为主题：【[如何做好一名实习生】](#)
  - 有的纯技术文章或者没有注重任何形式，就是以一系列的问题集合做为主体。这种内容只要超过一屏也是可以的，比如：【[你应该知道的JavaScript】](#)
- 文案排版最好能遵循[文案排版规范](#)（此规范来自 CODING 最佳实践）。
- 提交时务必注意，有一个清晰的 `commit` 信息（注明提交的内容，修改了什么或者更新了什么），方便代码的整体维护。详见[Git提交的正确姿势：Commit message 和 Change log 编写指南](#)&version=11020201&pass\_ticket=ymbjwf7oU6CeUuxBlkhi0U6TOA5EP5ZWHXbpm6NVy%2FY%3D)

```
# 正确的做法
$ git commit -m "update:添加了月报的 url "
# 错误的做法
$ git commit -m "update"
```

## 三. 内容采集的方式

就是日常月报上的链接从哪里收集，从那里能够得到最新的信息，由于英文的传播问题，这里边暂时只列举中文的，英文的回头的补上，同学有好的英文网站也可以加上。

### 3.1 来自于各个前端集合网站中的博客或技术站点

- 【[前端收集](#)】：主要是一个当下流行的前端相关博客收集
- 【[稀土掘金](#)】：综合性的资讯网站，但是前端文章质量良莠不齐
- 【[博客园](#)】：综合性的博客网站，前端文章同样质量有好有坏
- 【[开发者头条](#)】：综合性的资讯网站，但是旧文章比较多
- 【[前端乱炖](#)】：专业前端类网站，相对来说更新较慢

- [【sf.gg】](#) : 综合性的社区网站，质量有高有低
- [【div.io】](#) : 专业前端社区，更新较慢
- [【众成翻译】](#) : 中国最好的技术翻译社区，最懂译者的翻译平台，奇虎360最大前端团队“奇舞团”出品。

### 3.2 信息集合网站

- [【大前端导航】](#)
- [【WHYCSS】](#)
- [【前端圈导航网站】](#)
- [【123.jser】](#)
- [【醉牛前端 - 最专业 最懂你】](#)
- [【前端工具箱】](#)
- [【前端导航网站】](#)
- [【前端导航网】](#)

### 3.3 群内内容记录

比如在群内出现频率比较高的问题的提问及实现

- 请问下 A 页面有些信息，要到 B 页面里面改，然后返回 A 页面，那些信息该怎么保存？
- 请问打开一个弹出层之后如何点击其它地方在关闭他？

常用代码收集资源分享，包括群规

### 3.4 其它方式

- [【新浪微博】](#)
- [【微信公众号 - 前端早读君】](#)

## 四. 如何去重追溯

- 在线[月报或群规](#)页面左上角都有搜索功能，可以输入标题进行搜索
- `Fork` 到本地之后可以按项目全文手工查找。
- 有的公众号分享的不是原始链接需要通过百度或阅读原文找到原始链接，这是对知识传播最低的要求或对作者创作文章最基本的尊重。

## 五. 其它任务

- 我们现在有总的群规，月报，其它技术细分群也有很多个，只有 vuejs 群暂时有一个沉淀md文档，但其它相应群还是没有。所以其它群比如： Angularjs , Nodejs , React ,移动微信小程序群等等都能够有这样一个文档沉淀。
  - [qq.md](#)
  - [vuejs.md](#)
- 另外我们群内有的比较经常出现的问题还是没有一个页面能够沉淀，这就是我们现在需要做的事情。

[常用代码收集资源分享，包括群规](#)

## 六. 参与者

- 自2016年10月开始提交者除了在 GitHub 正常的提交记录上出现之外，还会出现在每期的贡献者名单上。

# 加群说明

JS高级前端开发群加群说明

## 2014年度月刊内容

[http://blog.luozihua.com/?p=1188 Javascript Unit Test](http://blog.luozihua.com/?p=1188)

<http://www.cnblogs.com/yexiaochai/p/3236544.html>

**【单页应用】一起来单页应用吧，实现简单微博功能！（上）**

<http://www.html-js.com/article/1647>

Grunt即学即用

<http://example.ushare.pw/Measure.html#userconsent#>

js位置与大小

<http://www.zhihu.com/question/19560521>

中国IT行业的“好工程师”应该是什么样的？有哪些客观标准可供自我评估？

<http://www.cnblogs.com/yexiaochai/archive/2013/06/04/3116821.html>

**【前端框架之Bootstrap01】我们一起来看看这个家伙是什么**

<http://www.zhihu.com/question/20893119>

知乎回答问题编辑框用 Ctrl+V 粘贴图片是如何实现的？

<http://www.cnblogs.com/yexiaochai/p/3589837.html>

**【单页应用】我们该如何处理框架弹出层层级关系？**

<http://www.cnblogs.com/yexiaochai/p/3961291.html>

**【模块化编程】理解requireJS-实现一个简单的模块加载器**

<http://www.cnblogs.com/yexiaochai/p/3258279.html>

都别说工资低了，我们来一起写简单的dom选择器吧！

<http://www.cnblogs.com/yexiaochai/p/3721802.html>

**【单页应用之通信机制】view之间应该如何通信**

<http://www.cnblogs.com/yexiaochai/p/3764376.html>

**【单页应用】全局控制器app应该干些什么？**

<http://www.imooc.com/wenda/detail/36480>

6个强大的AngularJS扩展应用

<http://www.zhihu.com/question/20893119>

知乎回答问题编辑框用 Ctrl+V 粘贴图片是如何实现的?

<http://gallery.kissyui.com/layer-anim/doc/guide/index.html>

<http://gallery.kissyui.com/layer-anim/1.1/demo/index.html>

视觉差异

<http://blog.csdn.net/minidrupal/article/details/38963127>

轻轻谈一下seaJs——模块化开发的利器

<http://blog.csdn.net/jbboy/article/details/37928739>

node.js下mongoose简单操作实例

<http://blog.csdn.net/minidrupal/article/details/39651529/>

说一下zoom:1的原理，万一被问到呢？

[http://mongoosejs.com/docs/api.html#aggregate\\_Aggregate-limit](http://mongoosejs.com/docs/api.html#aggregate_Aggregate-limit)

Mongoose API v3.8.16

<http://ued.taobao.org/blog/2014/04/full-stack-development-with-nodejs/>

前后端分离的思考与实践（一）

<http://www.cnblogs.com/yexiaochai/p/3602002.html>

【grunt第二弹】30分钟学会使用grunt打包前端代码（02）

<http://ourjs.com/detail/%E5%88%B6%E4%BD%9Ccanvas%E6%B8%B8%E6%88%8F>

制作canvas游戏

[http://tgideas.qq.com/webplat/info/news\\_version3/804/808/811/m579/201404/258291.shtml](http://tgideas.qq.com/webplat/info/news_version3/804/808/811/m579/201404/258291.shtml)

为你的移动页面寻找一丝新意——手机互动网页项目总结（上）

<http://www.cnblogs.com/daoshi/p/3751922.html> 创立一个网站的前前后后（起因，域名，云平台，备案，CDN等等）(1)

<http://www.zhihu.com/question/20300388>

CSS 的预处理程序（Sass、LESS、Stylus 等）分别都有哪些优缺点？

<http://www.cnblogs.com/leonkao/p/3809655.html>

JS事件调试 - 查找HTML元素绑定的事件以及绑定代码所在位置

[http://blog.sina.com.cn/s/blog\\_8020e41101019k5b.html](http://blog.sina.com.cn/s/blog_8020e41101019k5b.html)

使用mongo命令

<http://cnnodejs.org/topic/504b4924e2b84515770103dd>

Mongoose学习参考文档——基础篇

[#](http://www.diguage.com/archives/67.html#userconsent)

分享一些D瓜哥攒的比较好的Web开发资料

<http://gtmetrix.com/remove-unused-css.html>

<http://www.pontikis.net/blog/remove-unused-css> 清除页面没用css的。

<http://blog.jobbole.com/1288/>

10个Web移动开发JavaScript框架

<http://www.oc35.com/rubik.html>

魔方的HTML代码

<http://julabs.com/blog/seajs-jquery-and-plugins/>

seajs模块化jQuery与jQuery插件 <http://t.cn/Rv38Wg7> 百度网盘离线众多chm

<http://api.jquery.com/> 在线api大全 <http://es5.github.io/> es5 en

<http://www.ibm.com/developerworks/cn/web/wa-ecma262/index.html>

<http://yanhaijing.com/es5/> ECMA-262, 第 5 版 <http://javascript.ruanyifeng.com/>

<http://es6.ruanyifeng.com/> ECMAScript 6入门 <https://github.com/auि/artTemplate>

<http://juicer.name/> <http://koen301.github.io/fxtpl/>

<https://github.com/wangxiao/BaiduTemplate>

juicer, arttemplate, badutemplate,

<http://www.zhihu.com/question/23771914> 在互联网和移动互联网领域，相对苹果和谷歌，微软落后了多少？

<http://blog.jobbole.com/47304/>

JavaScript的性能优化：加载和执行

[http://blog.csdn.net/yanghua\\_kobe/article/details/12145537](http://blog.csdn.net/yanghua_kobe/article/details/12145537)

理解Node.js的事件循环

<http://devework.com/tool#d-codemirror>

这个工具的作用是代码着色，着色之后，可以直接存储在有道笔记里边。在chrome浏览器里边运行。

[http://ued.taobao.org/blog/2010/12/jpg\\_png/](http://ued.taobao.org/blog/2010/12/jpg_png/)

图片格式与设计那点事儿

<http://blog.jobbole.com/47304/>  
<http://blog.jobbole.com/47304/>  
<http://blog.jobbole.com/47304/>  
<http://blog.jobbole.com/47304/>  
<http://blog.jobbole.com/47304/>

<http://www.zhihu.com/question/25415121> 有没有那种一见到就感觉帅到爆的设计？

<http://www.zhihu.com/question/24049373> 如果人生没有意义，又是什么支撑人类继续充实地活着？

<http://www.zhihu.com/question/25281736> PPT正文除了用宋体微软雅黑还能用哪些效果较好的字体？

<http://www.zhihu.com/question/20331685> 你收集的IT圈的博客都有哪些？

<http://www.zhihu.com/question/21276259> 你人生中的第一个一万行代码是如何写出的？

<http://www.zhihu.com/question/25431592> 阿里巴巴的业务存在哪些隐患？

[http://www.ruanyifeng.com/blog/2012/05/responsive\\_web\\_design.html#userconsent#](http://www.ruanyifeng.com/blog/2012/05/responsive_web_design.html#userconsent#)

自适应网页设计（Responsive Web Design）

<http://blog.jobbole.com/47185/>

如何构建自动化的前端开发流程

<http://www.jsnice.org/#userconsent#>

就是还原那些压缩过的代码

<http://tool.lu/c/developer> 这也是很猛的一个在线工具集合。

<http://mockjs.com/> 造后端数据的。

<http://tool.css-js.com/> 当然我们也不能否认这个工具的存在。

<http://developers.google.com/speed/pagespeed/insights/> <http://www.alibench.com/> 页面测速。

<http://www.feelcss.com/three-pure-css-to-achieve-the-triangle-method.html>

<http://www.cnblogs.com/yjzhu/archive/2012/12/04/2801762.html>

<http://www.cnblogs.com/jscode/archive/2012/10/19/2730905.html>

<http://www.zhanginxu.com/wordpress/2010/05/css-border%4B8%89%E8%A7%92%E3%80%81%E5%9C%86%E8%A7%92%E5%9B%BE%E5%BD%A2%E7%94%9F%E6%88%90%E6%8A%80%E6%9C%AF%E7%AE%80%E4%BB%8B>

<http://ushare.pw/wp/front-end/css/281/>

## CSS实现三角形

<http://www.cnblogs.com/leefreeman/p/3993449.html> 大型网站系统架构的演化

<http://www.cnblogs.com/jones-c/p/3993940.html> 2015校园招聘阿里巴巴前端笔经面经 <http://www.zhihu.com/question/22438484> 百度、阿里、腾讯之类的大公司用 Git 吗？他们如何管理源代码？

<http://www.html-js.com/>

## 前端乱炖

<http://zhuanlan.zhihu.com/prattle/19854703> 如何快速掌握一门技术

[http://www.cnblogs.com/gym\\_sky/archive/2010/04/28/1723361.html](http://www.cnblogs.com/gym_sky/archive/2010/04/28/1723361.html)

## UE/UI/UCD/UED 区别

<http://www.cnblogs.com/figure9/p/sublime-text-complete-guide.html>

Sublime Text 全程指引 by Lucida

<http://www.zhihu.com/question/21318658>

如何学习数据结构？

<http://www.cnblogs.com/yexiaochai/p/3603389.html>

【grunt整合版】30分钟学会使用grunt打包前端代码

<http://ourjs.com/detail/cto%E8%BF%99%E7%82%B9%E4%BA%8B> cto这点事。

<http://www.worldhello.net/gotgithub/index.html> <http://igit.linuxtoy.org/contents.html>

[http://www-cs-students.stanford.edu/~blynn/gitmagic/intl/zh\\_cn/](http://www-cs-students.stanford.edu/~blynn/gitmagic/intl/zh_cn/)

<http://rogerdudler.github.io/git-guide/index.zh.html> <http://gitref.justjavac.com/>

<http://git-scm.com/book/zh> <http://gogojimmy.net/2012/01/17/how-to-use-git-1-git-basic/> git 资源

# 技术类

<http://blog.jobbole.com/51586/> 自动化任务运行器 Grunt 迅速上手

<http://www.cnblogs.com/jsoo/archive/2011/08/03/2126035.html> 动态加载javascript和css

<http://blogread.cn/it/article/6487?f=wb> IoC/DIP其实是一种管理思想

<https://github.com/hacke2/technode-tutorial> socket.io and angular.js教学文章

<http://cssha.com/open-window-in-chrome/> 如何绕过chrome的弹窗拦截机制

<http://blogread.cn/it/article/6478?f=wb> Js事件监听封装（支持匿名函数）

<http://www.cnblogs.com/hustskyking/p/principle-of-javascript-template.html>  
JavaScript模板引擎原理，几行代码的事儿

<http://www.cnblogs.com/zaohe/archive/2013/04/02/2996441.html> JS模板实现

<http://www.html5cn.org/article-6043-1.html> 20行Javascript代码写出页面模板引擎

<http://www.cnblogs.com/hustskyking/p/javascript-semantization.html> 如何让你的JavaScript代码更加语义化

<http://www.cnblogs.com/hustskyking/p/javascript-asynchronous-programming.html>  
JavaScript异步编程原理

<http://blog.jobbole.com/77748/> 大型网站系统架构的演化

<http://www.cnblogs.com/QLeelulu/archive/2011/08/28/2156402.html> 作为Web开发人员，我为什么喜欢Google Chrome浏览器

<http://blog.jobbole.com/73031/> 用 Express 和 AbsurdJS 做 Node.js 应用

<http://www.docin.com/p-640431287.html> 认识process.nextTick()函数

<http://blog.csdn.net/sagomilk/article/details/20800543> 1分钟写完爬虫 拿亚马逊商品数据

<http://cnodejs.org/topic/512d8172df9e9fcc58333c73> Express+Nodejs 下的登录拦截实现

<http://www.cnblogs.com/fullhouse/archive/2011/07/18/2109938.html> NodeJS框架  
Express的模板视图机制

<http://www.cnblogs.com/sysu-blackbear/p/3463475.html> Git常用命令

<https://github.com/xufei/blog/issues/3> 从HTML Components的衰落看Web  
Components的危机

[http://msdn.microsoft.com/en-us/library/ms531079\(v=vs.85\).aspx](http://msdn.microsoft.com/en-us/library/ms531079(v=vs.85).aspx) Introduction to  
DHTML Behaviors

<http://www.cnblogs.com/sky000/archive/2010/10/14/1851262.html> onmouseenter和  
onmouseleave

<http://www.w3cfuns.com/article-1306-1.html> 想学习超流行的响应式设计？来看看这  
篇教程

<http://www.cnblogs.com/samwu/archive/2013/06/06/3121649.html> Zepto 使用中的一  
些注意点(转)

<http://www.cnblogs.com/vagerent/archive/2010/02/05/1664450.html> 利用Jquery实现  
http长连接(LongPoll)

<http://www.ibm.com/developerworks/cn/web/wa-lo-comet/> Comet：基于 HTTP 长连  
接的“服务器推”技术

<http://www.html5cn.org/article-6043-1.html> 20行Javascript代码写出页面模板引擎

<http://www.codeceo.com/article/tcp-transform.html> TCP连接——爱的传声筒

<http://www.cnblogs.com/jsoo/archive/2011/08/03/2126035.html> 动态加载javascript和  
css

<http://weixiaolu.iteye.com/blog/1479656> Java NIO原理 图文分析及代码实现

<http://bbs.html5cn.org/thread-80950-1-1.html> 解决setInterval计时器不准的问题

<http://www.codeceo.com/article/tcp-diffcult.html> TCP协议要点和难点全解

<http://blog.jobbole.com/52857/> AngularJS 中的一些坑

[http://www.ruanyifeng.com/blog/2011/08/a\\_detailed\\_explanation\\_of\\_jquery\\_deferred\\_object.html](http://www.ruanyifeng.com/blog/2011/08/a_detailed_explanation_of_jquery_deferred_object.html) jQuery的deferred对象详解

<http://www.cnblogs.com/snandy/archive/2012/12/19/2812935.html> 读jQuery之二十(Deferred对象)

<http://blogread.cn/it/article/6506?f=wb> javascript函数的throttle和debounce

[http://www.cnblogs.com/gaochundong/p/string\\_matching.html](http://www.cnblogs.com/gaochundong/p/string_matching.html) 字符串匹配算法

<http://www.cnblogs.com/zhuifeng/p/4008058.html> URL详解

<http://isux.tencent.com/ps-photoshop-cc-fd.html> Photoshop CC 与前端那些事

<http://blog.jobbole.com/53487/> JavaScript 跨域总结与解决办法

<http://blog.jobbole.com/53736/> 为什么我要用 Node.js? 案例逐一介绍

[https://developer.mozilla.org/en/docs/Rich-Text\\_Editing\\_in\\_Mozilla#userconsent](https://developer.mozilla.org/en/docs/Rich-Text_Editing_in_Mozilla#userconsent) Rich-Text Editing in Mozilla

<http://blog.jobbole.com/55067/> 编写更好的CSS代码

<http://www.cnblogs.com/fengzekun/p/3940918.html> javascript parseJSON

<http://www.ymk8.com/Item>Show.asp?m=1&d=1381> 各浏览器Iframe对contentWindow、contentDocument、document及frames属性测试

<http://www.jackyrao.com/archives/383> 非CMD模块的javascript文件兼容封装方案

<http://www.ruanyifeng.com/blog/2014/10/event-loop.html> JavaScript 运行机制详解：再谈Event Loop

<http://www.codeceo.com/article/javascript-no-block.html> JavaScript无阻塞加载性能优化方案

<http://bbs.html5cn.org/thread-80718-1-1.html> JavaScript与有限状态机

<http://www.w3cplus.com/css3/introduction-into-css3-grid-layout.html> CSS3网格布局介绍——网格的运行

<http://www.iefans.net/ie-css-bug-table/> 打败ie的葵花宝典

<http://www.cnblogs.com/jsoo/archive/2011/08/03/2126035.html> 动态加载javascript和css

[https://developer.mozilla.org/zh-CN/docs/Web/JavaScript/Reference/Operators/Operator\\_Precedence](https://developer.mozilla.org/zh-CN/docs/Web/JavaScript/Reference/Operators/Operator_Precedence) js运算符规则

<https://app.yinxiang.com/shard/s8/sh/b72fe246-a89d-434b-85f0-a36420849b84/59bad790bd6b0a66b8b93d5eacbead> 【朴灵评注】JavaScript 运行机制详解：再谈Event Loop

<http://fe.meituan.com/webp.html> 美团在webp方面的实践

<http://blog.jobbole.com/77956/> 函数式JavaScript（4）：函数柯里化

<http://developer.51cto.com/art/201008/218335.htm> 常见浏览器兼容性问题与解决方案

<http://www.cnblogs.com/TomXu/archive/2011/12/15/2288411.html> 深入理解 JavaScript系列

<http://www.codeceo.com/article/javascript-bibao.html> Javascript闭包深入解析及实现方法

<http://stackoverflow.com/questions/6274339/how-can-i-shuffle-an-array-in-javascript#userconsent#> 数组乱序

<http://www.cnblogs.com/zhuifeng/p/4008058.html> URL详解 小知识点解析

<http://segmentfault.com/blog/laopopo/1190000000708417> 使用Slip.js快速创建整屏滑动的手机网页

[http://www.ruanyifeng.com/blog/2011/05/how\\_to\\_judge\\_the\\_existence\\_of\\_a\\_global\\_object\\_in\\_javascript.html](http://www.ruanyifeng.com/blog/2011/05/how_to_judge_the_existence_of_a_global_object_in_javascript.html) 如何判断Javascript对象是否存在

<http://www.cnblogs.com/editor/p/4007862.html> Javascript 俄罗斯方块 游戏代码解释!

<http://www.cnblogs.com/bigbrother1984/p/4010492.html> Sizzle选择器引擎介绍

<http://www.zhihu.com/question/25842198> JS中的this 在不同的地方指向不一样，在哪些地方需要注意？

<http://segmentfault.com/blog/scriptjava/1190000000692744> JavaScript拆分字符串时产生空字符的原因

<http://www.cnblogs.com/Hcjer/p/4016041.html> 创建你的第一个JavaScript库

<http://bbs.html5cn.org/thread-80950-1-1.html> 解决setInterval计时器不准的问题

<https://github.com/evilcos/papers> 历届 Papers

## 作品类

<http://runjs.cn/detail/gbbzutwk#userconsent#> 纯CSS3实现图片切换

<http://www.phpthinking.com/thanks/love.htm> 有人向给女朋友惊喜或者给女神表白吗？改改JS就可以了

<http://www.cnblogs.com/sky000/archive/2012/02/23/2364536.html> 又一个滑动效果

<http://www.zhinengshe.com/works/3546/index.html> 利用after和before制作提示框

## 资源类

<http://blog.jobbole.com/77232/> 一些帮助Web前端开发的Sublime Text包

<https://github.com/hacke2/ResumeSample> 程序员简历模板系列

<http://www.gbtags.com/gb/share/3577.htm> 超棒的HTML5/CSS3单页面响应式模板  
(支持Bootstrap)

<http://bbs.html5cn.org/thread-79794-1-1.html> 15款最好的jQuery Modal (模态窗口)插件

<http://damoqiongqiu.iteye.com/blog/2010720> node-webkit: 开发桌面+WEB混合型应用的神器

<http://www.css88.com/doc/underscore/#compact> underscore API

<http://www.admin10000.com/document/3811.html#userconsent#> 那些用JavaScript写的操作系统

<http://www.spritecow.com/#userconsent#> spritecow

<http://www.ituring.com.cn/article/775> Markdown语法

<http://www.html5cn.org/article-6078-1.html> 一个轻量级CSS3动画库：JX.Animate

<http://tool.chinaz.com/js.aspx> JS混淆加密压缩

<http://ecd.tencent.com/css3/tools.html> <http://jeremyckahn.github.io/stylie/> css3动画在线制作器

<http://webdesign.tutsplus.com/tutorials/how-to-create-css-animations-visually-with-style--cms-22161> 相关介绍

<http://www.colorzilla.com/gradient-editor/> css3渐变在线制作器

<http://tool.css-js.com/#userconsent#> CSS, JavaScript 压缩, 美化, 加密, 解密

<http://synergy-project.org/?hl=zh> Synergy 鼠标和键盘共享软件

<http://gmu.baidu.com/demo/> 百度移动框架

<http://alloyteam.github.io/Spirit/> 腾讯移动框架

<http://www.html5cn.org/article-6278-1.html> 为 Node.js 开发者准备的8本免费在线电子书

<http://www.w3cplus.com/solution/css3content/css3content.html>

<http://www.zhangxinxu.com/wordpress/2010/04/css-content%E5%86%85%E5%AE%B9%E7%94%9F%E6%88%90%E6%8A%80%E6%9C%AF%E4%BB%A5%E5%8F%8A%E5%BA%94%E7%94%A8/> css3 content 生成内容

<http://www.zhihu.com/question/22022905> css content 如何自定义生成图标?

<http://blog.jobbole.com/49320/> 十步图解CSS的position

## 知乎类

<http://news.cnblogs.com/n/505390/> 移动互联网创业者的三大误区

<http://www.zhihu.com/question/22290503> 如何评价煎蛋这样的网站？创业中如何寻找一个创意亮点，或用户需求点。<http://pcottle.github.io/learnGitBranching> 游戏学git

<http://www.zhihu.com/question/25335819> 如何找到跟对的老板，跟对企业？

<http://www.zhihu.com/question/19867883> 怎样正确做 Web 应用的压力测试？

<http://www.zhihu.com/question/20003204> 大型公司开发软件的流程是怎样的？

<http://www.zhihu.com/question/25026687/answer/30486027> 什么样的老师是好老师？应该怎么样做一个好老师？

<http://www.zhihu.com/question/22426434/answer/21433867> 还要多少年, 前端开发才能像客户端开发那样轻松?

<http://www.zhihu.com/question/20398616> 人为什么要很努力地工作?

<http://www.zhihu.com/question/22614212> 为什么现在很多年轻人愿意到北上广深打拼, 即使过得异常艰苦, 远离亲人, 仍然义无反顾

<http://www.zhihu.com/question/25112568> 冒泡排序为什么会被看做经典, 写入所有C语言的教科书?

<http://www.zhihu.com/question/25433595> 如何跟外国人解释为何中国人不用Facebook?

<http://www.zhihu.com/question/25500292> 女生适合IT行业吗or跨专业考研?

<http://www.zhihu.com/question/22951927> 本科生如何系统地学习前端开发

<http://www.zhihu.com/question/25836091> 拿到口头的offer, 一般公司会变卦吗?

<http://www.zhihu.com/question/25842198> JS中的this 在不同的地方指向不一样, 在哪些地方需要注意?

<http://www.zhihu.com/question/20260762> 有哪些 JS 调试技巧?

<http://www.zhihu.com/question/25749900> 都说学习 Photoshop 要学习其中的原理, 那么 Photoshop 工具的原理在哪学习?

<http://www.zhihu.com/question/25583089> 设计师这样的工作, 可以做一辈子吗?

<http://www.zhihu.com/question/19813278> 中国变成一个拼爹拼关系的社会了吗?

<http://www.zhihu.com/question/19588629> 一名合格的前端工程师的知识结构是怎样的?

<http://segmentfault.com/blog/colin4124/1190000000373243> [译] 如何恰当地学习 JavaScript

<http://www.zhihu.com/question/25583350> 百度腾讯offer比较(腾讯游戏VS百度基础架构)?

<http://segmentfault.com/q/101000000628530> 请问这些javascript表达式的结果是? 为什么?

<http://segmentfault.com/a/1190000000338382> 前端开发知识结构

---

<http://segmentfault.com/q/101000000382769> github上有什么好的项目能够帮助新人理解javascript吗？

<http://www.cnblogs.com/vamei/archive/2012/11/17/2774208.html> 为什么要写技术博

<http://blogread.cn/it/article/6493?f=wb> 如何设计一个优秀的API

<http://get.jobdeer.com/1612.get> 程序员如何正确的评估自己的薪资

<http://www.zhihu.com/question/23659600> 如何看待神马搜索？

<http://www.zhihu.com/question/19563138> 最好的产品经理社区或者讨论圈有哪几个？

## 文章类

<http://www.watchmen.cn/portal.php?mod=view&aid=273> 普通开发者 如何拿到国内IT巨头的Offer

<http://blogread.cn/it/article/6461?f=wb> 腾讯敏捷开发及快速迭代

<http://blog.dandyweng.com/2013/07/how-my-website-was-created/#userconsent#> 我的个人网站是怎么做出来的

<http://www.itmian4.com/> IT面试网

<http://barretlee.github.io/learning-in-front-end/#userconsent#> 前端学习的那些往事

<http://blogread.cn/it/article/6485?f=wb> 一些做产品的项目经验：立项、流程、文档

<http://blogread.cn/it/article/6496?f=wb> 中间件和稳定性平台

<http://www.cnblogs.com/leefreeman/p/3998757.html> 大型网站的灵魂——性能

<http://www.cnblogs.com/levenyes/p/4003681.html> 人生苦短，我用python——当我在玩python的时候我玩些什么

<http://segmentfault.com/blog/devlevelup/119000000702013> 国庆荐书：技术人必读的人文书

<http://www.itbbu.com/762.html> 腾讯走上王者之位，你以为靠的只是抄袭？

<http://blog.jobbole.com/45296/> 老码农教你学英语

<http://www.codeceo.com/article/10-common-mistakes-programmer-interview.html> 程序员准备面试时常犯的10个错误

<http://www.imooc.com/wenda/detail/209520> 前端开发人员必备的5款开发工具

<http://www.jacopretorius.net/2013/07/angularjs-pain-points.html> AngularJS Pain Points

<http://segmentfault.com/blog/justjavac/1190000000329966> [福利] 免费的编程中文书籍索引 (不定期更新)

<https://github.com/search?utf8=%E2%9C%93&q=awesome> git好资源

<http://news.html5tricks.com/10-years-for-technology.html> 一名程序员十年技术之路的思考与感悟

AngularJS <http://blog.jobbole.com/77833/> Web 开发在 2015 年及未来的发展趋势

[http://www.cnblogs.com/Darren\\_code/archive/2011/06/29/javascript-learn.html](http://www.cnblogs.com/Darren_code/archive/2011/06/29/javascript-learn.html) 说说我的web前端之路,分享些前端的好书

<http://www.codeceo.com/article/node-js-web-framework.html> 如何选择Node.js Web 开发框架?

<http://www.codeceo.com/article/10-common-mistakes-programmer-interview.html> 程序员准备面试时常犯的10个错误

<https://ruby-china.org/topics/21831> 《Linux 命令行》中文版 PDF 上线了

<http://codepen.io/patterns/> Design Patterns

<http://www.cnblogs.com/shenyisyn/> 沈大侠的 失业的程序员，马上就要第二版了，有兴趣的关注一下。

<http://www.cnblogs.com/wangfupeng1988/p/4001284.html> 【深入理解javascript原型和闭包系列】 历时半月完稿，求推荐

<http://www.kuqin.com/shuoit/20140503/339604.html> 「阿里校友」—从阿里巴巴走出的创业牛人们

<http://www.zhihu.com/question/20289254>

<http://www.cnblogs.com/hustskyking/p/history-api-in-html5.html>

<http://www.welefen.com/pjax-for-ajax-and-pushstate.html> pjax: ajax和pushState结合的js库

<http://item.jd.com/11055746.html> 精益创业

<http://item.jd.com/11355294.html> 创新者的窘境

<http://www.forbeschina.com/news/news.php?id=36967> 周鸿祎推荐：十大商业经典图书

<http://news.cnblogs.com/n/505279/> 创业教父箴言：创业之前

<http://news.cnblogs.com/n/505550/> 当老板不是创业的好理由

<http://www.cnblogs.com/mehale/p/4015519.html> 从事IT业一个8年老兵转行前的自我总结1——初爻

# JS

<http://www.webhek.com/ways-css-javascript-interact/> 5种你未必知道的JavaScript和CSS交互的方法

<http://html5online.com.cn/articles/2013032401.html> 鼠标与触摸设备

<http://www.zhangxinxu.com/study/201406/svg-animation-pandora-improve.html> SVG潘多拉图形动画效果demo

[https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/JavaScript/New\\_in\\_JavaScript/ECMAScript\\_6\\_support\\_in\\_Mozilla](https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/JavaScript/New_in_JavaScript/ECMAScript_6_support_in_Mozilla) ECMAScript 6 New Support

<http://www.laruence.com/2009/09/23/1089.html> 深入理解JavaScript定时机制

<http://swordair.com/javascript-minimum-time-interval/> JavaScript最小时间片

<http://blogread.cn/it/article/6587?f=wb> 谈谈页面停留时间

<http://www.html-js.com/article/2328> React.js编程思想

[https://developer.mozilla.org/zh-TW/docs/Web/JavaScript/Obsolete\\_Pages/Obsolete\\_Pages/Obsolete\\_Pages/%E9%A0%90%E5%85%88%E5%AE%9A%E7%BE%A9%E7%9A%84%E5%87%BD%E6%95%B8/escape\\_%E5%92%8C\\_unescape\\_%E5%87%BD%E6%95%B8#usercontent-escape 和 unescape 函數](https://developer.mozilla.org/zh-TW/docs/Web/JavaScript/Obsolete_Pages/Obsolete_Pages/Obsolete_Pages/%E9%A0%90%E5%85%88%E5%AE%9A%E7%BE%A9%E7%9A%84%E5%87%BD%E6%95%B8/escape_%E5%92%8C_unescape_%E5%87%BD%E6%95%B8#usercontent-escape 和 unescape 函數)

[http://www.ruanyifeng.com/blog/2009/09/find\\_element\\_s\\_position\\_using\\_javascript.html](http://www.ruanyifeng.com/blog/2009/09/find_element_s_position_using_javascript.html) 用Javascript获取页面元素的位置

<http://www.cnblogs.com/cloudgamer/archive/2009/01/06/1369979.html> JavaScript Tween算法及缓动效果

<http://top.jobbole.com/15071/> JavaScript的诞生与死亡（双语字幕）

<https://github.com/teambition/then.js/tree/master> thenjs JavaScript异步回调

<http://www.html-js.com/article/A-day-to-learn-from-a-line-of-code-inside-the-JavaScript-study-JavaScript> 从一行代码里面学点JavaScript

[HTML5 JavaScript 实现图片文字识别与提取](http://www.php100.com/html/program/html5/2013/0921/6218.html)

[JavaScript 中的陷阱](http://blogread.cn/it/article/6642?f=wb)

[浏览器内核与js引擎](http://www.cnblogs.com/xiyangbaixue/archive/2014/10/22/4042548.html)

[基于前后端分离的模版探索](http://ued.taobao.org/blog/2014/04/xtpl/)

[使用Chrome开发工具调试Canvas](http://sentsin.com/web/253.html)

[Nginx has big plans for JavaScript](http://www.infoworld.com/article/2838008/javascript/nginx-has-big-plans-for-javascript.html)

[JS抽奖](http://www.oc35.com/uc_interview.html)

[JavaScript简易教程](http://yanhaijing.com/basejs/)

[Handpicked Javascript Plugins](http://flaviusmatis.github.io/plugins/)

[js常见方法集合](http://jsbin.com/nowuk/1/edit?html)

[详解new function\(\){}和function\(\){}\(\)](http://www.planabc.net/2008/02/20/javascript_new_function/)

[jQuery诞生记-原理与机制](http://www.zhanginxu.com/wordpress/2013/07/jquery-%E5%8E%9F%E7%90%86-%E6%9C%BA%E5%88%B6/#userconsent#)

[JS多文件下载](https://github.com/barretlee/javascript-multiple-download)

[undefined的插件](http://qianliwei.com/QFocus/index.html#)

## CSS

[CSSOM视图模式\(CSSOM View Module\)相关整理](http://www.zhanginxu.com/wordpress/2011/09/cssom%E8%A7%86%E5%9B%BE-%E6%A8%A1%E5%BC%8Fcssom-view-module%E7%9B%B8%E5%85%B3%E6%95%B4%E7%90%86%E4%B8%8E%E4%BB%8B%E7%BB%8D/#userconsent#)

[IE中的CSS3不完全兼容方案](http://www.html5cn.org/article-6858-1.html)

<http://www.html5tricks.com/demo/css3-responsive-paging/index.html#> 纯CSS3响应式分页插件

<http://www.cnblogs.com/2050/p/3409129.html> css3动画简介以及动画库animate.css的使用

<http://www.w3cplus.com/css3/what-is-css-grid-layout.html> 什么是网格布局

<http://www.w3cplus.com/css3/how-to-enable-support-for-grid-layout-in-various-browsers.html> 如何开启浏览器CSS Grid Layout功能

<http://www.w3cplus.com/css3/line-base-placement-layout.html> 网格单元格布局

<http://www.w3cplus.com/content/css3-box-sizing> css3-box-sizing

[http://wenku.it168.com/d\\_001336413.shtml](http://wenku.it168.com/d_001336413.shtml) CSS进阶之路

<http://bennettfeely.com/clippy/> clippy css图片样式工具

<http://usablica.github.io/front-end-frameworks/compare.html> CSS FRONTEND FRAMEWORKS

<http://responsive.vermillion.com/compare.php> 响应式框架的比较

## 移动

<http://www.chinaz.com/manage/2012/1128/283974.shtml> 移动端webapp开发必备知识

<http://www.cnblogs.com/sky000/archive/2013/03/29/2988952.html> zepto源码注释

<http://www.imooc.com/learn/43> 移动优先的跨终端 Web

<http://www.zell-weakheat.com/support-for-older-browsers> 如何创建支持低版本浏览器的响应式网站

<https://github.com/kissyteam/kissy-mobile/issues/3> 触屏事件汇总

<http://www.umindex.com/#userconsent#> 友盟指数 - 设备指数以全新数据可视化方式呈现Android及iOS设备的相关数据

<http://www.testwo.com/article/177> 使用 chrome mobile emulation 来辅助 device 测试

<http://wdm.taobao.com/pub2/publicos.htm> 淘宝的无线数读，隔天更新，来自集团的90%app

[http://5wilon.com/html/2014/shuji\\_0306/118.html](http://5wilon.com/html/2014/shuji_0306/118.html) 专访阿里前端工程师：淘宝移动Web开发那些事儿

<http://demo.mobiscroll.com/select> <https://github.com/fgnass/spin.js>

<http://code.google.com/p/mobiscroll/> 安卓数字显示效果 spinner

<http://www.zhangxinxu.com/wordpress/2012/10/html5-full-screen-api-firefox-chrome-difference/> HTML5全屏API在FireFox/Chrome中的显示差异

<http://99jty.com/?p=1299> viewport双城记

<http://www.zhangxinxu.com/wordpress/2012/10/new-pad-retina-devicepixelratio-css-page/> 视网膜New iPad与普通分辨率iPad页面的兼容处理

## 实用

<http://blog.jobbole.com/20604/> Vim 实用技术，第 1 部分：实用技巧

<http://blog.jobbole.com/78352/> Eclipse 常用快捷键（动画讲解）

<http://www.kankanews.com/lCkengine/archives/22630.shtml> git@osc/git中team开发、fork和pull request的用法

<http://blog.jobbole.com/57674/> 超棒的 15 款 Bootstrap UI 编辑器

[http://www.360doc.com/content/14/0401/10/176942\\_365396922.shtml](http://www.360doc.com/content/14/0401/10/176942_365396922.shtml) 几个秒杀PPT的高大上的幻灯工具

<http://www.html-js.com/article/2327> chrome调试工具常用功能整理

<https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/CSS/Tools> css tools

<http://blog.mozilla.com.tw/posts/5589/editable-box-model-multiple-selection-sublime-text-keys-much-more-firefox-developer-tools-episode-31#userconsent#> 淺談 Firefox 31 開發者工具

<http://strut.io> 在线制作Impress.js等基于WEB的PPT

<http://www.html5tricks.com/8-unforget-html5-animation.html> 分享8个难忘的HTML5炫酷动画及源码

<http://jsfiddle.net/echo/jsonp/> 回调JSONP

<http://www.iinterest.net/2014/05/09/chrome-dev-tool-workspace/#userconsent#>  
Chrome 开发工具 Workspace 使用

<http://blog.jobbole.com/78291/> 开发者不可不知的Google Chrome七大新特性

<https://github.com/miaoyaoyao/AngularJs-UI> AngularJs分页

<http://jasny.github.io/bootstrap/javascript/#rowlink> bootstrap 的插件

<https://www.npmjs.org/package/traceur> ECMAScript 6 转5

<http://www.html5tricks.com/demo/css3-batman-animation/index.html> HTML5/CSS3  
实现蝙蝠侠人物动画演示地址

<http://wf.uisdc.com/cn/> WEB开发基础 — web开发最佳实践手册

<http://kangax.github.io/compat-table/es6/#> ECMAEcript6兼容性手册

<http://amazeui.org/> 国产UI

<http://jsperf.com/> jsPerf: JavaScript performance playground

<http://www.codeceo.com/article/programmer-book-and-magz.html> 程序员必读的书籍  
和期刊杂志

[http://www.cnblogs.com/Franks\\_blog/archive/2010/05/26/1744173.html](http://www.cnblogs.com/Franks_blog/archive/2010/05/26/1744173.html) 常用前端开发工具合集

<https://modao.io/> WEB APP原型在线设计

<http://yun.baidu.com/tools?qq-pf-to=pcqq.group> 百度云收藏

<http://www.superslide2.com/demo.html> JQ常见效果插件

<http://www.jsjtt.com/webkaifa/html5/2013-10-29/42.html> html5截屏

<http://www.webhek.com/drawwindow/> JS截屏

<http://www.oschina.net/translate/performance-optimisation-with-timeline-profiles-chrome-profiles>

<http://linxz.github.io/tianyizone/> css小工具集合。

<http://baike.baidu.com/view/3968.htm> Cygwin windows下操作git利器。

<http://www.html5tricks.com/7-nice-jquery-plugins.html> 7个经典创意jQuery应用插件及源码

<http://bbs.html5cn.org/forum.php?mod=viewthread&tid=79048&extra=> 实现CSS动画的工具和教程指南

<http://www.webhek.com/misc/interactive-resume/#userconsent#> 超炫酷的HTML5简历

## 知乎

<http://blogread.cn/it/article/6567?f=wb> 如何成为一名优秀的web前端工程师（前端攻城师）？

<http://www.zhihu.com/question/20127472> JavaScript中圆括号() 和 方括号[] 的特殊用法疑问？ <http://www.zhihu.com/question/19889770> 知乎上有哪些 JavaScript 高手

<http://www.zhihu.com/question/26014277> 怎样拥有学霸那种一学就是十几个小时的精力？

<http://www.zhihu.com/question/19556943> 为什么淘宝这么成功，易趣却一败涂地？

<http://www.zhihu.com/question/20246142>

知乎上，前端开发领域有哪些值得推荐的问答？

<http://www.zhihu.com/question/19969737> 一些人瞧不起 jQuery 的理由是什么？

<http://www.zhihu.com/question/20287740> Web 前端开发前景如何？

<http://www.zhihu.com/topic/19550901> 知乎前端标签

<http://www.zhihu.com/question/19886046> Web 前端开发岗位，该选择百度还是腾讯？

<http://www.zhihu.com/question/20238906> Web 开发的前端、后端的入门门槛是不是比较低？

<http://segmentfault.com/q/101000000727790> 谈谈你对各种编程语言的看法

<http://segmentfault.com/q/101000000725223> GitHub应该放什么类型的代码?

<http://www.zhihu.com/question/26058295> 校招进 BAT 产品岗究竟多难?

<http://www.zhihu.com/question/19819610> 在 Mac 上进行开发比在 Windows 上效率更高吗? 如何量化和比较这两个平台的开发效率

<http://segmentfault.com/q/101000000729671> 作为一个IT人员是否必须有Macbook?

<http://www.zhihu.com/question/19579212> 产品经理应该如何正确处理老板不靠谱的需求?

<http://www.zhihu.com/question/24693717> 怎么从零开始学习 Python 语言编程?

<http://www.zhihu.com/question/20252436> 学习编程语言最好的方法是什么?

<http://www.zhihu.com/question/26350691> 阿里java校招本科生要求? 自学没方向

<http://www.zhihu.com/question/26187669> 怎么判定web前端架构师的能力高低?

<http://www.zhihu.com/question/26304098> 买了kindle就一定会爱上读书吗?

<http://zhuanlan.zhihu.com/imike/19878922> 创业的首要问题

<http://www.zhihu.com/question/21157664> 为什么世界四大古代文明只有中华文明没有被毁灭?

<http://www.zhihu.com/question/26026419> 为什么滴滴打车都烧了几十亿却忍着不赚钱, 背后的商业逻辑是什么?

<http://www.zhihu.com/question/26187669> 怎么判定web前端架构师的能力高低?

<http://www.zhihu.com/question/22609639> 云计算到底那家强?

<http://www.zhihu.com/question/26226720> 为什么前端不能一直做? 难道要转行? ?

<http://www.zhihu.com/question/23512853> 如何评价淘宝 UED 的 Midway Framework 前后端分离?

<http://www.zhihu.com/question/23150301> 一份优秀的前端开发工程师简历是怎样的?

<http://www.zhihu.com/question/19639471> 遇到关注你薪资且会直接发问的老同学，怎么回答最合适？

<http://www.zhihu.com/question/26228085> 现在从事 Web 前端开发的高级工程师，想请问你们初入行时的战斗力如何？

<http://www.zhihu.com/question/20790576> 大公司里怎样开发和部署前端代码？

<http://www.zhihu.com/question/19638115> 知乎工程师们的开发环境是怎样的？

## 综合

<http://www.html-js.com/article/2313> 一个对前端模板技术的全面总结

<http://www.html5cn.org/article-6980-1.html> 程序员编程的10个实用技巧

<http://news.html5tricks.com/2014-programmer-salary.html#userconsent#> 2014年程序员的工资有多高？你是否该跳槽了！

<http://blog.jobbole.com/56673/> Web应用开发中的几个问题

<http://www.codeceo.com/article/10-years-taobao-tech.html> 淘宝的十年技术之路

<http://top.jobbole.com/14753/> 程序员必须知道的10个算法和数据结构有哪些？

<http://news.html5tricks.com/alibaba-mayun-saying.html> 阿里上市后首次员工讲话 马云说了啥？

<http://www.codeceo.com/article/2015-baidu-offer.html> 百度2015校园招聘面试题回忆录（成功拿到offer）

<http://news.html5tricks.com/mayun-chuangye.html> 马云：创业智慧！

<http://www.html5cn.org/article-6982-1.html> 老程序员：当编程成为你的第二职业

<http://www.codeceo.com/article/computer-boot-process.html> 计算机启动过程详解

<http://www.iteye.com/news/22043> 7本不错的HTML 5书籍推荐

<http://blog.jobbole.com/46589/#userconsent#> 有jQuery背景，该如何用AngularJS编程思想？

[D2-淘宝移动端Web开发实践](http://wenku.baidu.com/link?url=UYSMOXQajtKOIqxn7qUMyOXh9oSyiIQiXJ12hzP-nWrVZxAu-tmAm-JUdm1A47mCQyeu0P-YDv-6G7m3aaDslgkpOOI4nwjob_Lf7mo-XTq)

[BAT及各大互联网公司2014前端笔试面试题--Html,Css篇](http://www.cnblogs.com/coco1s/p/4034937.html)

[BAT及各大互联网公司2014前端笔试面试题--JavaScript篇](http://www.cnblogs.com/coco1s/p/4029708.html)

[要扁平化，也要可用性](http://cmsblogs.com/?p=1368#0-qzone-1-26860-d020d2d2a4e8d1a374a433f596ad1440)

[中国顶尖技术团队访谈录](http://yuedu.baidu.com/ebook/43f627450722192e4436f641)

[有jQuery背景，该如何用AngularJS编程思想？](http://blog.jobbole.com/46589/#userconsent#)

[“程序员应该阅读的非编程类书籍有哪些？”](https://github.com/justjavac/free-programming-books-zh_CN/blob/master/what-non-programming-books-should-programmers-read.md)

[21副GIF动图让你了解各种数学概念](http://www.vaikan.com/math-gifs/)

[我泡在GitHub上的177天](http://blog.jobbole.com/48252/)

[几十种编程语言的快速入门教程](http://top.jobbole.com/15551/)

[人人网的失败：抄袭不来的是灵魂](http://www.chinahrd.net/article/2013/03-21/85191-1.html)

[github干货系列](http://top.jobbole.com/15613/)

## 系列

### d2

[参加2014 D2前端技术交流的一些感想和思考](https://github.com/snfed/attendance-records/issues/4) [https://github.com/moxiaohe/moxiaohe.github.io/issues/2 记录10.25杭州D2前端技术论坛](https://github.com/moxiaohe/moxiaohe.github.io/issues/2) [http://segmentfault.com/blog/jiyinyiyong/119000000742126 参加](http://segmentfault.com/blog/jiyinyiyong/119000000742126)

---

D2 的这个周末 <http://www.hacke2.cn/2014-10-d2/> 2014.10.25 杭州D2行  
<https://github.com/snfed/attendance-records/issues/5> 勾三股四的感悟  
<http://www.cnblogs.com/jikey/archive/2010/12/21/1913113.html> 第五届D2-豪情  
<http://hikejun.com/blog/2010/12/20/%E7%AC%AC%E4%BA%94%E6%AC%A1d2%EF%BC%8D%E5%85%B3%E6%B3%A8%E5%9C%A8%E5%89%8D%E7%AB%AF%E5%9F%BA%E7%A1%80%E6%9E%B6%E6%9E%84/#userconsent#> 第五次D2--张克军 <https://github.com/snfed/attendance-records/issues> 苏宁总结

## 规范

<https://github.com/ecomfe/spec/blob/master/html-style-guide.md> HTML编码规范  
<https://github.com/ecomfe/spec/blob/master/css-style-guide.md#46-2d-%E4%BD%8D%E7%BD%AE> CSS编码规范  
<https://github.com/ecomfe/spec/blob/master/javascript-style-guide.md> JAVASCRIPT 编码规范 <http://yuwenhui.github.io/> <http://www.cnblogs.com/hustskyking/p/javascript-spec.html> 前端编码规范之js <http://segmentfault.com/a/1190000000443795> 最流行的 PHP 代码规范 <http://www.zhihu.com/question/20351507>  
<http://www.cnblogs.com/tugenhua0707/p/3507957.html> AMD与CMD规范的区别  
<http://docs.kissyui.com/1.4/docs/html/tutorials/style-guide/kissy-source-style.html> KISSY 源码规范 [https://github.com/hfcorriez/fig-standards/blob/zh\\_CN/%E6%8E%A5%E5%8F%97/PSR-2-coding-style-guide.md](https://github.com/hfcorriez/fig-standards/blob/zh_CN/%E6%8E%A5%E5%8F%97/PSR-2-coding-style-guide.md)  
php代码编写规范 <http://codeguide.bootcss.com/> bt编码规范  
[https://github.com/Suxiaogang/Code\\_Guide](https://github.com/Suxiaogang/Code_Guide) 规范加强版。

## CDN

<http://lib.sinaapp.com/> <http://open.bootcss.com/> <http://libs.useso.com/>  
<https://cdnjs.com/> <http://openapi.baidu.com/wiki/index.php?title=docs/cplat/libs>  
<https://developers.google.com/speed/libraries/?csw=1>

## 验证

<http://validform.rjboy.cn/demo.html> 表单验证

[http://code.ciaoca.com/jquery/validation\\_engine/demo/](http://code.ciaoca.com/jquery/validation_engine/demo/)

<https://github.com/posabsolute/jQuery-Validation-Engine> 数字验证

<http://www.gafish.net/archives/1527> 表单验证规则 <http://niceue.com/validator/demo/>

<https://github.com/niceue/validator> 漂亮验证

# js

<http://blog.jobbole.com/29454/> 常用javascript设计模式

<http://coderlmn.github.io/code-standards/#userconsent#> 前端代码规范 及 最佳实践

<http://www.w3cfuns.com/thread-5591957-1-1.html> 人人网javascript面试题

<http://blog.51yuekan.com/2014/10/08/2014-08-02-javascript-module-define/>  
Javascript模块化开发 – 轻巧自制

<https://github.com/hacke2/thin/tree/master/docs> 从零开始写JavaScript框架

<http://coolshell.cn/articles/9666.html> 浏览器渲染原理

<http://coolshell.cn/articles/9749.html#jtss-tsina> JS加载原理

<http://bbs.html5cn.org/thread-84774-1-1.html> HTML5 中 40 个最重要的技术点

<http://www.thinkjs.org/test/websocket> thinkjs 15行实现聊天系统

<http://shangchun.net/promise-insight.html#userconsent#> 剖析 Promise 之基础篇

<https://github.com/xufei/blog/issues/5> 构件单页WEB应用

<http://nodejs.cn/api> nodejs api

<http://segmentfault.com/blog/colin4124/1190000000373243> 如何恰当地学习  
JavaScript

<https://github.com/Lucifer129/Lucifer129.github.io/blob/master/lab/build-your-own-jquery-library.md#userconsent#> 如何写一个你自己的jQuery库?

[https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/API/Canvas\\_API/Drawing\\_graphics\\_with\\_canvas#userconsent#](https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/API/Canvas_API/Drawing_graphics_with_canvas#userconsent#) 使用  
canvas绘图

[http://blog.sina.com.cn/s/blog\\_53d3c24a0100mpnv.html#userconsent#](http://blog.sina.com.cn/s/blog_53d3c24a0100mpnv.html#userconsent#) |运算符的技巧

<http://rapheal.sinaapp.com/2014/11/06/javascript-error-monitor/#userconsent#> 前端  
代码异常监控

<http://www.w3cfuns.com/thread-5597323-1-1.html> 用AOP改善JavaScript代码

<https://github.com/alsotang/node-lessions> Node.js包学包会

<http://www.codeceo.com/article/node-js-upload-large-file.html> Node.js上传1G文件

<http://cloudbbs.org/forum.php?mod=viewthread&tid=28773&page=1&extra=#pid180304> JavaScript之web通信

<http://zhuxinyong.com/2014/11/03/%E4%BD%BF%E7%94%A8Express4%E5%92%8CNode%E6%90%AD%E5%BB%BARESTful-API/> 使用Express4和Node搭建RESTful API

[http://www.cnblogs.com/fengyuqing/p/backbone\\_events\\_api\\_usage.html](http://www.cnblogs.com/fengyuqing/p/backbone_events_api_usage.html) Backbone事件模块及其用法

<http://bbs.html5cn.org/thread-83317-1-1.html> HTML5画布(CANVAS)速查简表

<http://www.gbtags.com/gb/site/sunnyboy2013.htm> 图解闭包

## CSS

<http://www.cnblogs.com/zhaoran/archive/2013/05/24/3097482.html> css3 box-sizing属性

<http://www.webhek.com/misc/mastering-nth-child/#userconsent#> 精通:nth-child

<http://www.cnblogs.com/dolphinX/p/3508869.html> 浮动与BFC

<http://ued.ctrp.com/blog/wp-content/webkitcss/quicksearch.html> webkit css 速查

<http://www.cnblogs.com/ranran/archive/2014/11/03/4071088.html> CSS 和 JS 动画哪个更快

<http://www.html5tricks.com/15-cool-html5-css3-animation.html> 15个无比华丽的HTML5/CSS3动画应用

<http://rauchg.com/2014/7-principles-of-rich-web-applications/> 开发富WEBAPP的7个原则

<http://www.daqianduan.com/4721.html> CSS创建三角形

<http://ued.ctrp.com/webkitcss/> 新版Webkit各属性的介绍,

<http://enjoycss.com/> enjoycss

<http://css3lib.alloyteam.com/> css3lib

<http://www.cnblogs.com/yexiaochai/p/4074624.html> CSS3布局

<http://www.iloushi.cn/ued/playground/background/> 多层背景交换

<http://www.cnblogs.com/lilyimage/p/3682810.html> flex全揭秘

<http://blog.bingo929.com/transform-translate3d-translatez-transition-gpu-hardware-acceleration.html> 使用CSS3开启GPU硬件加速提升网站动画渲染性能

<http://blog.bingo929.com/html5-and-css3-tools-list.html> HTML5和CSS3工具资源汇总

## 移动

<http://lyric.im/best-practice-for-web-app-development/> WEBAPP最佳实践

<http://juntao.me/?p=42> Web移动端页面快速实现滑动效果

<https://developer.apple.com/library/safari/navigation/> safari 开发者文档

<http://mobile.51cto.com/web-388485.htm> Web App开发入门

<http://isux.tencent.com/responsive-web-design.html> 响应式网页设计

<http://www.cnblogs.com/vajoy/p/3903591.html> 跨终端响应式页面设计入门

<http://www.lukew.com/ff/entry.asp?1927> 大屏幕手机按键设计的几种思考

<http://www.cnblogs.com/aaronjs/p/3147470.html> web app开发利器 - iscroll4 解决方案

<http://pixelhandler.com/posts/develop-a-restful-api-using-nodejs-with-express-and-mongoose> 使用express和mongoose在Node.js上开发restfun api

<http://www.w3cmark.com/2014/99.html> 移动端面试

<https://www.zybuluo.com/hacke2/note/45079> 移动的一些名词

<http://www.html-js.com/article/2400> 关于webapp中的文字单位的一些捣腾

<http://www.html-js.com/article/2403> iSlider 移动端 Webapp 滑动的最优解决方案

[IE滤镜实现透明度/阴影/渐变等特效](http://www.nowamagic.net/csszone/css_ieFilterTransparencyShadowsEtc.php#userconsent#)

[手机淘宝的flexible设计与实现](http://www.html-js.com/article/Like-the-winter-flexible-design-and-implementation-of-the-mobile-phone-Taobao-cold)

## 作品

[select修饰器](http://aui.github.io/popupjs/doc/selectbox.html)

[无痕哥滑动](http://www.seejs.com/demos/examples/opa/#userconsent#)

[无痕哥 购物车 动画](http://jsbin.com/jonuyuzu/2/edit)

[无痕哥白发魔女传](http://www.seejs.com/demos/examples/moon/#userconsent#)

[前端开发技术的发展](http://www.ituring.com.cn/article/25069)

[JQ视觉差异](http://www.codefans.net/jscss/code/3808.shtml)

[JQ懒加载](http://www.neoease.com/lazy-load-jquery-plugin-delay-load-image/#userconsent#)

[http://www.adanghome.com/js\\_demo/45/](http://www.adanghome.com/js_demo/45/)

[移动滑动](http://www.lightapp.cn/auto/index/3462?channel=1&code=00f807513935e39fd4fd5afac71f03b0&weixin.qq.com=&from=timeline&isappinstalled=0#wechat_webview_type=1&from=timeline&isappinstalled=0)

[WEB桌面](http://demo.kalcaddle.com/index.php?editor)

[模拟HTC手机时间和天气](http://demo.itivy.com/jdigiclock/index.html)

[Size-Marks-PS](https://github.com/romashamin/Size-Marks-PS)

[CSS3按钮](http://www.yyyweb.com/demo/animated-buttons/index.html)

[移动端模拟](https://www.manymo.com/emulators)

[对键盘操作的一些封装](https://github.com/ccampbell/mousetrap)

[小胡子哥的切图神器](http://barretlee.github.io/SuperMarker/index_cn.html)

<http://www.gbtags.com/gb/gblaitu.htm#0-tsina-1-81620-397232819ff9a47a7b7e80a40613cfe1> 图片生成工具

<http://www.cnblogs.com/lhb25/p/jquery-face-detection-plugin.html> JQ人脸识别

<http://www.cnblogs.com/flylee90/p/4086102.html> CSS3写轮眼

<http://www.html5tricks.com/10-cool-html5-new-animation.html> 10款优秀的HTML5作品

<http://btgoogle.com/SchoolTest.html> 投简历时学校选择器

<http://www.oschina.net/news/56993/30-newest-free-ui-kits-for-november-2014> 11月份 30 个最新的免费 UI 工具包

## 知乎

<http://www.zhihu.com/question/26165631> 对于同样的浮点数运算为何 Java 与 C 的结果不相同?

<http://www.zhihu.com/question/21523362> js就是操作DOM用的么?

<http://www.zhihu.com/question/23657255> 如何快速判断 DOM 元素位于 viewport 以外?

<http://www.zhihu.com/question/20175038> 为什么使用原生 JS 删除、替换 DOM 节点总是要用到父节点?

<http://www.zhihu.com/question/26157282> 新手关于如何看编程经典书的一些疑惑?

<http://www.zhihu.com/question/20691294> 为什么「box-sizing:border-box」没有被广泛采用

<http://www.zhihu.com/question/24997992> 面试阶段如何与 HR 沟通薪酬?

<http://www.zhihu.com/question/20194937> 中国公司在 GitHub 上有哪些比较出彩的开源项目?

<http://www.zhihu.com/question/22989105> 「只差程序员」为什么会招黑?

<http://www.zhihu.com/question/25680951> 怎么进入BAT的研发部门?

<http://www.zhihu.com/question/26157282> 新手关于如何看编程经典书的一些疑惑?

<http://www.zhihu.com/collection/38766289> 前端收藏栏

<http://www.zhihu.com/question/26295825> 作为一个前端工程师，是往node方面转，还是往HTML5方面转？

<http://www.zhihu.com/question/26521450> 前端切图之前你是如何分析设计图的？

## 综合

<http://www.cnblogs.com/twobin/p/4071132.html> 这个小伙总结的基本都覆盖了的

<http://developer.51cto.com/art/201404/435435.htm> 如何在github上为开源做贡献

<http://www.cnbeta.com/articles/341603.htm> Google已为Chrome带来全新的书签管理器

<http://www.cnblogs.com/hustskyking/p/life-in-alibaba.html> 我在阿里这仨月

<http://www.cnblogs.com/huang0925/p/4069921.html> 程序员健身

<http://news.html5tricks.com/something-about-internet-companies-and-software-engineering.html> 互联网公司和软件工程那些事

<http://www.codeceo.com/article/10-job-questions-i-ask.html> 10个我最喜欢问程序员的面试问题

<http://www.codeceo.com/article/7-feature-programmer-have.html> 优秀程序员的精神

<http://www.cnblogs.com/astwish/articles/3548844.html> 如何在github上fork一个项目来贡献代码以及同步原作者的修改

<http://blog.csdn.net/wirelessqa/article/details/20153689> Git入门指南十一:Git branch 分支与合并分支

<http://hi.barretlee.com/2014/04/30/switch-branch-in-git/> git切换到远程分支

<https://www.zybuluo.com/mdeditor> 在线 Markdown 编辑阅读器

<http://cdn.code.baidu.com/> 百度静态资源库

<https://github.com/jayli/jayli.github.com/issues/16> 航旅无线前端团队必备技能

<http://news.cnblogs.com/n/172861/> 揭秘Amazon反应速度超快的下拉菜单

<http://www.cnblogs.com/editor/p/4080517.html> 吐槽贴：百度地图 api 封装的实用功能；

<http://krpano.com/> 制作全景图

<http://2014.jsonconf.cn/slides/herman-taobaoweb> 淘宝前后端分离

<http://www.codeceo.com/article/5-sort-algorithm.html> 5种排序算法性能比较总结

## 系列

### 模块化规范

<https://github.com/cmdjs/specification/blob/master/draft/module.md>

<https://github.com/seajs/seajs/issues/242> cmd <https://github.com/amdjs/amdjs-api/wiki/AMD> [https://github.com/amdjs/amdjs-api/wiki/AMD-\(%E4%B8%AD%E6%96%87%E7%89%88\)](https://github.com/amdjs/amdjs-api/wiki/AMD-(%E4%B8%AD%E6%96%87%E7%89%88)) amd

<https://github.com/seajs/seajs/issues/588> 前端模块化开发那点历史

<http://www.zhihu.com/question/20351507> AMD 和 CMD 的区别有哪些？

<https://github.com/seajs/seajs/issues/547> 前端模块化的价值

<http://lifesinger.wordpress.com/2011/05/17/the-difference-between-seajs-and-requirejs/> SeaJS 和 RequireJS 的异同 <https://github.com/seajs/seajs/issues/971> 如何改造现有文件为 CMD 模块 define 的定义 <https://github.com/seajs/seajs/issues/242> cmd define 模块定义 [http://www.ruanyifeng.com/blog/2012/11/require\\_js.html](http://www.ruanyifeng.com/blog/2012/11/require_js.html) amd define 模块定义 <https://github.com/seajs/seajs/issues/242> CMD 模块定义规范

### 导航站分享

<http://whycss.com/> <http://sentsin.com/daohang/> <http://www.cnfeinfo.com>

<http://123.jser.us/> <http://www.css88.com/nav/>

### 前端性能优化

<http://www.gbtags.com/gb/share/3771.htm>  
<http://www.gbtags.com/gb/share/3775.htm>  
<http://www.gbtags.com/gb/share/3782.htm>

## 淘宝装修工具

<http://www.001daima.com/index.php?get=active&getmod=editor> <http://www.esio.cn>  
<http://www.soasoacn/index.html> <http://www.dianmishu.com/>  
<http://www.animer.cn/editor.html>

## 处理移动Web应用Scroll效果JS库集合

<https://github.com/ftlabs/ftscroller> <https://github.com/zynga/scroller>  
<https://github.com/davidaurelio/TouchScroll> <http://cubiq.org/iscroll>

## 浏览器原理

<http://www.html5rocks.com/zh/tutorials/internals/howbrowserswork/> 浏览器的工作原理 <http://www.html5rocks.com/zh/tutorials/internals/howbrowserswork/>  
<http://ux.sohu.com/topics/50972d9ae7de3e752e0081ff?qq-pf-to=pcqq.group>  
浏览器的工作原理：新式网络浏览器幕后揭秘 <http://coolshell.cn/articles/9666.html> 浏览器的渲染原理简介 <http://blog.vtmer.com/2013/05/high-performance-javascript-1/> js 并行加载与顺序执行 <http://fex.baidu.com/blog/2014/05/what-happen/> 从输入 URL 到页面加载完成的过程中都发生了什么事情？

<http://ux.sohu.com/topics/50972d9ae7de3e752e0081ff?qq-pf-to=pcqq.group> 浏览器的工作原理：新式网络浏览器幕后揭秘  
<http://hikejun.com/blog/2012/02/02/js%E5%92%8Ccss%E7%9A%84%E9%A1%BA%E5%BA%8F%E5%85%B3%E7%B3%BB> js css 的顺序  
<http://coolshell.cn/articles/9749.html> js 的装载与执行  
<http://renyongjie668.blog.163.com/blog/static/1600531201097062789/> 浏览器加载和渲染html的顺序

## ES兼容性查询

<http://kangax.github.io/compat-table/es5/> 这是5的 <http://kangax.github.io/compat-table/es6/> 这是6的 <http://kangax.github.io/compat-table/es7/> 这是7的。

## 简历

<http://learnshare.github.io/about/index.html> 不错的个人简历

<http://hcy2367.github.io/resume/> 简历 <http://ncuey.sinaapp.com/CrispElite/> 张伦

<https://github.com/hacke2/ResumeSample> 简历

<http://blog.dandyweng.com/2013/07/how-my-website-was-created/> 翁天信

<http://www.webhek.com/misc/interactive-resume/> 动画方式的简历

<http://www.linqing07.com/resume.html> 组件丰富简历

# 加群说明

JS高级前端开发群加群说明

## 2015年度月刊内容

# 2015年3月-前端开发月刊

标签（空格分隔）： blog

---

[TOC]

## 1. 创业

- 想要创业做产品，这些事情可别做！
- 你是怎么找到创业的方向的？

## 2. 职业 | 项目管理

- 你的下属工作没有做好，你该如何给他们说呢？
- 怎样看待公司招不到人，在这个岗位上满负荷工作7个月了？
- 你在出差过程中有总结了哪些经验值得借鉴
- 面试中的STAR原则
- 应届生不要太重视待遇，这对吗？
- 优秀的项目经理需要具备哪些品质？
- 请不要做一个浮躁的人
- 我的IT人生：修复别人的BUG
- 52岁程序员的观点：编程要快还是慢？
- 程序员自作主张乱改我的设计怎么办？
- 开人比招人更重要
- 程序员涨工资大多数靠跳槽吗？
- 那些初高中甚至小学就接触编程的人最后到了什么样的境界
- 各行业、专业领域有哪些垂直导航网站？
- 与智者对话是怎样的一种人生体验？
- 什么样的老板值得下属追随
- 人最重要的能力是什么
- 如何衡量一位 CEO 是否称职
- 你辞职以后找到新工作这个过程是怎样的
- 如何优雅、机智地和新公司谈薪水

- 非计算机专业，计算机如何入门
- 如何避免 IT 项目延期？
- 如何成为前端架构师
- 1997 年苹果濒临倒闭时，为何盖茨会给苹果投资 1.5 亿美元

### 3. git

- Git 分支管理和冲突解决
- 中国公司在 GitHub 上有哪些比较出彩的开源项目？
- Git有什么奇技淫巧？
- github秘籍
- 使用git和github进行协同开发流程

### 4. 知乎(zhihu)

- 知乎上的大牛们是怎样搜集资料的？
- 为什么知乎上这么多人建议要阅读？互联网时代为什么还要读书？
- 如何购买钢笔
- 周源：知乎的未来是什么
- 有把 Quora 精华问答中译的平台吗？
- 有哪些科学家的博客值得关注

### 5. 其它

- 能否说电影《黑客帝国》重新阐释了存在主义哲学？
- 经典书
- 开源中国 2014 最受关注开源软件排行榜 TOP 50
- 12306 系统在 2015 年春运高峰期的稳定运行，采用了哪些具体技术？
- 让Markdown支持ASCII流程图和JavaScript流程图
- 关于大型网站技术演进的思考（一）--存储的瓶颈（上）
- Windows 有哪些你相见恨晚的奇技淫巧
- 在 Word 文档中插入并高亮代码的方法

### 6. Angular

- 如何看2015年1月Peter-Paul Koch对Angular的看法？
- 谁能提供个angularjs开发的项目案例

- 视频教程
- 中文社区 入门教程
- 中文社区
- 中文网
- angularjs 调试与性能监控工具

## 7. 看书学习

- 暴力英语学习法 + 严格的目标管理 = 成功快速靠谱的学好英语
- 如何集中精神看资料?
- 如何找到好书? 有什么技巧或建议?
- 怎样看书才有收获?
- 多看阅读上有哪些很值得看或购买的书?

## 8. 移动开发

- 我有一个 App 创意, 如何将其实现

## 9. HtmI5

- html head头标签
- html doctype
- doctype
- 什么是doctype
- doctype声明、浏览器的标准、怪异等模式
- Jingle是一个SPA
- x5内核定制标签说明
- html 转 canvas
- 避免常见的6种HTML5错误用法
- 跨终端响应式页面设计入门
- qq手机 水泡
- H5拍照应用开发经历的那些坑儿
- Html5移动开发从入门到精通
- 几本不错的HTML5书籍推荐
- HTML5 和 CSS3 书籍推荐
- HTML5书籍推荐
- maxzhang

- 移动H5前端性能优化指南
- Javascript高性能动画与页面渲染
- 极客Web前端开发资源大荟萃
- 前端开发规范之html编码规范
- 移动端页面调试神器-browser-sync
- 各种手势封装1
- 各种手势封装2
- HTML 标签的 coords 属性

## 10. CSS3

- css3动画实用技巧
- 彻底弄明白CSS3的Media Queries(跨平台设计)
- 70-css3工具
- 如何管理多个sass项目，有没有一些高效的开发流程
- Sass Guidelines中文版本

## 11. Javascript

- GitHub 上一份很受欢迎的前端代码优化指南
- 前端工程优化1
- 前端工程优化2
- 前端工程优化3
- Iframe 有什么好处，有什么坏处？
- iframe优缺点1
- iframe优缺点2
- 大公司或专业团队目前流行的前端工具有什么
- 前端开发领域有哪些值得推荐的微信公众号
- 数据结构
- 请问各位在成为前端工程师之前都是什么专业出身，入行前端花了多久？
- javascript数据结构与算法
- Javascript 之高逼格代码
- 处理移动端的点击事件
- zip.js使用JavaScript解压缩zip文件
- 格式化时间戳模块
- 一行神奇的javascript代码
- 你不一定需要jQuery

- 前端妹子如何优雅地拒绝后端装逼男?
- js 各种坑
- 格式化时间
- 新组建的前端团队如何选择前端框架方案?
- 国内的前端团队分布和前景是怎样的?
- 前端 Leader 是如何带领团队和建设团队文化的?
- 类数组1
- 类数组2
- WebSocket 是什么原理? 为什么可以实现持久连接?
- 一个简单粗暴的前后端分离方案
- 赵望野: 前端工程师的困惑
- Javascript——依赖注入
- void 0 与 undefined 的区别1
- void 0 与 undefined 的区别2
- 如何找到Web前端实习的工作
- 前端突击队1
- 前端突击队2
- Javascript 初学者如何思考才可以把脑中的东西转换成代码写出来?
- 前端程序员需不需要学linux, vim?
- js操作sql
- tx web图片处理
- 前端开发工程师在技术上如何专注和沉淀?
- Web 前端与算法的结合点在哪里
- 前端开发攻城师, 工作到30岁之后该如何规划自己的职业?
- JavaScript 有什么奇技淫巧?
- 逐行分析jQuery源码的奥秘
- Grunt-beginner前端自动化工具
- 从一行CSS调试代码中学到的JavaScript知识
- 浅谈移动前端的最佳实践
- 百姓网的前端架构是怎样的
- 大搜车的前端架构是怎样的
- 前端开发 与后台开发 如何协作?
- 为什么前端工程师的地位普遍低于后端?
- 前端开发中, 多个项目使用的公共组件如何存放?
- 前端开发技术的发展
- 如何看待JavaScript成为TIOBE评选的2014年度语言

- 开发一个前后端都可用的JS工具插件(符合CommonJS和AMD) 1
- 开发一个前后端都可用的JS工具插件(符合CommonJS和AMD) 2
- IE、Google Chrome 还有 360 极速浏览器，哪个最好？
- 动画类库

# 4-6月份前端资源分享

## 1. Javascript

- 精度丢失问题
- 精度库
- 游戏
- 专访《Javascript设计模式与开发实践》作者曾探：爱编程 爱生活
- 前端工程优化1
- js排序动画
- JSONP挖掘与高级利用
- 使用ES6进行开发的思考
- 异步编程之Generator (1) ——领略魅力
- 比较齐全的前端开发目录
- RESTful API URI 设计的一些总结
- 关于简单的碰撞检测
- ES6新特性概览
- js 日历处理
- 怎么更好的理解虚拟DOM?
- Javascript in one pic
- 曲线
- 译 为什么原型继承很重要
- 公式编辑器
- JavaScript 中， 定义函数时用 var foo = function () {} 和 function foo() 有什么区别
- 学习ES6新特性
- 读懂 es6
- 读懂 es6
- 去哪儿网前端架构师司徒正美：如何挑选适合的前端框架？
- js 新书推荐博客
- javascript 模式
- 前端要给力之：红绿灯大战中的火星生命-Promise
- 【译】有趣的JavaScript原生数组函数
- 去除 JavaScript 代码的怪味
- github上有什么好玩又有挑战的前端项目

- 你不知道的js
- 拖动插件
- 汉字拼音转换工具
- (翻译)异步编程之Promise(1): 初见魅力
- 使用Object.observer实现简单的双向绑定
- 为什么MVC不是一种设计模式
- 跨平台开发时代的 (再次) 到来?
- WebGI 中文网
- setTimeout 0
- setTimeout 0
- setTimeout 0
- javascript 话题精选
- 知乎上, 前端开发领域有哪些值得推荐的问答
- MVVM大比拼之avalon.js源码精析
- 代码规范大全
- 推荐个基于组件(Application)的js框架
- 图片裁剪
- js题目
- [] == ![];
- 纯JS实现俄罗斯方块, 打造属于你的游戏帝国
- 骨骼动画库
- 骨骼动画库
- 关于 Javascript 学习, 有哪些好的博客或者网站推荐
- 
- 

## 2. 移动Javascript开发

- 移动web手册
- 微信支付的那些坑
- 微信支付的那些坑
- 微信一个开发者
- 彻底解决tap“点透”, 提升移动端点击响应速度
- 彻底解决tap“点透”, 提升移动端点击响应速度
- 百度canvas库
- localStorage

- 聊聊移动端跨平台开发的各种技术
- 移动前端开发大杂烩
- html5游戏引擎
- html5游戏引擎
- html5游戏引擎
- 移动开发的那些事——1：序曲
- 移动Web初级入门
- zepto 分模块
- 移动端webapp个人年度总结 里边有个reset.css
- 百度 多个效果的轮换
- 移动端开发概览 【webview和touch事件】
- HTML5实战与剖析之剪贴板事件
- 移动设备、手机浏览器Javascript滑动事件代码
- 移动UI库
- 移动UI库
- 手持设备点击响应速度，鼠标事件与touch事件的那些事
- touch.js
- touch.js
- touch.js
- 浅谈移动前端的最佳实践
- 微信公众平台开发入门教程
- 移动端前端开发调试
- 触摸移动端js
- 触摸轮换
- 触摸轮换
- 轮换
- PhotoSwipe源码解读系列(二)
- weinre调试
- weinre调试
- 手机摇一摇
- html5 动画库
- html5 动画库
- html5 动画库
- 移动端开发日记
- 玩转HTML5移动页面（动效篇）
- 全屏滚动效果H5FullscreenPage.js

- 移动前端开发和 Web 前端开发的区别是什么?
- 微信浏览器 问题汇总
- 

## 3. CSS3

- css3 旋转菜单
- css3 旋转菜单
- css3 旋转菜单
- rem 不同的计算
- css 动画库
- css 动画库
- css 动画库
- css 动画库
- 页面切换
- 半圆菜单
- 
- 

## 4. HtmI5

- 地理位置 Geolocation
- HTML5 有哪些让你惊艳的 demo?
- 3d js
- 腾讯html5
- angularjs移动端开发遇到的问题
- 玩转HTML5移动页面 (动效篇)
- 移动浏览器调试
- 互联网智能代码机器人
- HTML5 通讯录Contact API简介
- 常用meta整理
- viewport
- 
-

## 5. 创业 | 职业 | 项目管理

- 好的前端主管是如何带队的
- 去大公司实习还是去创业公司实习好?
- 关于职业规划
- 公司请你来干嘛?
- 一个有情怀技术群的管理思考
- 工作两三年后, 你悟出什么职场道理?
- 创业项目被腾讯复制了, 怎么办
- 

## 6. Angular

- 

## 7. React

- 国内有哪些公司在使用 React.js
- react-native 与 react-web 的融合
- React: 引领未来的用户界面开发框架
- 
- 
- 

## 8. 看书学习

- 26岁开始学编程晚了吗?
- 会计转行从事IT, 如何在一年时间内全职学习?
- 如何优雅地使用 Stack Overflow?
- 写给初学前端工程师的一封信
- 分享一下你的程序员学习之路, 还有现在对于编程的感想
- 程序员必读书单1
- 近半年的读书总结
-

- 

## 9. Git

- 把代码搬到github吧。
- 使用git和github进行协同开发流程

## 10. 其它

- 可以通过什么途径了解前端研发的最新资讯？
- 前端开发的地位相较于几年前提高了不少，为什么市场上优秀的前端这么少
- 有哪些程序员/黑客喜欢看的电影？
- 小团队协作，好的工具
- 一拍一产品的背后
- 腾讯的张小龙是一个怎样的人
- 显著提升程序员身心健康和工作效率的装备有哪些
- 

## 11. IDE, 编辑器

- Facebook 宣布 Nuclide：基于 Atom 的开源集成开发环境
- Facebook 宣布 Nuclide：基于 Atom 的开源集成开发环境
- 作为「WEB前端」工程师，你的开发环境是什么样的？
- npm spm bower这三个包管理器，哪个比较好用
- 
- 

## 12. 前端及架构工程化等

- 前端架构
- 技术架构
- 大公司或专业团队目前流行的前端工具有什么？
- 面向未来的前端模块化开发与包管理
- 我们真的缺前端工程师吗？

- 
- 
- 

## 13. jQuery

- 深入理解jquery插件的开发
- 

## 14. 工作 | 协同

- 免费在线作图、实时协作

## 15. 面试相关

- 一个高中生历时3年近60次100多个小时的面试后终进阿里
- 怎么面试架构师
- 一个多月来的面试总结(阿里, 网易, 腾讯)
- 
- 

## 16. sass

- sass中国
- 

## 17.

# 7月份前端资源分享

## 1. Javascript

- [calendar1](#)
- [calendar2](#)
- [深入浅出ES6](#)
- [了不起的 JavaScript](#)
- [怎样减轻程序中 if 语句的依赖?](#)
- [impress.js 使用总结](#)
- [《JavaScript语言精粹》xmind知识点梳理](#)
- [《JavaScript模式》xmind知识点梳理](#)
- [数学理论在前端开发中的实践](#)
- [一个源生js写的ajax](#)
- [JavaScript的语法解析与抽象语法树](#)
- [ieBetter.js-让IE6-IE8拥有IE9+,Chrome等浏览器特性](#)
- [2014 年末有哪些比较火的 Web 开发技术](#)
- [怎么判定web前端架构师的能力高低](#)
- [FEX 技术周刊](#)
- [HTML5街头霸王游戏\(开放源码\)](#)
- [视觉设计师是怎样让前端工程师 100% 实现设计效果的](#)
- [自己总结的web前端知识体系大全【欢迎补充】](#)
- [We have a problem with promises](#)
- [七牛前端测试实践](#)
- [FEX 技术周刊-2015/07/13](#)
- [有哪些好用的前端模板引擎](#)
- [对于“前端”开发我们需要什么?](#)
- [图解Javascript原型链](#)
- [简单的jQuery页面滚动导航切换代码](#)
- [Teambition · 暑期实习生计划](#)
- [我理解的阿里无线前端“架构”（半鸡汤，少干货）](#)
- [Nicholas C. Zakas验证插件](#)
-

## 2. 移动Javascript开发

- 无缝切换
- 滑屏效果
- 全屏fullpage
- 单个图片切换
- 单个全屏切换
- 百度的切换库
- 单个全屏切换
- 滑屏效果
- 旋转拖动设置
- 类似于swipe切换
- 支持多种形式的触摸滑动
- 滑屏效果
- 大话主席pc移动图片轮换
- 滑屏效果
- 基于zepto的fullpage
- 微信调试的那些事
- [WebApp]定宽网页设计下，固定宽度布局开发WebApp并实现多终端下WebApp布局自适应
- 判断微信客户端的那些坑
- 可以通过javascript直接调用原生分享的工具
- JiaThis 分享到微信代码
- 聊聊移动端跨平台开发的各种技术
- 前端自动化测试
- 移动端高清、多屏适配方案
- 

## 3. Htm|5

- 一起用HTML5 canvas做一个简单又骚气的粒子引擎
- 

## 4. CSS

- [CSS3动画手册](#)
- [多屏复杂动画CSS技巧三则](#)
- [CSS3 timing-function: steps\(\) 详解](#)
- [在你的日常开发中遇到过哪些常用布局是无法用纯 CSS 实现的?](#)
- [林小志-进阶css从零开始突破](#)
- [css3 attr 简单介绍和实例](#)
- [FLEXBOX](#)
- 

## 5. Angular

- [AngularJS常用插件与指令收集](#)
- [vue, angular, avalon这三种MVVM框架之间有什么优缺点?](#)
- 

## 6. React, Vue

- [Vue.js 常见问题 FAQ](#)
- [如何评价 React Native](#)
- [ReactEurope Conf 参会感想](#)
- [Webpack 和 React 小书](#)
- [如何使用 Webpack 模組整合工具](#)
- [使用 Webpack 建立 React 專案開發環境](#)
- [这么多人吹捧ReactJS，但是真的好吗](#)
- 

## 7. jQuery

- [Image Map Resize](#)
- [jQuery源码剖析](#)
- [jQuery源码模块解构](#)
- [jquery css动画扩展](#)
- [可放大的幻灯片效果](#)
- [jQuery之家](#)

- 一个收费的图片轮换
- 选择商品购物车飞入

## 8. 看书学习

- 学习新技能的37个最佳网站
- 百度前端学院
- 

## 9. Git

- APDPlat是Application Product Development Platform的缩写，即应用级产品开发平台
- 如何在github上fork一个项目来贡献代码以及同步原作者的修改(此文章中有图片  
现在的github网址有差异，操作上也有部分差需要注意，其怎样与原仓储作者保持同步操作有变化注意页面下面的文章描述中有链接交换仓储位置)
- 如何使用github在线编辑及其语法介绍
- 你不可不知的10个Github功能
- 

## 10. 创业 | 职业 | 管理

- 为什么有些行业精英不去选择创业
- 在一家小公司只有我一个前端开发，该如何自我提升
- 什么样的前端技术 leader 是称职的
- 在什么情况下，公司创始人会被踢出董事局
- 怎样做才可以带出一支优秀的团队

## 11. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- Fiddler调式使用知多少(一)深入研究
- chrome浏览器开发者工具使用入门提高
-

## 12. 前端及架构工程化等

- 百度FIS3发布了
- Muffin=FIS+Browserify
- SeaJS 和 Browserify 的模块化方案有哪些区别
- es6 + babel + webpack + angular1.x
- gulp-es6-angular-demo
- Gulp不完全入门教程
- 分享D瓜哥最近攒的资料（架构方面）
- 变态的静态资源缓存与更新
- 

## 13. sass

- 

## 14. 工作 | 协同

- 

## 15. Nodejs

- fibjs 对比 nodejs 有哪些优点和缺点
- youtube上不错的node入门教程

## 16. UI

- 一些有用的 Bootstrap 主题和插件
- 

## 17. 性能优化教程

- 5173首页前端性能优化实践

- 给网页设计师和前端开发者看的前端性能优化
- 复杂应用的 CSS 性能分析和优化建议
- 张鑫旭——前端性能
- 前端性能监控总结
- 网站性能优化之CSS无图片技术
- web前端性能优化进阶路
- 前端技术：网站性能优化之CSS无图片技术
- 浏览器的加载与页面性能优化
- 页面加载中的图片性能优化
- Hey——前端性能
- html优化
- 99css——性能
- Yslow——性能优化
- YSLOW中文介绍
- 转一篇Yahoo关于网站性能优化的文章，兼谈本站要做的优化
- Yahoo!团队实践分享：网站性能
- 网站性能优化指南：什么使我们的网站变慢？
- 网站性能优化实践，减少加载时间，提高用户体验
- 浅谈网站性能优化 前端篇
- 前端重构实践之如何对网站性能优化？
- 前端性能优化：使用媒体查询加载指定大小的背景图片
- 网站性能系列博文
- 加载，不只是少一点点
- 前端性能的测试与优化
- 分享网页加载速度优化的一些技巧？
- 页面加载中的图片性能优化
- web前端优化(基于Yslow)
- 网站性能优化工具大全
- 【高性能前端1】高性能HTML
- 【高性能前端2】高性能CSS
- 由12306谈谈网站前端性能和后端性能优化
- AlloyTeam——前端优化
- 毫秒必争，前端网页性能最佳实践
- 网站性能工具Yslow的使用方法
- 前端工程与性能优化（上）：静态资源版本更新与缓存
- 前端工程与性能优化（下）：静态资源管理与模板框架

- HTTPS连接的前几毫秒发生了什么
- Yslow
- Essential Web Performance Metrics — A Primer, Part 1
- Essential Web Performance Metrics — Part 2
- YUISlide,针对移动设备的动画性能优化
- Improving Site Performance
- 让网站提速的最佳前端实践
- Why Website Speed is Important
- Need for Speed – How to Improve your Website Performance

## 18. 面试相关

- 2015年各大公司的面试题提前透漏（公钥）几道
- 

## 19. mac ios

- iOS提高效率的方法和工具

## 20. 如何查看各个浏览器的 user agent stylesheet ?

Firefox (Gecko):<http://mxr.mozilla.org/mozilla-central/source/layout/style/html.css>

Chrome/Safari

(WebKit):<http://trac.webkit.org/browser/trunk/Source/WebCore/css/html.css> Internet Explorer (Trident), all versions: <http://www.iecss.com/>

## 21. 英语

- 欧路词典
- 

## 21. 其它

- http协议分析工具
- Android 常用开发工具以及Mac常用软件
- 参加 ShenJS (jsconf China 2015) 是个什么样的体验
- 一个用 laravel 5 开发的 博客系统

- PHP 7.0 升级备注

-

# 8月份前端资源分享

## 1. Javascript

- ECMAScript6 编码规范--广发证券前端团队
- js-cookie
- prefixfree
- jdists 一款强大的代码块预处理工具
- 日期处理
- 如何成为一名卓越的前端工程师
- JS函数式编程指南
- JavaScript 和事件
- Teahour 程序员电台 | #78 和 Vue.js 框架的作者尤小右聊聊前端框架开发背后的故事
- Javascript promises-book
- 如何用javascript实现天猫收藏商品进购物车的（商品的轨迹）动画效果
- 根据白名单过滤HTML(防止XSS攻击)
- 【福利】乳摇动画初探
- 看到别人写得很好的代码，感觉很无力怎么办？
- 什么是js的上下文、执行上下文、作用域、作用域链、变量对象、活动对象？
- 腾讯移动Web前端知识库
- 前端工程师必须学会的现代化前端开发工具
- 

## 2. 移动Javascript开发

- 浅谈移动前端的最佳实践
- MobileWeb 适配总结
- 

## 3. Html5

- 移动端重构系列2——新建空白页面
- H5+JS+CSS3实现七夕言情
- HTML5中meta属性的使用详解
- 橡皮擦
- 移动时代的前端加密
- HTML5开源移动应用程序开发框架
- 

## 4. CSS

- web-app-变革之rem
- 使用Spritesmith生成高清雪碧图及样式
- 再谈mobile web retina 下 1px 边框解决方案
- 手机淘宝前端的图片相关工作流程梳理
- 前端精选文摘：BFC 神奇背后的原理
- 中国第二届CSS Conf总结
- 半成品博客皮肤(不知有没有继续下去的必要)
- 国内有哪些公司的前端团队目前已经可以将scss、compass运用到实战当中
- 重拾 CSS 的乐趣（下
- css魔法博客
- 调试 CSS Keyframe 动画
- CSS中非常重要的可视化格式模型
- 可视化格式模型（VISUAL FORMATTING MODEL）再学习
- Bootstrap 4重大更新，亮点解读
- 有谁能详细讲一下css如何画出一个三角形？怎么想都想不懂？
- 

## 5. Angular

- Angular.js 的一些学习资源
- 

## 6. React, Vue

- 探索React生态圈
- 一个“三端”开发者眼中的React Native
- 使你的 React 应用兼容 IE8
- 

## 7. jQuery

- Jquery empty() remove() detach() 方法的区别
- 

## 8. 看书学习

- 半路学编程，可以成为大牛吗？
- web前端的路该怎么走？
- 别因为要学的太多反而压垮自己  
&version=11020012&pass\_ticket=e8VKVk%2BfNyScWMI6zouxSm3GZ2qc3WF  
oLI70lhbcYUk%3D)
- 前端走得这么快，你该如何跟上脚步？
- 

## 9. Git

- 

## 10. 创业 | 职业 | 管理

- 创业公司有哪些常见的散伙原因
- 企业招聘，慎选BAT出来的人
- 初次淘宝创业有哪些坑可以避开
- 

## 11. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- 

## 12. 前端及架构工程化等

- [前端工程——基础篇](#)
- 

## 13. sass

- 

## 14. 工作 | 协同 | 流程

- [我的前端流程](#)
- 

## 15. Nodejs

- [DoraCMS开源版本正式发布](#)
- 

## 16. UI

- [sketch-measure](#)

## 17. 性能优化教程

- 

## 18. 面试相关

-

## 19. mac ios

- [iOS开发系列--Swift语言](#)
- 

## 20. php

- [自学PHP有哪些书籍和教程值得推荐](#)
- 

## 21. 英语

- [英语优秀资源清单](#)
- 

## 21. 其它

- [我是如何自学Android, 资料分享 \(2015 版\)](#)
- [\[智能硬件\] 3、三分钟看懂智能硬件原理——简易智能手环制作教程（包括炫酷手机客户端开发）](#)
- [如何用好 Kindle](#)
- [哪些性能问题, 直接导致app用户的流失](#)
- 
-

# 9月份前端资源分享

## 1. Javascript

- [listManager.js - 列表管理插件](#)
- [github上值得关注的前端项目](#)
- [你是如何构建 Web 前端 Mock Server 的](#)
- [FEX 技术周刊-2015/09/07](#)
- [JS原生Date类型方法的一些冷知识](#)
- [网站为什么 JS 调用尽量放到网页底部?](#)
- [网页性能管理详解](#)
- [JavaScript game engines](#)
- [F2etest是一个面向前端、测试、产品等岗位的多浏览器兼容性测试整体解决方案](#)
- [算法复杂度分析](#)
- [前端事件系统（一）](#)
- [js代码精选之:this代理函数](#)
- [前端开发中有什么经典的轮子值得自己去实现一遍?](#)
- [有哪些学习算法的网站推荐](#)
- [计算机基础知识不牢的前端都是瞎扯淡吗](#)
- [哟！哟！哟！不如一起来学习ES6！（上）](#)
- [gulp入门+ES6](#)
- [clipboard 最新的剪切方案](#)
- [前后分离架构的探索之路](#)
- [小胡子哥－收集代码片段工具](#)

## 2. 移动Javascript开发

- [移动端web整理](#)
- 

## 3. Html5

- #黑科技# 跳出浏览器
- iOS使用schema协议调起APP
- 让那些能在 App 打开的链接，不再用网页加载：Opener
- html5 - 星际
- canvas里的变速(线性)运动
- particles
- 3dtransforms
- 省市区镇（可以选四级）联动点击自动展开下一级
- Framework7-Plus 是 Framework7 的安卓兼容版
- 開發 iPhone Web App 的小技巧
- webkit webApp 开发技术要点总结
- 移动前端开发和 Web 前端开发的区别是什么
- 移动端自适应方案
- 微信开发学习路线
- 说说标准——CSS中非常重要的可视化格式模型(visual formatting model)简介

## 4. CSS

- css-demo
- css-demo

## 5. Angular

•

## 6. React, Vue

- 基于vue.js和webpack的Chat示例
- React 介绍及实践教程
- React 入门实例教程
- react-webpack-cookbook/
- Webpack+React+ES6开发模式入门指南

## 7. jQuery

- 

## 8. 看书学习

- 前端技术的开放和封闭
- 如何快速掌握一门新技术/语言/框架

## 9. Git

- 阿里移动端组织-amfe

## 10. 创业 | 职业 | 管理

- 我的软件开发生涯 (10年开发经验总结和爆栈人生)

## 11. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- IntelliJ IDEA 简体中文专题教程

## 12. 前端及架构工程化等

- 前端架构师是怎样定义的?
- 京东首页前端技术剖析与对比

## 13. sass

- 

## 14. 工作 | 协同 | 流程

- 有什么适合小团队的协作工具

## 15. Nodejs

- nodejs异步控制「co、async、Q、『es6原生promise』、then.js、bluebird」有何优缺点？
- 如何系统地学习Node.js
- Node.js常见面试题

## 16. UI

- 从零基础如何自学UI设计
- 绘画，观察和艺术
- 想做设计师？

## 17. 性能优化教程

- 前端性能优化之预加载
- H5性能优化方案

## 18. 面试相关

- 给应届IT从业者的一些建议
- 

## 19. mac ios

- 

## 20. php

- 

## 21. 英语

•

## 21. 其它

- Python基本语法, [python入门到精通\[二\]](#)
- 前端收藏夹 [堪称前端的hao123](#)
- 开源著作列表
- [Laravel视频](#)

# 10月份前端资源分享

## 1. Javascript

- 手机腾讯网带有增量更新特色的js模块管理框架
- HTTPS证书生成原理和部署细节
- 一个双向绑定的微型库
- 时间流逝插件
- 全面理解HTTP
- 零基础如何学习 Web 安全
- 关于 Web 安全, 99% 的网站都忽略了这些
- Web 前端攻防 (2014版)
- 史上最全GitHub前端开发集锦
- 前端: 将网站打造成单页面应用SPA (一)
- GitHub上整理的一些工具, 求补充
- Iframe 有什么好处, 有什么坏处?
- [译]JavaScript中,{}+{}等于多少?
- Web前端百科图
- ECMAScript 6 学习笔记
- strml.net 简历源码
- 精确计算JS数据
- 图解 Flux
- JavaScript 的动画、物理性、弹性库
- 传统 Ajax 已死, Fetch 永生
- underscore源码经典 (二)
- Web性能优化与HTTP/2
- 返回跨域JSONAPI
- 【组件化开发】前端进阶篇之如何编写可维护可升级的代码
- smartcrop-是一个裁图不会裁掉人脸的 JS 插件
- 为什么都反对XML而支持使用json呢
- 当在浏览器地址栏输入一个URL后回车, 将会发生的事情
- 用 JavaScript 写一个 X86 模拟器
- getBoundingClientRect判断元素是否可见
- 为JavaScript程序员准备的10本免费书籍

- 图解javascript this指向什么?

## 2. 移动Javascript开发

- 移动端真机调试终极利器-BrowserSync
- pjax库
- 自动定滚动条

## 3. HtmI5

- 在线制作html5动画
- H5性能优化方案
- html5 游戏框架
- weui 为微信 Web 服务量身设计
- 可触控的导航栏菜单
- Web App下图片滑动组件的开发
- 单页滑动

## 4. CSS

- 《CSS Secrets》 中文版的大本营
- CSS秘密花园 - 大漠专题
- 12个 Web 设计师必备的 Bootstrap 工具
- 基于css3的动画库
- 立体进度条
- css3侧边栏动画
- 精通:nth-child
- 不用 background-position 玩转雪碧图  
&version=11020201&pass\_ticket=%2BAydg5Jv%2BWKCybKH6BYAtjxzLEch%  
2B98D4RLZ06jb1fs%3D)
- 闲谈CSS那些事儿 - 巧用 content 属性小小提升用户感受
- 星星评级制作小技巧
- 详解 CSS 属性 - 伪类和伪元素的区别
- 前端技能之切图

- 豪情-CSS解构系列之-新浪页面解构-02
- 前端工程师必备的PS技能——切图篇
- OOCSS+Sass——CFF大漠PPT
- 全局CSS的终结(狗带) [译]

## 5. Angular

- angular学习笔记

## 6. React, Vue

- 初探React, 将我们的View标签化
- VueStrap: 使用 Vue.js 和纯 JavaScript 构建的 Bootstrap 组件
- React 入门教程翻译 (与当前官方文档一致)
- React系列之(一) —入门篇
- 一组Vue+Webpack的移动端组件
- 百度母婴技术团队—基于Reactjs实现webapp
- Vue.js 和 Webpack
- VUEJS-单页应用DEMO

## 7. jQuery

- 搜索可代替jQuery的方法
- 丰富的jQuery列表
- jquery-textcomplete 是一个可以对多种不同文本内容实现自动补全的 JS 插件,

## 8. 看书学习

- 工作几年后再回学校脱产读书是什么感觉
- 留学党们家庭经济条件都很好吗
- 我的后端开发书架2015 2.0版

## 9. Git

- 常用Git命令汇总
- 使用webstorm操作git

## 10. 创业 | 职业 | 管理

- 如何看待老板老拿期权激励员工，给的工资却很少
- 如何看待美团和大众点评确认合并的消息？
- 美团大众点评合并：背后技术力量的对比回顾
- 戴尔670亿美元收购EMC
- 如何在大公司中成长

## 11. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- 【译】2015: 前端工具现状
- 前端各种工具技术汇总
- 代理工具Charles使用
- 使用webstorm调试node程序

## 12. 前端及架构工程化等

- brunch
- brunch-github
- brunch项目主页
- 详解前端模块化工具-webpack
- 前端架构是什么，前端有架构可谈吗？

## 13. sass

- Sass Guidelines中文版本
- mix片段
- scss整站设计
- scss整站设计 - pdf

## 14. 工作 | 协同 | 流程

- 一个很吊的简历

## 15. Nodejs

- NodeJS的代码调试和性能调优 - 小胡子
- Express深入解读

## 16. UI

- 为什么页面跟设计稿差距这么大？是啊！为毛啊？
- uimaker - 后台管理模板
- 字数多的海报如何设计才能抢眼
- 原型工具 - 偏移动应用方面
- 你见过的最棒的个人博客界面是什么样的
- 好的用户界面-界面设计的一些技巧

## 17. 性能优化教程

- 网页性能管理详解 - 阮一峰
- 纯前端优化首屏时间

## 18. 面试相关

- 

## 19. mac ios

- 强迫症的 Mac 设置指南
- GitHub上面（关于iOS开发）有哪些适合新手阅读和学习的开源项目

## 20. php

•

## 21. 英语

•

## 22. 其它

- [Laravel学习资料](#)
- 工作利器：终于可以使用Markdown写邮件啦
- [Adobe 将推新的原型设计工具 Adobe Project Comet](#)

# 11月份前端资源分享

## 1. Javascript

- 45个有用的JS片段
- 关于请求被挂起页面加载缓慢问题的追查
- build-your-own-promise 构建自己的promise
- WEB开发者应该有哪些必备的技能?
- 前端资源
- 小巧易用的 Web Component 框架
- 视频: CFF前端交流会——Winter is coming
- 包结构规范 (1.1)
- 项目目录结构规范
- JS原生Date类型方法的一些冷知识
- FEX 技术周刊 - 2015/11/09
- hotkeys.js捕获键盘键和组合键(快捷键)的输入
- 零基础的前端开发初学者应如何系统地学习?
- 深入浅出ES6
- 如何衡量一个人的 JavaScript 水平?
- 如何看待阿里无线前端发布的Weex
- Microsoft在GitHub上的账户有哪些值得程序员学习的开源项目
- JS组件系列——表格组件神器: bootstrap table
- Mo.js 一个全新的 Web 动效库
- 大部分人都会做错的经典JS闭包面试题
- 你见过哪些令你瞠目结舌的 JavaScript 代码技巧?
- JavaScript中的this陷阱的最全收集--没有之一
- 动态加载js文件的正确姿势
- Javascript设计模式理论与实战：状态模式
- 手淘Promise实践
- ES2015 & babel 实战：开发NPM模块
- 给 JavaScript 初心者的 ES2015 实战
- 十年来感受的前端技术变化

## 2. 移动Javascript开发

- 在手机上打印调试信息
- 微信、手Q、Qzone之x5内核inspect调试解决方案
- 移动Web解决方案-支付宝

## 3. Html5

- 移动端web app自适应布局探索与总结
- 跨屏canvas
- H5拍照应用开发经历的那些坑儿
- 用 canvas 做个好玩的网站背景
- 15年双11手淘前端技术巡演
- 15年双11手淘前端技术巡演 - 前言
- 对无线电商动态化方案的思考（一）
- HTML 处理利器 PostHTML 入门教程
- html5 Canvas画图系列教程目录

## 4. CSS

- 使用Flexible实现手淘H5页面的终端适配
- 移动端高清、多屏适配方案
- 详解CSS position属性
- 【基础性】CSS面试题
- CSS3中3D综合应用及分析
- 高性能动画“box-shadow”属性

## 5. Angular

- 从JQuery到Angular的一次改版

## 6. React

- 学习 React Native for Android: React 基础
- React源码剖析系列 – 生命周期的管理艺术
- React系列之(二)-React组件的生命周期
- React 源码剖析系列 – 不可思议的 react diff
- React 入门实例教程
- React入门
- React核心入门知识
- ReactJS 入门资源
- 通往全栈工程师的捷径 —— react
- react海量资源
- 使用 JS 构建跨平台的原生应用（二）：React Native for Android 调试技术剖析

## 7. Vue

- Vue.js + webpack 前端项目实践
- Vue.js Starter
- Vue bootstrap
- vue+webpack在“双十一”导购产品的技术实践
- Vue + webpack 项目实践
- ruanyf-React + Babel + Webpack

## 8. jQuery

- 一步一步实现jQuery-中级群 厦门-二哲
- 一步一步实现jQuery-github
- jQuery 3.0——下一代的jQuery

## 9. 看书学习

- 达内，青鸟！你们使多少花朵误入歧途！

## 10. Git,Github

- Github资源收集

- [Github上有意思的项目推荐](#)
- [github上值得关注的前端项目](#)
- [github上有哪些使用了前端MVC/MVVM框架开发的项目值得学习](#)

## 11. 创业 | 职业 | 管理

- [为什么创业者都是孤独的金刚?](#)
- [工作五年以上的程序员，应该干些什么?](#)
- [一家公司要了你后，凭什么给你开高工资?](#)

## 12. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- [Seti\\_UI Port for ST3](#)
- [CSS值转REM的Sublime Text插件](#)
- [Sublime Text代码片段收藏](#)
- [Atom的动力模式](#)

## 13. 前端及架构工程化等

- [\[译\] Gulp 4.0 API 文档](#)
- [国内有哪些靠谱的 Javascript 库 CDN可用](#)
- [Webpack傻瓜式指南（一）](#)
- [致我们终将组件化的Web（长文多图）](#)

## 14. Sass, PostCSS

- [PostCSS深入学习: 跨浏览器兼容性](#)

## 15. 工作 | 协同 | 流程

- [有哪些软件堪称「神器」，却不被大众所知？](#)
- [你会给别人提反馈吗？](#)

## 16. Nodejs

- Microsoft + Node.js Guidelines
- Oculus + Node.js + Three.js 打造VR世界

## 17. UI

- 如何做出这种有厚度的 APP 界面图片?

## 18. 性能优化教程

- Web性能优化-合并js与css，减少请求

## 19. 面试相关

- 当面试官问「你有什么要问我的吗」时，应该问什么
- star数比较多的英语面试题
- 史上最全前端开发面试问题及答案整理

## 20. mac ios

- 程序员用 Mac 都有哪些必备的 app

## 21. php

- 跟老杨学ThinkPHP3

## 22. 英语

- 在英语学习过程中，有哪些书籍让你醍醐灌顶？

## 23. 其它

- 长期用耳塞听歌会导致听力下降吗？
- 如何系统地自学 Python
- 一名MIT博士后的高效时间管理：1年时间3本书、1次博士论文答辩、发表6+份经同行审议的论文

# 12月份前端资源分享

## 1. Javascript

- 深入浅出ES6
- JS实现“旋转木马”幻灯片效果
- GitHub 上一份很受欢迎的前端代码优化指南-强烈推荐收藏
- markdown 编辑器 ndpeditor
- 抛弃jQuery，拥抱原生JavaScript
- Javascript操作DOM常用API总结
- [译]JavaScript ES6解构赋值指南
- [译]JavaScript ES6迭代器指南
- [译]JavaScript ES6 class指南
- [译]JavaScript ES6箭头函数指南
- [译]JavaScript ES6模块指南
- [ JS 进阶 ] 基本类型 引用类型 简单赋值 对象引用
- 虚拟场景
- [译]脱离jQuery，使用原生Ajax
- JavaScript之web通信
- flappy pig小游戏源码分析(1)——主程序初探
- 2015前端生态发展回顾
- 圣诞节，把网站所有的js代码都压缩成圣诞树吧。
- 基于 canvas 将图片转化成字符画
- 专访 | 大搜车前端负责人@芋头君
- HTTPS工作原理
- 2015年50+ JavaScript 工具、资源合集(第一部分)
- 2015年50+ JavaScript 工具、资源合集(第二部分)
- 异步 JavaScript 进化史
- iOS 9，为前端世界都带来了些什么？
- 我眼中的前端框架jQuery, Angular, React, Vue——以及我看前端架构
- 近几年前端技术盘点以及 2016 年技术发展方向
- 2015前端生态发展回顾

## 2. 移动Javascript开发

- 打造最舒适的webview调试环境
- 天牛移动开发整合

### 3. HtmI5

- soya2d - HtmI5游戏开发工具
- 6小时编写HTML5网页游戏-经典坦克大战
- AlloyStick—专为HTML5开发的2D骨骼动画引擎
- 移动WEB前端开发资源整合
- 打造H5动感影集的爱恨情仇(动画性能篇)
- 手机百度移动适配切图解决方案介绍-三水清
- wangEditor-mobile-移动端编辑器
- H5+JS+CSS3 实现圣诞情缘
- H5 缓存机制浅析 移动端 Web 加载性能优化

### 4. CSS

- 你不知道的Z-Index
- 纯css实现苹果表盘动画

### 5. Angular

- [翻译] 有关Angular 2.0的一切
- [译]ANGULAR VS. EMBER VS. REACT 如何选择前端框架
- Angular 2 中文资料汇总(文章, 视频, 教程)

### 6. React

- 国内有哪些公司在使用 React.js
- express-react-views
- React 编程规范(by Airbnb)
- Deku 发布 2.0

### 7. Vue

- Vue.js为什么不支持templateUrl模式
- Vue + Three.js

- [Vue2015总结-en](#)

## 8. jQuery

- [You Don't Need jQuery](#)

## 9. 看书学习

- 获取知识的渠道
- 孩子需要经历些什么才会明白学业的重要性?
- 做哪些事情可以提升生活品质?
- 什么时候该坚持, 什么时候不该坚持?

## 10. Git,Github

- [Git Community Book 中文版](#)

## 11. 创业 | 职业 | 管理 | 产品

- 2015 年国内外有什么让你眼前一亮的 App?
- 盘点2015年前端早读课专访

## 12. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- [Atom飞行手册 \(中文版\)](#)

## 13. 前端及架构工程化等

- 前端扫盲-之打造一个自动化的前端项目
- 我的Browsersync笔记
- Webpack 怎么配置域名、端口
- 怎么判定web前端架构师的能力高低
- Webpack 中文指南
- 前后端技术概论

## 14. Sass, PostCSS

- PostCSS深入学习: PostCSS和Sass、Stylus或LESS一起使用

## 15. 工作 | 协同 | 流程

- 我的三段创业经历（一）：个人站长
- 我的三段创业经历（二）：自主创业
- 我的三段创业经历（三）：参与创业
- 我在百度那两年——讲述运营、团队和企业文化那点事（少量吐槽）

## 16. Nodejs

- Node.js 探秘(二) - 求异存同
- nodejs-wp
- nodejs 5.2文档翻译
- Node.js中的哪些库让你相见恨晚
- Node.js 单元测试: workflow

## 17. UI

- 优设图书导航
- 如何成为交互设计师？
- 奇迹秀设计互动分享

## 18. 性能优化教程

- 前端性能优化之更平滑的动画

## 19. 面试相关

- 40个重要的HTML5面试问题及答案

## 20. mac ios

## 21. php

- 深入理解PHP7之zval
- PHP第三方登录—OAuth2.0协议

## 22. 英语

- 为什么你不需要背那么多单词?

## 23. 其它

- 微信抢红包插件 Android Service教学实例
- 高清ICON SVG解决方案（上）
- 高清ICON SVG解决方案（下）
- 如何提高写产品文案的能力呢？
- 有什么知识，你知道后你的世界马上就不一样了？

## 24. D2

- D2官网
- 参加第十届D2前端技术论坛，你有什么收获？
- D2前端技术论坛那一天，大家都是怎么过的？都有些什么收获？
- BlendUI
- BlendUI2
- thinkjs
- D2参与感受
- 2015阿里巴巴D2前端论坛-参会总结

# 加群说明

JS高级前端开发群加群说明

## 2016年度月刊内容

# 1月份前端资源分享

## 1. Javascript

- 视频-D2前端技术论坛——2015融合
- 不可错过的javascript迷你库
- 测试框架 Mocha 实例教程
- 为你详细解读HTTP请求头的具体含意
- Markdown解析的js库simple-markdown
- 如果要用前端框架，开发流程是怎样的？
- obeject.key与object[key]有什么区别
- 正确使用Github 的方法是什么？
- flowchart.js 流程图插件
- 小tip: 如何让contenteditable元素只能输入纯文本
- JSNext.fm - 前端技术中文播客节目
- 前端开发：Javascript那些经典书籍你都造吗？
- GitHub比较受欢迎的框架排名走势
- How to Learn ES6
- 给 JavaScript 初心者的 ES2015 实战
- ES7中async/await实现原理是什么？
- 面向设计的半封装web组件开发
- 复选框的 CSS 魔法
- 如何评价 JavaScript 和 Ruby 的生态系统目前各自的发展状况？
- 在JavaScript中，是否存在“同步非阻塞”和“异步阻塞”这两种情况？
- [译]成为 JavaScript 忍者
- 知乎上复制回答，剪贴板里自动加上版权出处的技术js如何实现？
- 你真的会使用XMLHttpRequest吗？
- FastClick 源码解读
- RxJS 教程
- 热炒的前端什么时候能冷静下来
- 各大互联网公司架构演进之路汇总
- JavaScript核心 - 「深入ECMA-262-3」系列的一个概览和摘要
- [翻译] JavaScript Scoping and Hoisting
- 给 JavaScript 初心者的 ES2015 实战

- Awesomes.cn新增了RSS订阅源
- Feature.js 各种浏览器特性检测
- 新手上路学习JavaScript引擎实现——路线图
- JS一定要放在Body的最底部么？聊聊浏览器的渲染机制

## 2. 移动Javascript开发

- 支付宝-移动Web解决方案
- 微信公众号编辑有哪些实用的小工具？
- WeUI 为微信 Web 服务量身设计
- 微信 web 开发者工具详解

## 3. HtmI5

- H5动效的常见制作手法
- 在线编辑动画
- 空间秀的发现之旅：Qzone6.0动画诞生记
- 微信web开发者工具
- 移动端布局终极解决方案 - hotcss
- 滑屏 H5 开发实践九问

## 4. CSS

- Twitter "like" 动画实战
- Dribbble动画实验室之两把刷子
- 各种css动画
- CSS代码重构与优化之路

## 5. Angular

## 6. React, Webpack

### 1. React

- React组件的可视化生成器
- 多React Native项目时依赖管理的最佳实践
- 学习Webpack - 阮一峰
- react有哪些优秀实用的组件？

## 2. Webpack

- [Webpack 中文指南](#)
- [如何写一个webpack插件（一）](#)
- [\[译\] 基于 Webpack 和 ES6 打造 JavaScript 类库](#)
- [webpack指南](#)
- [webpack使用优化](#)

## 7. Vue

- [Vue.js 和 Webpack文章系列（一）](#)
- [Vue.js 和 Webpack文章系列（二）](#)
- [Vue.js 和 Webpack文章系列（三）](#)
- [Evan You - Diving Deep into Vue.js](#)

## 8. jQuery

- [文件上传](#)

## 9. 看书学习

- [在时间管理上，大家有什么好的心得和方法？](#)
- [互联网计算机技术方面的入门书籍有哪些推荐](#)
- [【第468期】牛人们有哪些思维方式值得我们学习](#)
- [陌生人的哪些事，让你感触很深？](#)
- [Web开发学习之路是否有尽头](#)
- [哪些知识技能一定要掌握？](#)
- [怎样避免成为伸手党？](#)

## 10. Git,Github

- [正确使用Github 的方法是什么？](#)
- [记录我学github的路程（三）](#)

## 11. 创业 | 职业 | 管理 | 产品

- [Babel 作者的年终总结](#)
- [更简单、更快捷地呈现DEMO原型](#)

- 专访 | 360奇舞团团长@月影
- 怎样以创业者的心态「打工」
- 怎么做好互联网公司的技术团队负责人？
- 你永远都无法叫醒一家装睡的公司
- 为什么上海出不了一流的互联网企业？
- 为什么老板多数是销售出身，而不是市场出身？
- 大龄程序员怎样渡过中年危机？
- IT行业都有哪些职位，初学者该如何选择，才能够快速进入这个行业？
- 我的前端之路
- 贺师俊（hax）在技术上的积累为什么这么深厚？学习路线是怎么样的？

## 12. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- 可多人实时协作在线代码分享工具 – CodePiple
- Chrome渲染分析之Rendering工具使用(1)
- Chrome渲染分析之Rendering工具使用(2)
- Chrome渲染分析之Rendering工具使用(3)
- Chrome 浏览记录统计
- visual studio code 操作指南
- Chorme 35个开发者工具的小技巧
- 像 Sublime Text 一样使用 Chrome DevTools
- 如何更专业的使用Chrome开发者工具-w3cplus
- Google Developers-w3cplus
- DevTools-w3cplus

## 13. 前端架构及工程化等

- 全站 HTTPS 来了
- Getting started with gulp
- Gulp 入门指南
- TJ - Frontend Boilerplate
- 架构细节 | 看看 Medium 的开发团队用了哪些技术？

## 14. Sass, PostCSS

## 15. 工作 | 协同 | 流程

- 番茄工作法
- 如何融入工作？如何看待工作的意义
- 让思路更清晰——我是怎样使用思维导图的

## 16. Nodejs

- Node.js 源站应用稳定性保障
- node.js能开发大型网站吗？
- runs Node.js programs through Chromium DevTools
- Node.js 未来会超越 Java 吗？
- 国内Nodejs 2015汇总
- [Node] - 16年，新 Node 项目注意点

## 17. UI

- Assistor PS 切图标记外挂神器
- 免费了，切图标记外挂神器 Assistor PS 深入解读(上)
- 免费了，切图标记外挂神器 Assistor PS 深入解读(下)
- 国外有哪些流行的图片分享网站
- 从零基础如何自学 UI 设计？
- 超赞！设计师完全自学指南

## 18. 性能优化教程

- 前端性能优化-基础知识认知
- 研究首屏时间？你先要知道这几点细节

## 19. 面试相关

- 面试的时候，如何自我介绍？

## 20. mac ios

- Mac 上最好用的流程图软件是什么？

## 21. php

- PHP框架Laravel还是Codeigniter?
- PHP7新特性
- PHP7.0新特性
- PHP的框架通常用于小型项目吗?
- 为什么 Laravel 5 这么好一个框架，国人都不去用?
- Docker入门实战 - php群猫哥推荐

## 22. 英语

- A special issue looking back at the best of 2015
- 在中国，英语流利能给个人带来多少额外的收益?

## 23. 其它

- 变量命名神器
- SegmentFault 2015 年度精选
- 推荐一个做编程题的网站
- 清明上河图有哪些鲜为人知又很值得品味的细节?
- 想写个 App 练手，有什么有趣的 API 接口推荐吗?

## 24. 特别推荐我联盟群几个高手的力作或个人网站

### 1. 高级群

- bingoJS是一个前端MV\*开发框架
- KODEexplorer是一个公开源码的基于Web的在线文件管理、代码编辑器
- 基于javascript和css开发的 Web富文本编辑器， 轻量、简洁、易用、开源免费
- WIKE - prototype源码分析之class.js
- WIKE - prototype源码分析之array.js
- 岭南才子 - web基础知识（重点学习和复习）
- 岭南才子 - web进阶知识点

### 2. 中级群

- 我中级群小伙一翻译项目-lodashv4.0.0-pre中文翻译
- 就是梦想家 - 像夜莺在夏天门前彻夜清啼
- A JavaScript library like React, but uses Web Components.
- HTML5扫雷游戏
- Runner - 作品集

- underscorejs 学习参考
- 基于canvas实现UI的H5播放器
- ZYL的博客
- low poly风格图片生成器

3. 初级群

- 一个管理系统的前端框架

4. 入门群

- Markcook 1.0--简洁、高效的markdown编辑器

5. 跳板群 群号: 492107297

- 从头开始写框架(二):孕育框架的种子\_上
- sliceAnimate是一个分动画的轮播插件

# 概况

在线地址: <http://www.kancloud.cn/jsfront/month/82796> JS前端开发群月报

---

## 2月份前端资源分享

### 1. Javascript 492107297 已收费, 非喜勿进

- 30分钟掌握ES6/ES2015核心内容 (上)
- 30分钟掌握ES6/ES2015核心内容 (下)
- 如何评价 ECMAScript 2016 (ES7) 只新增2个特性?
- (译)JavaScript小技巧介绍 (二)
- JS函数式编程指南
- 19岁的开发者把win95编译成JS版本跑在浏览器里
- JavaScript能做什么, 该做什么?
- 百度FEX 技术周刊 - 2016/02/01
- Ruff Community
- 现代 JavaScript 开发硬件
- Code blast plugin for Codemirror
- code-blast-codemirror
- ECMAScript 的 Job Queues 和 Event loop 有什么关系?
- [译] 用 ES6 构建新一代可复用 JS 模块
- 构建一个使用 Virtual-DOM 的前端模版引擎
- 如何有技巧的阅读源码
- 一个走社会主义道路的社交分享组件
- zone.js - 暴力之美
- FEX 技术周刊 - 2016/02/01
- 前端JavaScript规范
- 17 行代码实现的简易 Javascript 字符串模板
- 每天一条JS小知识(jstips中文翻译)
- 近年来的收藏夹前端资料整理
- 30行代码实现Javascript中的MVC
- 42种常见的浏览器兼容性问题大汇总

- JS实用技巧手记
- 浅析js随机函数Math.random()
- 面向设计的半封装web组件开发
- 顺势而为，HTML发展与UI组件设计进化
- [JavaScript引擎] WebKit JavaScriptCore用新的B3编译器后端替代FTL JIT中的 LLVM
- 如何理解 Facebook 的 flux 应用架构？
- 全面理解虚拟DOM，实现虚拟DOM
- 当前端也拥有 Server 的能力
- 从proto和prototype来深入理解JS对象和原型链
- 深入理解JS中声明提升、作用域（链）和 this 关键字
- javascript高级特性

## 2. 移动Javascript开发 群号：148257606

- 聊聊移动端跨平台开发的各种技术
- 也来说说touch事件与点击穿透问题
- 移动端自适应：flexible.js可伸缩布局使用

## 3. HtmI5

- web移动端常见问题解决方案
- 移动端 h5开发相关内容总结(三)
- HTML textarea cols,rows属性和宽度高度关系研究
- canvas难吗？H5画布实用TIPS总结
- HtmI5移动端知识点总结
- 生成PDF
- 基于HTML5 Canvas实现视频破碎重组特效

## 4. CSS

- px2rem
  - postcss-px2rem
  - gulp-px2rem
  - gulp-rem2px
  - fis3-preprocessor-px2rem

- [grunt-px2rem](#)
- 其它
  - [【52期】移动端 h5开发相关内容总结——CSS篇](#)
  - [Remove unused styles from CSS](#)
  - [CSS tooltip library](#)
  - [CSS 的 22 个必备技巧](#)
  - [flex-grow 不易理解，难道不是吗？](#)
  - [光点沿圆角按钮运动轨迹动画](#)
  - [oeasy教你玩转css禅意花园](#)
  - [css禅意花园-github](#)
  - [用纯CSS美化radio和checkbox](#)
  - [CSS镂空图片transition过渡初加载背景色块问题解决](#)
  - [REM vs EM](#)
  - [解决UC浏览器、微信浏览器使用display:flex;的兼容性问题](#)

## 5. Angular 群号： 238251402

- [民工精髓 - 关于新框架的学习 Angular, React, Vue](#)
- [React vs Angular 2: 冰与火之歌](#)
- [如何看2015年1月Peter-Paul Koch对Angular的看法？](#)
- [不可错过的Angular scrollbar library](#)

## 6. React, Webpack 群号： 530415177

- React
  - [React+Redux的演示程序](#)
  - [react.js,angular.js,vue.js学习哪个好？](#)
  - [第三方开发工具](#)
  - [阮一峰 - React 测试入门教程](#)
  - [react native - 仿拉勾ios版本demo](#)
  - [React Native - 美团小demo](#)
  - [Immutable.js及在React中的应用](#)
- Webpack
  - [Webpack傻瓜指南（三） 和React配合开发](#)
  - [What's new in webpack 2](#)

- [WebPack在项目配置中的探索](#)
- [webpack-howto](#)
- [Webpack 2 有哪些新东西](#)

## 7. Vue 群号：364912432

- 历史遗留项目，如何采用vue+webpack的形式改造呢？
- v-for 列表动画插件
- vue源码分析之如何实现observer和watcher

## 8. jQuery

- [jQuery封神榜 - awesome-jquery](#)
- [On-Off Toggle Switch](#)
- [fancygrid - highcharts整合的表格](#)

## 9. 看书学习

- 天天写业务代码的程序员，怎么成为技术大牛，开始写技术代码？
- 你所读的计算机科学方向，有哪些不错的讲义（Notes）？
- 工作后希望重新捡起大学时代学习的语言，是否意味着需要重新学习一遍？
- 你是怎样通过学习改变命运的？
- 一个追求高效的学习者手机里装有哪些APP？
- 2015-2016前端知识体系-by ouven
- 如何长时间高效学习？
- 如何从菜鸟程序员成长为(伪)高手

## 10. Git,Github

- 你需要知道的12个Git高级命令
- [git-recipes | 四种常见 Git 工作流比较](#)

## 11. 创业 | 职场 | 管理 | 产品

- 普通人离千万富翁有多远？
- 初创公司，应该设置哪些员工福利比较好呢？
- 去哪里找到好看又实用的餐具？

- 你做的最大的赌是什么？
- 哪三本书是产品经理必读书？为什么？
- 如何评价支付宝2016年推出的「集福红包」功能？
- 如何看待《腾讯互娱员工猝死，同事呼吁公司少加班》？
- IT 行业加班到底有没有价值？
- 架构师一定要很强的编码能力之后才能当吗？
- 工作两三年后，你悟出什么职场道理？
- 哪些工具能极大提升产品经理的工作效率？
- 有哪些成本是老板们开公司前未曾预见到的？
- 如何看待LinkedIn市值蒸发100亿美元？
- AirBnb女神工程师视角 -以创业者的姿态做一名工程师
- PPLive 融资 2.5 亿美元会彻底改变视频领域战局吗
- 看点点的数据：1819 万博客、3547 万内容，点点不是运行的很好吗？
- 创业公司员工都有哪些特点？
- 年薪三十万的码农不如一个省委办公厅公务员吗？
- 「简书」是一个什么样的网站？有什么背后故事？
- 为什么知乎上在美帝的IT从业者大都这么鄙视国内的同行？
- 用户和产品经理们，你们为什么要我们拿你当白痴？
- 技术出身的 CEO 管理公司，要迈过哪些坑？
- 2016年，还适合创业吗？
- 为什么整个互联网行业都缺前端工程师？
- 专访 | 腾讯UI工程师@张鑫旭

## 12. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- 正则
  - [regexper\(\)](#)
  - [在线正则工具](#)
  - [regex101](#)
  - [python在线正则工具](#)
  - [refiddle](#)
  - [debuggex](#)
- 其它
  - 都说intellij比eclipse好用，那么intellij有哪些好用的技巧？
  - 一款优秀的在线编辑器：[JsBin \[使用教程\]](#)

- 最简洁的云笔记本
- WebKit Web Inspector 十年回顾
- Seti UI 主题: 让你编辑器焕然一新
- Working with ReactJS in WebStorm: Coding Assistance
- 在线制作icon
- Sublime Text 3 最好的功能、插件和设置

## 13. 前端架构及工程化等

- 老卫聊架构: 做技术, 应该先有深度再谈广度
- 服务化架构的演进与实践
- 端游、手游服务端常用的架构是什么样的?
- 阿里移动电商背后的技术航母
- 我为何放弃Gulp与Grunt, 转投npm scripts (上)
- 我为何放弃Gulp与Grunt, 转投npm scripts (中)
- 我为何放弃Gulp与Grunt, 转投npm scripts (下)
- 别学框架, 学架构

## 14. Sass, PostCSS

- POSTCSS快速入门使用

## 15. 工作 | 协同 | 流程

- 为什么程序员在预估时间的时候经常估不准?
- 不要把学生气带入社会, 值得你一看!

## 16. Nodejs 群号: 422910907

- 除夕乱谈web微框架, 从koa说起
- 展望Nodejs 2016和新年祝福
- 学习 Node.js 的 6 个步骤

## 17. UI

- 设计师, 写给CEO, 写给产品, 写给运营, 写给技术
- 设计自动标注工具

- [有哪些好看的 Hexo 主题?](#)
- [Sketch教程](#)
- [Sketch中文官网](#)

## 18. 性能优化教程

- [关于烂代码的那些事（上）](#)
- [关于烂代码的那些事（中）](#)
- [关于烂代码的那些事（下）](#)
- [常规性能优化](#)
- [网页图片优化和性能分析](#)
- [常见的前端性能优化手段都有哪些？都有多大收益？](#)
- [腾讯干货！从四个方面帮你做好移动页面性能优化](#)
- [编写高质量JavaScript代码的一些建议](#)

## 19. 面试相关

- [今年（2015年）校招\(互联网行业\)薪水情况如何？--如何选择offer](#)
- [应聘互联网公司的简历应该是怎么样的？](#)
- [李开复-如何应对你的面试](#)
- [【前端面试总结】2016-02-22](#)

## 20. mac ios

- [Mac上有哪些鲜为人知但极大提高工作效率的工具？](#)

## 21. php 群号：132984819

- [Flarum 的故事：我为什么开发 Flarum](#)
- [PHP版mock - 造测试数据](#)
- [phpfiddle - 演示代码](#)

## 22. 英语

- [在中国，英语流利能给个人带来多少额外的收益？](#)

## 23. 其它

- 电影

- 除了迪斯尼和宫崎骏，还有哪些值得一看的动画电影？
- 如何评价电影《功夫熊猫 3》（《Kungfu panda3》）？
- 嘉禾港威戏院结业的背后，是「失语」的香港电影
- [徐克66大寿贺文] 《笑傲江湖》25周年：敢问笑在何处
- 各种有武打成分的动作片中，武术指导的风格有派系可言吗？
- 周星驰变了吗？
- 为什么10年前的《魔戒》三部曲，现在依然能秒杀市场上绝大多数电影制作？
- 电影《社交网络》给你最深的感受是什么？
- 如何评价电影《老炮儿》的三观？
- 如何评价电影《推拿》？
- 为什么以前的香港动作电影武打动作是有节拍一招一招跟对练似的？

- 健康，养生

- 经常晚十二点后睡觉到底对身体有多大危害？
- 对于久坐办公室的上班族，什么样的坐姿能使腰部的伤害降到最低？

- 其它

- 王羲之的字真有那么好吗？现代人有可能达到吗？
- 你必须了解的Session的本质
- 浏览器缓存知识小结及应用
- 你听过最能引起共鸣的话是什么？
- 哪些 P2P 金融平台比较可靠？
- 什么话是你当时不懂，后来顿悟的？
- 各种有武打成分的动作片中，武术指导的风格有派系可言吗？
- Android开发者博客汇总
- 微信红包的随机算法是怎样实现的？
- 10个经典的C语言面试基础算法及代码
- 如何为你的代码选择一个开源协议
- Apple Pay 联合银联正式宣布入华，这对国内移动支付将有怎样的影响？
- 在斗鱼直播写代码是一种怎样的体验？

## 24. 特别推荐我联盟群几个高手的力作或个人网站

### 1. 高级群

- wangEditor编辑器2.0基础版 - 此版本支持自定义菜单和自定义插件

- 广州-Evan - 消灭星星
- seajs + angular + weui整合的单页应用项目
- angular + webpack + mockjs 集成方案
- 上海-陌 - 基于react + redux + react-router 的Blog
- 深圳-阿发的Blog
- 上海-何幻-真实在哪里

## 2. 中级群

- 打飞机游戏
- 简单的画板
- Angular2 Getting Start
- iwulyの前端小站
- 成都-天真 个人网站

## 3. 初级群

- 一个管理系统的前端框架
- 基于react的番茄时间法则的webapp
- 上面webapp的作者Blog
- 群管理 湖南-pury - 支持嵌套、多重路由、链式调用的router模块

## 4. 入门群

- 分享接口
- 北京-阜康 - 分享接口 - github
- 成都-newraina 波浪进度指示器
- 成都-newraina - 一款简洁的HTML5音乐播放器 在求职:  
newraina.com@gmail.com, 注明: 从豪哥月报上看到

## 5. 跳板群 群号: 492107297

- 成都-Trotyl - 个人博客TrotylIDE
- 广州-夜猫 - 3D图片墙插件
- 广州-夜猫 - Canvas版仿flappy bird游戏
- 广州-夜猫 - Canvas版仿flappy bird游戏 - 预览地址

# 概况

在线地址：<http://www.kancloud.cn/jsfront/month/82796> JS前端开发群月报

---

## 3月份前端资源分享

### 1. Javascript 175453545

- 使用judge.js做信息判断
- javascript---事件概述
- 下一代前端打包工具与tree-shaking
- 阿里研发的互动游戏引擎Hilo
- javascript 从定义到执行，你不知道的那些事
- github上值得关注的前端项目
- 单页应用开发权威指南 - 寸志
- 前端数据驱动的价值
- 前端数据驱动的陷阱
- 支持苹果3d touch的库
- js和ios通信
- js即使修改ios
- Javascript操作DOM常用API总结
- 前端工程师也需要zsh
- 2016 年前端开发领域有什么趋势值得关注？
- [前端乱炖] 2015年最受欢迎的20篇
- 前端外刊评论
- 后端程序员的 JavaScript 之旅 - 回调地狱终结者
- 2016前端流行框架趋势
- Growth: 深入浅出全栈工程师
- 专访 | 前端布道师@张克军
- 技术分享：几种常见的JavaScript混淆和反混淆工具分析实战
- 让图片加载这件事儿变得更美好
- GitHub 上有什么好玩又有挑战的前端项目？
- 奇舞周刊

- 2016年前端前景如何?
- 大白话讲解Promise（一）
- Promise与异步
- 给你的JS代码添加单元测试
- 支付宝同学开发-Macaca是一套自动化测试解决方案
- 2016年的前端技术栈展望
- 月影 - 前端动画原理与实现
- 原生实现jQuery方法
- 参加FEDAY 2016是一种怎样的感受?
- 热炒的前端什么时候能冷静下来?
- 可伸缩的同构Javascript代码
- 用 jdistc 处理零碎代码依赖
- 由NPM引发的关于left-pad的那些事儿
- 浅谈Web缓存
- 一个前端的自我修养 - winter
- 数据类型转换 - 阮一峰

## 2. 移动Javascript开发 群号：148257606

- 如何快速开发多端应用?
- requestAnimationFrame最佳实践?
- 【移动适配】移动Web怎么做屏幕适配（一）

## 3. HtmI5

- 【55期】Canvas 最佳实践（性能篇）
- HtmI5工具哪些是免费的啊，哪家效果好一点？
- HTML5骨骼动画Demo
- HTML5视频的那些事儿
- 一个Geek范的H5页面制作工具

## 4. CSS

- CSS哲学伪命题
- CSS 巧用 :before和:after
- cubic-bezier贝塞尔曲线CSS3动画工具
- CSS“隐藏”元素的几种方法的对比

- 1像素边框，真的是1像素吗
- 腾讯微云黑色遮罩引导蒙版更好的CSS实现方式
- 有哪些CSS标准是前端工程师很有必要研读的？
- 纯 CSS + HTML，不使用 JavaScript，能实现怎样的视觉效果
- CSS direction属性简介与实际应用
- px转rem工具使用指南
- 纯 CSS3 效果资源收集整理
- CSS 有什么奇技淫巧？
- CSS 代码怎么样算是优雅的、高效的？如何写出这样的 CSS？
- CSS Modules 详解及 React 中实践
- 腾讯微云黑色遮罩引导蒙版更好的CSS实现方式

## 5. Angular 群号：238251402

- 翻译的 Todd Motto: AngularJS 风格指南
- Angular代码规范
- Angular Style Guide
- 如何衡量一个人的 AngularJS 水平？
- Angular 2 中文资料汇总(文章，视频，教程)

## 6. React, Webpack 群号：530415177

- React
  - JavaScript Testing utilities for React
  - Airbnb React编码规范
  - 小菜鸟如何系统性学习React？
  - 都有谁在用 React 呢？
  - 【资料汇总】React
  - React移动端UI组件库
  - 【腾讯bugly干货分享】深入源码探索 ReactNative 通信机制
  - React Native开发技术周报Issue
  - React 教程
  - React作为时下最热的前端框架，各位有什么经验分享下吗？
  - React 动画库
  - React Native开发技术周报
  - 抛开 React 学习 React 第一部分

- [React 有哪些优秀实用的组件](#)
- [Redux 中文文档](#)
- [简聊代码被开源了](#)
- Webpack
  - [What、Why、How? 解读Webpack官方文档](#)
  - [Webpack 性能优化（一）](#)

## 7. Vue 群号：364912432

- [Vue群管理－小凡哥-讲解 vue.js 实例](#)
- [讲解 vue.js 实例－github资源](#)
- [Angular2 相比 Vue 有什么优势？](#)
- [Mobile web UI based on Vue and Weui <https://vux.li/>](#)
- [vue.js不用yeoman怎么搭建工程化结构？](#)
- [如何评价vuex 从 0.3.0 到 0.6.1 的调整？](#)
- [Vuejs + Electron打造的一个桌面端音乐播放器](#)
- [新旧交替VueJs到底好在哪？](#)
- [Octicon component for Vue.js, using inline SVG](#)
- [Vue.js 资料](#)
- [vue源码解析之一：transition](#)

## 8. jQuery

- [jQuery Text Counter Plugin](#)
- [Makes the html5 input placeholder attribute fully compatible.](#)
- [\[译\] jQuery 3 有哪些新东西](#)
- [仿Facebook切换表情符号的jQuery插件](#)

## 9. 看书学习

- [你是怎样通过学习改变命运的？](#)
- [使用番茄工作法一个月感受](#)
- [做程序员的话，从事哪些方面的工作，或者说学哪几种编程语言的性价比高？](#)
- [自控力极差的人如何自救？](#)

## 10. Git,Github

---

- Git Community Book 中文版
- 怎样使用 GitHub? 文科妹子写的 Github 入门教程
- 使用Jekyll+GitHub搭建自己的免费静态博客

## 11. 创业 | 职场 | 管理 | 产品 | 运营

- 对不起，我才刚刚知道Principle这神器
- GitCafe 被 Coding 收购的原因和意义?
- 年轻的创业者，怎样才能比较容易地拿到风险投资和天使投资?
- 在国家鼓励创业的期间创业，是顺势而为还是逆流而上?
- 前端工程师是怎样一种职业
- 论坛为什么会衰落?
- 现在创业开网店，淘宝好还是微店好?
- 现在IT行业的前景如何，零基础去培训机构学半年之后就业如何?
- 什么样的公司值得加入?
- 哪些工具能极大提升产品经理的工作效率?
- 南京互联网企业主要集中在哪里，有什么创业政策支持么?
- 你是怎么找到创业的方向的?

## 12. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- 【译】在 Chrome 开发者工具中调试 Node.js
- Vim实战指南系列
- Code tree for GitHub and GitLab
- Chrome观察每行js代码执行时间
- Atom 有什么优秀插件?
- 一探前端开发中的JS调试技巧 - 京东成都研究院
- Chromium网页加载过程简要介绍和学习计划

## 13. 前端架构及工程化等

- 告别刀耕火种:浅谈VisMooc的前端工程化
- (可能是) 最低成本的创业公司技术栈方案
- 前端重构之路 (组件化)
- 前端架构技术选型?
- 我理想中的前端工作流

## 14. Sass, PostCSS

- 25个基础的Sass和Compass工具推荐

## 15. 工作 | 协同 | 流程

- 在线API文档、技术文档工具

## 16. Nodejs 群号: 422910907

- 2016该如何学习nodejs?
- 徒手用node构建一个cms系统
- 基于 Express+Gulp+BrowserSync 搭建高性能的前端开发环境
- 用Node.js开发微信墙简明教程

## 17. UI

- Sketch 中画图标，生成字体文件
- 设计类综合网站
- 自学设计，你真的入门了吗？
- 普通 UI 设计师与顶级 UI 设计师的区别是什么？
- WeUI的设计稿开源
- 工科生的PPT进阶之路
- 前端工程师必备的PS技能——切图篇

## 18. 性能优化教程

## 19. 面试相关

- 面试是假，窃取商业情报是真。面试如何防骗？
- 一份优秀的前端开发工程师简历是怎么样的？
- 作为 HR，有哪些「一般人我都告诉他，但是他都不听」的忠告？
- 如何面试前端工程师？

## 20. mac ios

- Mac下常用软件推荐

- [gitkraken](#)

## 21. php 群号: 132984819

- [PHP项目中CodeIgniter使用的一些建议](#)
- [你遇到过哪些MySQL的坑?](#)

## 22. java 群号: 145381037

- [探秘Java中String、StringBuilder以及StringBuffer](#)

## 22. 英语

- [怎么在两个月内把托福从 60 分提高到 100 分?](#)
- [有好用的词典软件推荐吗?](#)
- [想说一口流利的英语、上英文网站、看懂英文名著，应该怎么学习英语呢？](#)

## 23. 其它

- 影视
  - [推荐电影《最佳出价》](#)
  - [推荐电影《七宗罪》](#)
  - [推荐电影《致命id》](#)
  - [如何评价甄子丹?](#)
  - [《功夫熊猫 3》是中美合拍的，中方主要负责什么?](#)
  - [如何评价迪士尼动画电影《疯狂动物城》?](#)
  - [《走向共和》有哪些会误导人的错误?](#)
  - [《千与千寻》里无脸男为什么喜欢千寻?](#)
  - [有哪些根据真实犯罪故事改编的电影?](#)
- 健康，养生
- 历史
  - [如何评价司马懿? 我们能从他身上学习到什么?](#)
- 其它
  - [情商低的人何如提高情商?](#)
  - [各地博物馆的镇馆之宝有哪些?](#)

- AlphaGo战胜了李世石，人工智能突破了围棋领域，这意味着什么？
- 面向对象编程的弊端是什么？

## 24. 特别推荐我联盟群几个高手的力作或个人网站

### 1. 高级群

- [highcharts - Highcharts中文网](#)
- [何幻 - 教育和职业](#)
- [think2011 - 本地客户端压缩图片，兼容IOS, Android, PC、自动按需加载文件](#)
- [北京-giscafer - vue+webpack+node.js 价格监测应用](#)

### 2. 中级群

- [凹凸 - 整理的webpack配置](#)
- [广州-红帽 - Console for mobile JavaScript](#)
- [厦门-二哲 - 使用微积分预判用户手势行为](#)
- [杭州-圣 - jquery表情插件](#)
- [广州-cjk - 加强 Capslock 键的功能的工具](#)

### 3. 初级群

- [北京-shanyue - 网页版记事本，使用vue.js](#)
- [北京-shanyue - 2048](#)
- [北京-shanyue - chat](#)
- [成都-Continuar - webpack学习之路](#)
- [成都-Continuar - 学习SuperAgent](#)
- [苏州-Chirs - 浅谈Vue.js](#)

### 4. 入门群

- [武汉-李逸 - 个人作品集](#)
- [厦门-嘉宝 - Vue动态组件之表单的CURD](#)

### 5. 跳板群

# 概况

在线地址：<http://www.kancloud.cn/jsfront/month/82796> JS前端开发群月报

---

## 4月份前端资源分享

### 1. Javascript 175453545

- 关于 ES7 Function Bind Syntax 的思考
- BOOM：一款有趣的Javascript动画效果
- CORS跨站资源共享之二
- 最流行的编程语言JavaScript能做什么？
- 到底什么是闭包？
- JSON.stringify 的第三个参数
- 跨域资源共享 CORS 详解 - 阮一峰
- 前端要给力之：语句在JavaScript中的值 - 周爱民
- 中国第二届FEDay视频花絮
- 编码规范|前端工程师手册
- 奇舞周刊
- JavaScript 被忽视的细节
- Chrome 中 scrollingElement 的变化
- 使用 JavaScript 进行单词发音
- 如何优雅地写js异步代码
- 怎样防止重复发送 Ajax 请求？
- 2016年度 JavaScript 展望（上）
- 为什么是 JSONP
- WebGL 技术储备指南
- JavaScript数据双向绑定的简单演示
- 关于 JavaScript 的好书有哪些？
- 利用HTML注释的页面翻译解决方案

### 2. 移动Javascript开发 群号：148257606

- 微信浏览器全面升级至X5 Blink内核，支持远程调试
- JS开发HTML5游戏《悠悠考拉》（一）

### 3. HtmI5

- 网页头部的声明应该是用 lang="zh" 还是 lang="zh-cn"?
- 2016年 最火的 15 款 HTML5 游戏引擎
- 百度的HtmI5工具
- 微信内置浏览器对于 HTML5 的支持如何?
- HTML5语义化

### 4. CSS

- 有哪些精致的 CSS UI 框架?
- CSS秘密花园
- CSS vs JS动画：谁更快?
- 【CSS3进阶】酷炫的3D旋转透视
- 纯html5+css能写出什么惊人的效果?
- CSS如何实现弹簧动画效果
- 前端动画原理与实现
- CSS3 loading

### 5. Angular 群号： 238251402

- 如何看angularjs源代码?
- 【1024前端技术峰会实录】Angular 2 核心模块剖析
- angular的\$watch是如何实现的?

### 6. React, Webpack 群号： 530415177

- React
  - react.js文件体积为何如此庞大?
  - React框架为什么这么火：React的设计思想
  - 【译】2016React大会之React展望
  - React Native 开源一周年回顾
  - React.js 新手村教程

- React, 我从未见过如此好看的教程 (1)
- Webpack
  - webpack常用配置总结

## 7. Vue 群号: 364912432

- [Vue源码学习](#) `Vue.js v1.0.18`
- 国内有哪些公司在用Vue.js, 有什么心得?
- [vue 无后端blog](#)
- [vue 无后端blog - github](#)
- [Sublime text - Vue Syntax Highlight](#)
- [掘金·发现 | Vue.js 的组件化编程 #004](#)
- 学习 vue.js, Node.JS 等技术不知道写什么东西?
- [vue Learning Tutorials](#)
- [Vue 2.0 发布啦!](#)
- [Vue 2.0数据绑定实现一瞥](#)

## 8. jQuery

- [jquery学习网站](#)

## 9. 看书学习 | 成长

- 哪些事做起来无聊但坚持越久意义越大?
- [小土刀 - 技术文章索引](#)
- 怎样成为全栈工程师 (Full Stack Developer) ?
- 意识到了自己没有办法成为 top 1% 的程序员, 还应该选择程序员的道路么?

## 10. Git | Github | SVN | FTP

- [sublime-text-git](#)
- Github上都有哪些有用但不为大家熟知的小功能?

## 11. 创业 | 职场 | 管理 | 产品 | 运营

- 如何管理 90 后员工? 有哪些经验分享?
- 如何设计出色的网站后台原型?

- 大学和职场脱节在哪里?
- 马云从创业开始到底做了什么让阿里巴巴走向世界
- 创业公司怎么找投资人?
- 是否绝大部分创业公司都活不过 5 年? 是哪些原因让创业公司走向倒闭?
- 曾经在bat网易等大公司实习的你们当年的实力到达了一个什么样的高度?
- 雷军说小米手机成本价卖给消费者, 正在考虑收会员费、服务费。请问这样做合理吗? 用户会不会买账?
- 写十年的代码是一种什么样的体验?

## 12. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- 我想你需要这个简单好用的 Markdown 阅读器
- visual studio code 使用指南
- 移动前端调试工具aardwolf和weinre在爱奇艺商城H5项目中应用
- Chrome devTool 自定义主题
- SUBLIME TEXT 3搭建REACT.JS开发环境
- sublime-text 综合资源
- sublime\_packages - svn
- sublime\_packages - ftp
- Win下必备神器之Cmder

## 13. 前端架构及工程化等

- 使用Gulp构建网站小白教程
- 关于架构的优化和设计, 架构师必须悟透的事情
- gulp-changed的使用: 只编译改动过的文件
- 公司前端开发架构改造
- 什么叫组件化开发?
- 大型分布式网站架构

## 14. Sass, PostCSS

- PostCss插件, 兼容所有版本的flexbox属性
- 浅谈PostCSS

## 15. 工作 | 协同 | 流程

- 如何评价协作工具 Slack?

## 16. Nodejs 群号: 422910907

- Node.js最新Web技术栈 (2016年4月)
- Node.js 模块加载和浏览器的加载器的区别
- KOA框架铺垫之generator
- 搭建前端私有npm杂记
- 图解基于node.js实现前后端分离
- 基于koa+fis3+swig前后端isomorphic类同构实现
- 如何评价 Node v6.0.0 (Current) ?
- 通过源码分析Nodejs学习系列 - 菜菜蔡伟
- Node.js是用来做什么的?

## 17. UI

- 设计中会用到 UI 设计规范吗?
- gentelella 一款开源的 Bootstrap 3 管理员面板
- 毕业季, 答辩PPT怎么设计?
- 有哪些称得上UI美如画的APP?
- 为什么娃哈哈的广告和产品包装都很难看?

## 18. 性能优化教程

- Qzone高性能HTTPS实践
- 你是如何搭建 Web 前端性能监控系统的?

## 19. 面试 | 求职

- 前端面试时总让写原生Ajax真的很有意义吗?
- 迟来的面试总结
- 前端求职过程中, 如何快速评估前端开发在一家公司中所依赖的技术比重呢?
- 创业公司应该如何招人?
- 找工作的一些感悟——前端小菜的成长

## 20. mac ios

- Mac 上怎么能少了一款好用的 GIF 录制工具?
- 如果不想让临时截图堆满桌面, 这个应用你应该试试
- Marboo笔记 -- 专业的轻量级标记语言文本预览器

## 21. php 群号: 132984819

- Twig - php模板引擎
- 想要开发自己的PHP框架需要那些知识储备?

## 22. java 群号: 145381037

- Java 自学路线指导?
- JAVA学到什么水平就可以转战Android了?

## 22. 英语

- 如何自学英语, 有什么学习方法?

## 23. 其它

- 影视
  - 为什么陈凯歌再也没拍出《霸王别姬》评价这么高、质量这么好的电影了?
  - 有哪些根据真实犯罪故事改编的电影?
- 健康, 养生
  - 早起床好处都有啥? 有哪些早起床可以养成的好习惯呢?
- 历史, 人文
  - 为什么明朝科技这么发达, 清朝灭明之后科技反而退步了?
  - 毕加索的画好在哪里?
  - 写一本书出版是怎样一种体验?
  - 如何评价已故作家陈忠实?
- 其它
  - 面向程序员的数据挖掘指南
  - 公历(阳历)农历(阴历)转换, 支持时间段从1900-2100
  - 提高效率必备: Windows 10快捷键大全
  - SVG 图标制作指南

- 好用的截图工具有哪些?
- 生活中有哪些小事让你意识到了思维的局限性?
- Python 的练手项目有哪些值得推荐?

## 24. 特别推荐我联盟群几个高手的力作或个人网站

### 1. 高级群

- 出奇制胜 - 何幻
- 【Web动画】CSS3 3D 行星运转 && 浏览器渲染原理 - 广州-Coco

### 2. 中级群

- Vue构建单页应用最佳实战 - 二哲
- 移动Web触控事件总结 - 木的树

### 3. 初级群

### 4. 入门群

- 纪念即将逝去的Vue过滤器 - 嘉宝

### 5. 跳板群2

- Vue-color - 广州-Don
- 多功能图片上传, 支持截图黏贴, 拖拽, 文件上传 - 广州-Don

# 概况

在线地址：<http://www.kancloud.cn/jsfront/month/82796> JS前端开发群月报

---

## 5月份前端资源分享

### 1. Javascript 175453545

- 你真的知道怎么用javascript来写一个倒计时吗？
- 清理无用js
- Promise 反模式
- Promise 与定时器
- 说说 Javascript 的 Date
- 【简明教程】JSON
- 体验 Ruff 1.0
- Underscore 版本更新记录
- x2js - XML to JSON
- 关于JS正则以及预查浅析
- rollup 学习笔记
- Rollup.js 下一代的ES6模块打包机
- 我是这样学习前端的
- 别人家的面试题：统计“1”的个数
- JAVASCRIPT算法练习
- JavaScript问题集锦
- 前端可视化的测试实践
- 『引』最全前端资源汇集
- GSAP - 专业的 Web 动画库
- [译] 前端攻略-从路人甲到英雄无敌二：JavaScript 与不断演化的框架
- 从零开始学web安全 (1)

### 2. 移动Javascript开发 群号：148257606

- 微信前端开发有哪些坑或者黑魔法？

- 超级小的web手势库AlloyFinger发布

### 3. Html5

- Native与H5交互的那些事

### 4. CSS

- 酷炫CSS框架 - keen-ui
- 使用CSS技术实现Netflix Logo动画效果
- 【二次元的CSS】——用 DIV + CSS3 画小丸子和爷爷
- css分析工具 分析网站CSS代码的利器，可以统计CSS代码里的规则、字体大小、宽度高度、颜色数等等
- Houdini: CSS 领域最令人振奋的革新
- CSS2.1规范中文版

### 5. Angular 群号： 238251402

- Angular Moment Picker
- Angular源码系列 – angularJs启动分析
- Angular源码系列 – angularJs模块化
- Angular源码系列 – angularJs 依赖注入
- Angular源码系列 – angularJs 模块加载
- AngularJS指令培训

### 6. React, Webpack 群号： 530415177

- React
  - 我的前端故事----React算法又是个什么鬼？！
  - React中文文档
  - React Native IDE
- Webpack
  - React+webpack+es6的环境配置及demo改写

### 7. Vue 群号： 364912432

- [Vue构建单页应用最佳实战](#)
- [Vue 2.0数据绑定实现一瞥](#)
- [Vue 教程](#)
- [Vue源码学习](#)

## 7.1 Vue 群内资源

- [夜聆风 - vuex入门实例2](#)
- [北京-磊 - 基于Vue模仿蘑菇街的单页应用](#)
- [二哲 - Vue构建单页应用最佳实战](#)

## 8. jQuery

- [滑动条插件](#)

## 9. 看书学习 | 成长

- [『读书笔记』4月读书总结 | 博文推荐](#)
- [月薪不到 3K 的人，花 1K 多买 Kindle，值得吗？](#)
- [写给想成为前端工程师的同学们](#)
- [亚马逊中国上有哪些 Kindle 电子书值得推荐？](#)
- [全栈增长工程师实战](#)
- [如何长时间高效学习？](#)

## 10. Git | Github | SVN | FTP

- [github树形预览插件](#)
- [闯过这 54 关，点亮你的 Git 技能树](#)
- [一个能并列高亮显示文件比较结果的小工具](#)

## 11. 创业 | 职场 | 管理 | 产品 | 运营

- [技术团队管理者的软技能\(上\)](#)
- [技术团队管理者的软技能\(下\)](#)
- [你是怎么找到创业的方向的？](#)
- [你是如何转行的？转行容易吗？](#)
- [天涯和其它国内大型论坛为什么越来越不行了？](#)
- [产品原型工具有哪些？](#)

## 12. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- 针对手机网页的前端 console 调试面板
- 前端调试效率低？试试这10个“Chrome开发者工具”使用技巧
- 前端调试效率低？试试这10个“Chrome开发者工具”使用技巧
- [devdocs](#) 英文综合API网站
- [devdocs](#) 中文综合API网站
- [overapi](#) 英文综合API网站
- 有哪些鲜为人知却非常有意思、好用的 Chrome 扩展？
- 移动web开发调试工具AlloyLever介绍
- [wappalyzer](#) - 查看网站使用什么的浏览器插件

## 13. 前端架构及工程化等

- [npm scripts](#)

## 14. Sass, PostCSS

- 使用CSS制作Heart动画
- 如何结合Gulp使用PostCss

## 15. 工作 | 协同 | 流程

- 如何管理 10 年工作经验程序员？

## 16. Nodejs 群号：422910907

- [Node.js源码解读(1)]Node.js的启动过程
- MongoDB 初见指南

## 17. UI

- 也许这是迄今为止，PPT素材资源最全的总结！
- 一个简单的网页配色指南
- Sketch 3 中文手册
- 关于设计规范

## 18. 性能优化教程

- 高性能滚动 scroll 及页面渲染优化
- 用户数过亿的QQ空间前端优化的思路是什么
- 记一次惊心动魄的前端性能优化之旅
- JavaScript 总结几个提高性能知识点

## 19. 面试 | 求职

- 提离职被老板加薪挽留，该怎么办？
- 程序员跳槽全攻略
- 跳槽离职的那些事儿？

## 20. mac ios

- 中国有哪些独立 OS X 开发者？他们的生存状况如何？

## 21. php 群号：132984819

- PostgreSQL 与 MySQL 相比，优势何在？
- Laravel 学习资源

## 22. java 群号：145381037

- Java 泛型总结（一）：基本用法与类型擦除

## 22. 英语

- 在线英语词典哪个比较好？
- 在网上如何检查自己的英语语法是否正确，并能得到学习提升？

## 23. 其它

- 影视
  - 电影《荒野猎人》有哪些耐人寻味的细节？
  - 如何评价电影《奇幻森林》？
  - 为什么有这么多的全方位地吹捧周星驰？

- 如何评价电影《百鸟朝凤》？
- 健康，养生
  - 我们应该通过哪些合理的渠道了解疾病？
  - 你知道不洗牙的后果有多严重吗？
- 历史，人文
  - 如何看待唐家三少 1.1 亿再登网络作家富豪排行榜？
  - 如何评价《万历十五年》与《明朝那些事儿》，哪个更真实客观？
- 其它
  - 程序员有哪些平时自己开发的小工具来简便工作？
  - 怎样一步步的培养自己的理财能力？
  - 现在赚多少钱，40岁以后才能财务自由？

## 24. 特别推荐我联盟群几个高手的力作或个人网站

### 1. 高级群

- 上海-V-Tom - A vue blog project base on Node.js, Express, Mongodb
- 上海-木的树 - 浅谈模板引擎
- 上海-何幻 - 5分钟学一学 Web Components 规范

### 2. 中级群

- 成都RC - 作品集

### 3. 初级群

- 深圳-Hash - jszip
- 青岛neove - neove - (正在求职)

### 4. 入门群

- 广东-Jrain'L - elf的响应式的css框架
- 厦门-嘉宝 - 组件改变生活\_揭开Vue组件的神秘面纱
- 厦门-嘉宝 - 从零开始学Vue

### 5. 跳板群2

- 上海-九成 作品



# 概况

在线地址：<http://www.kancloud.cn/jsfront/month/82796> JS前端开发群月报

---

## 6月份前端资源分享

### 1. Javascript 175453545

- 「带 BOM 的 UTF-8」和「无 BOM 的 UTF-8」有什么区别？网页代码一般使用哪个？
- 前端如何给Js加密，保护自己的知识产权？
- 使用多种姿势上传图片
- Javascript框架对比
- 每个单元测试必须回答的 5 个问题
- JSDoc 中文文档
- 如何练习前端技术？
- JS的数组，基础算法练习和一些Web动画文章集合
- Babel 插件开发与单元测试覆盖度检查
- 一张图学完Javascript
- ES6 免费的交互式教程
- 如何重构一个大型历史项目——百度经验改版总结
- underscore.js 源码解读 & 系列文章（未完待续..）
- 深入剖析 JavaScript 的深复制
- lodash 中文学习拾零之Array篇
- 深入剖析 JavaScript 的深复制
- Javascript Animation Engine - css3 动画效果
- 前端 TOP 100

### 2. 移动Javascript开发 群号：148257606

- canvas图形绘制之星空、噪点与烟雾效果
- 六个漂亮的 ES6 技巧
- jQuery WeUI

- “我的微信SDK” - 包括公众平台管理、微信支付等各个版本
- 不一样的前端手指操
- WeFlow - 一个高效、强大、跨平台的前端开发工作流工具

### 3. HtmI5

- Web大前端时代之：HTML5+CSS3入门系列
- 一张H5游戏页引起的思考

### 4. CSS

- [译]css编码技巧 css coding techniques
- css3 animation实现逐帧动画
- 重拾CSS的乐趣
- PNG格式小图标的CSS任意颜色赋色技术
- 如何理解CSS的display属性
- css hover
- 【CSS进阶】box-shadow 与 filter:drop-shadow 详解及奇技淫巧
- 【CSS进阶】CSS 颜色体系详解

### 5. Angular 群号：238251402

- Projects using AngularJS
- 简单易用的 angular switch
- angular.io 中文版
- 国内官网
- 18年老司机告诉你：我为什么选择Angular 2

### 6. React, Webpack 群号：530415177

- React
  - React 移动 web 极致优化
  - reactjs适合移动端的web页面开发吗？
  - React.js 到底是迎合部分人口味还是真的是自然而然产生的？
  - 如何评价 React Native？
  - 精益 React 学习指南

- 怎样理顺react, flux, redux这些概念的关系
- react如何性能达到最大化(前传), 暨react为啥非得使用immutable.js
- Webpack
  - 【第619期】如何 10 倍提高你的 Webpack 构建效率
  - webpack常用配置总结
  - Webpack 中文指南
  - Webpack 源码解析

## 7. Vue 群号: 364912432

- Mint UI 基于 Vue.js 的移动端组件库
- webstorm vue插件
- 使用Vue.js从零构建GitHub项目浏览器
- ECharts component for Vue.js.
- Vue Admin Panel Framework [WIP]
- 用 Vue 造了一个 jsFiddle 的轮子
- Someline Starter 开源
- Vue能不能写一个Android版QQ?

### 7.1 Vue 群内资源

- 小凡哥录制视频教程
- 上海-灵瞳 - A simple Webpack + vue-loader setup for quick prototyping.

## 8. jQuery

- 瀑布流插件 - The Wookmark jQuery plugin

## 9. 看书学习 | 成长

- 怎样做读书笔记：分享5个我坚持了10年的好习惯
- 如何评价家长口中「这孩子特聪明就是学习不用心，他要是认真起来学习成绩肯定好」
- 大学看哪些书比较适合？
- 你的努力程度之低，根本轮不到拼天赋
- Web前端的路该怎么走？

## 10. Git | Github | SVN | FTP

- 从0开始学习 GitHub 系列之「向GitHub 提交代码」
- 有用的git命令
- 常用的几十个Git小技巧分类与总结
- GitHub 上有些什么好玩的项目?
- github入门教程系列
- webstorm git教程
- 【WebStorm】利用WebStorm来管理你的Github

## 11. 创业 | 职场 | 管理 | 产品 | 运营

- StuQ 专访：CSS魔法畅聊前端人生
- 微信运营有没有辅助工具？
- 前端工程师和 UI 设计师该如何选择？
- 《读库》是怎么成功的？
- 创业团队的股权（股份）应该怎么算？
- 日本软银为什么要出售阿里巴巴股票进行套现，将持股比例降低为28%？
- 如何评价期权 (Stock Option) 这种激励方式？

## 12. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- 用 Markdown 写作用什么文本编辑器？
- Sublime Text helpers for React

## 13. 前端架构及工程化等

- 天猫前端基础技术体系MAP简介
- 淘宝和天猫首页都用到了哪些技巧或者技术？
- Gulp使用小结(二)
- 链家网前端总架构师杨永林：我的8年架构师成长之路

## 14. Sass, PostCSS

- 关于PostCSS的一点小科普

## 15. 工作 | 协同 | 流程

## 16. Nodejs 群号: 422910907

- JS一般的网页重构可以使用Node.js做些什么
- node 兼容列表查询
- 深入理解Node.js: 核心思想与源码分析
- 调试 Node.js 应用

## 17. UI

- 20张小抄, 让前端开发与设计的效率大幅提升 (原图已打包)
- 为什么国外的 App 乃至互联网产品通常都很简陋?

## 18. 性能优化教程

- 聊一聊淘宝首页和它背后的一套
- 前端性能优化指南
- 网站性能优化之渲染性能

## 19. 面试 | 求职

- 简历上的哪些内容才是 HR 眼中的干货?
- 前端综合面试题
- 关于面试的那些事儿 (1)
- 最厉害的面试技巧都有哪些?
- 开开心心做几道JavaScript机试题 - 01

## 20. mac ios

- swift开发者个人资料页
- Xcode 插件集: xTextHandler
- 如何发布一个Mac应用并使其成为全球付费榜第一

## 21. php 群号: 132984819

- 2016 版 Laravel 系列入门教程 (一)
- YesnoPHP框架是基于Yaf扩展的PHP二次开发框架

## 22. java 群号: 145381037

- Java设计模式 (一) 简单工厂模式不简单
- Java攻城狮是如何养成的?

## 22. 英语

- 哪些英语单词的背后有小故事?
- 成为一个好的译者: 我的翻译心得

## 23. 其它

- 影视
  - 细数那些充满回忆的TVB悬疑警匪剧! 看看你错失了哪一部?
  - 如何评价电影《X 战警: 天启》?
  - 如何通俗易懂地罗列《X 战警》前几部影片的剧情?
  - 如何评价徐浩峰《师父》中炫目的武器?
  - 看电影1000部以上, 是种什么体验?
  - 动作电影预告片中, 动作镜头的衔接有什么剪辑技巧?
  - 有哪些电影一定要趁年轻看?
  - 如何评价网络剧《余罪》?
- 健康, 养生
- 历史, 人文
  - 长城这么矮究竟能拦住什么?
  - 推荐一些非专业人士看的好看的历史书籍吧?
  - 古代的阵法究竟是什么?
  - 如何评价余罪这本书?
  - 是时候读书了, 2016年书单推荐
- 其它
  - 人所能做到的最大的善良是什么?
  - searchcode - 搜索引擎汇聚了 Github, Bitbucket, Sourceforge
  - 大公司都有哪些开源项目~~~阿里, 百度, 腾讯, 360, 新浪, 网易, 小米等
  - 你有哪些内行人才知道的省钱诀窍?
  - 有哪些 100 元以下, 很少见但高大上的物件?

## 24. 特别推荐我联盟群几个高手的力作或个人网站

### 1. 高级群

- [【原创】手把手教你打造一款别致的时间线插件](#)
- [上海-何幻 - 如何应对需求变更](#)

### 2. 中级群

#### 1. 初级群

#### 1. 入门群

#### 2. 跳板群3

- [成都-☆幻~精灵 - 利用express简化rest api开发](#)
- [广州-BarZu - 移动端高性能H5滑动插件JRoll](#)

## 概况

在线地址：<http://www.kancloud.cn/jsfront/month/82796> JS前端开发群月报

提交原则：

- 技术文章新的为主。
  - 以前的文章，比较经典的也可以提交。
- 

## 7月份前端资源分享

### 1. Javascript 175453545

- [this.length >> 0 的作用\(Javascript\)?](#)
- [数组元素随机化排序算法实现](#)
- [JavaScript学习笔记：数组随机排序](#)
- [44个 Javascript 变态题解析 \(上\)](#)
- [44个 Javascript 变态题解析 \(下\)](#)
- [JavaScript中的数字](#)
- [前端开发笔记本](#)
- [过目不忘JS正则表达式](#)
- [聊一聊前端存储那些事儿](#)
- [一键分享到各种SNS](#)
- [写给刚入门的前端工程师的前后端交互指南](#)
- [物联网世界的前端开发](#)
- [如何评价淘宝造物节邀请函的前端设计?](#)
- [前端技能之切图](#)
- [搭建自己的前端自动化测试脚手架 \(一\)](#)
- [搭建自己的前端自动化测试脚手架 \(二\)](#)
- [Numbers in JavaScript](#)
- [通过一张简单的图，让你彻底地、永久地搞懂JS的==运算](#)
- [深入了解javascript的sort方法](#)
- [学习数据结构有什么用?](#)

## 2. 移动Javascript开发 群号：148257606

- 聊一聊百度移动端首页前端速度那些事儿
- 前端如何呼风唤雨
- 如何看待微信前端团队新发布的 WeFlow 工作流工具？

## 3. HtmI5

- 【腾讯bugly干货分享】HTML 5 视频直播一站式扫盲
- 浏览器中唤起native app || 跳转到应用商城下载
- 在线生成表格
- QQ天气H5-前端完整解析
- 五分钟学会 Canvas 基础（一）
- 五分钟学会 Canvas 基础（二）
- 从零开始开发一款H5小游戏(一) 重温canvas的基础用法
- H5动效的常见制作手法

## 4. CSS

- 前端开发中的一些黑魔法Pt2
- 腾讯AlloyTeam团队的CSS3 UI 库
- ie8兼容background-size
- Effeckt

## 5. Angular 群号：238251402

- 为什么还要选择 angular 与 angular 学前准备

## 6. React, Webpack 群号：530415177

- React
  - 浅谈 React、Flux 与 Redux
  - JSX有哪些缺陷？
  - 高质量的 React 相关文档和翻译
  - 关于React的一些实践和资源
  - React Native指南汇集了各类react-native学习资源、开源App和组件
  - 个人收集的react相关资源链接

- Webpack
  - [React项目总结] 基于 webpack 搭建前端工程基础篇
  - webpack 教程资源收集
  - webpack如何全局引入jquery和插件?

## 7. Vue 群号: 364912432

- ele Mint UI 基于 Vue.js 的移动端组件库
- vue-qrcode
- VUE.JS组件化开发实践
- vuejs如何用vue-router构建路由?
- Vue+Webpack使用规范
- Vue 省市区三级联动组件
- Vue + Webpack 开发实践
- 基于Vue.js的数据统计系统(一)
- 基于Vue.js的数据统计系统(二)
- 基于Vue.js的数据统计系统(三)

### 7.1 Vue 群内资源

- Vue.js——vue-resource全攻略
- Vue.js其它文章也不错
- 企业级时间轴插件Vue-timelinepick

## 8. jQuery

- jquery-chosen 选择框插件
- radio,checkbox美化
- 轮播大集合

## 9. 看书学习 | 成长

- 普通人如何通过训练大幅提高自己的能力?
- 为什么毕业三四年之后，同学之间的差距会这么大?
- 我的前端书评

## 10. Git | Github | SVN | FTP

---

- 游戏学git - 动画演示git分支
- Git与GitHub常用命令
- GitHub上开源需要哪些目录与文件规范?
- Git的奇技淫巧

## 11. 创业 | 职场 | 管理 | 产品 | 运营

- 擦亮眼睛－如何选择创业公司
- 如果天生个性不是特别强势的那种，怎么培养领导别人的气场?
- 创业公司上市后，员工在处理期权上面都有哪些经验或教训?

## 12. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- Atom使用纪要
- Atom飞行手册翻译
- 一个测试50多款编程字体的网站
- 使用Chrome开发工具优化Web应用
- 工具武装的前端开发工程师
- 有哪些编程必备的 Vim 配置?
- Chrome 实用调试技巧

## 13. 前端架构及工程化等

- 支付宝前端应用架构的发展和选择
- 如何做前后端动静分离
- 前端架构是什么，前端有架构可谈吗?
- 如何构建一支专业的前端开发团队（一）
- 如何构建一支专业的前端开发团队（二）

## 14. Sass, PostCSS

## 15. 工作 | 协同 | 流程

- 该用什么心态，去面对不喜欢的工作?
- 在雅虎工作的日子

## 16. Nodejs 群号：422910907

---

- Nodejs原生支持的ES6特性
- 如何定位 Node.js 的内存泄漏
- 深入理解Node.js：核心思想与源码分析
- github上有什么好的node.js的项目？
- 如何系统地学习Node.js？
- NodeJs——（16）用Nodejs 4.X版本，制作一个微博网站（多图，详细步骤）

## 17. UI

- 100个弹框设计小结
- 零基础如何学习绘画？
- 送给想自学画画且零基础的人10个技巧
- 设计中会用到 UI 设计规范吗？
- 学习绘画应该怎么起步？
- 如何建立一套 UI 设计规范？
- 用 Sketch 绘制一份美观的交互稿

## 18. 性能优化教程

- 我们是如何做好前端工程化和静态资源管理

## 19. 面试 | 求职

- 算法面试题
- 程序员涨工资大多数靠跳槽吗？
- 前端开发面试题
- 应聘互联网公司的简历应该是怎么样的？
- 将校招从被拒到拿到Special Offer的经历分享给同学们
- 创业公司怎么招人？

## 20. mac ios

## 21. php 群号： 82254462

- PHP 资源大全中文版

## 22. java 群号： 145381037

- [Java工程师笔试题整理\[校招篇\]](#)

## 23. python 群号: 130705066

- [跟黄哥学习Python系列文章](#)
- [针对Quant的Python快速入门指南](#)

## 24. Hybrid App 群号: 498173484

- [浅谈 Hybrid App](#)
- [移动端高清、多屏适配方案](#)
- [极致的 Hybrid 混合式开发 \(去啊App Hybrid 实战\)](#)
- [ReactNative动画研究与实践](#)

## 25. 英语

## 26. 其它

- 影视
  - [中国有哪些拿的出手的电视剧?](#)
  - [如何评价动画电影《大鱼·海棠》?](#)
- 健康, 养生
- 历史, 人文
  - [《水浒传》好在哪里?](#)
  - [有哪些原本就是天下第一, 而后转战其他领域依旧生猛得一塌糊涂的例子?](#)
  - [有哪些有趣又涨知识的小说?](#)
- 其它
  - [毕业照应该怎么拍才好看? 有什么好的拍照动作可提供吗?](#)
  - [有哪些好看极简的手表?](#)

## 27. 特别推荐我联盟群几个高手的力作或个人网站

1. 高级群
  - [上海-何幻 - 重在表达](#)

- 2. 中级群
- 3. 初级群
- 4. 入门群
- 5. 跳板群3
  - [上海-尤里卡 - 数组去重](#)

## 概况

在线地址：<http://www.kancloud.cn/jsfront/month/82796> JS前端开发群月报

提交原则：

- 技术文章新的为主。
  - 以前的文章，比较经典的也可以提交。
- 

## 8月份前端资源分享

### 1. Javascript 175453545

- [ES6 手册](#)
- [为什么 TypeScript 成功了，更先进的 ActionScript 却失败了？](#)
- [14款基于Javascript的数据可视化工具](#)
- [用 JavaScript 写一个超小型编译器](#)
- [前端进阶之路：点击事件绑定](#)
- [TypeScript Handbook（中文版）](#)
- [2016/03/31 针针见血：怎么消除JavaScript中的代码坏味道](#)
- [JavaScript函数式编程（二）](#)
- [伯乐在线 - 资源大全](#)
- [\[为什么  \$++\[\]\]\[+\[\]\]++\[\] = 10\$ ？](#)
- [如何管理数量巨大前端组件？](#)
- [前端常用插件汇总](#)
- [精解http](#)
- [通过一张简单的图，让你彻底搞懂JS的==运算](#)
- [【前端安全】JavaScript防http劫持与XSS](#)
- [2016/2017 Web 开发者路线图](#)
- [网易NEJ-Nice Easy Javascript](#)
- [史上最易读懂的 Promise 实现](#)
- [简易的前端路由实现](#)
- [mui从入门到精通](#)

## 2. 移动Javascript开发 群号: 148257606

- 每周一`点canvas动画代码文件`

## 3. Html5

- 浏览器中唤起native app || 跳转到应用商城下载
- iOS/Android 浏览器(h5)及微信中唤起本地APP
- Picker.js--开源H5选择器UI组件

## 4. CSS

- CSS进阶, 4个技巧提升你的前端水平
- 移动端样式小技巧
- `css计数器`

## 5. Angular 群号: 238251402

- `AngularJS Tree component`
- `Angular Modules - Find Modules for AngularJS` angular各种相关插件网站
- 别责怪框架: 我使用 AngularJS 和 ReactJS 的经验

## 6. React, Webpack 群号: 530415177

- React
  - 如何评价 React Native?
  - Airbnb React/JSX Style Guide
  - 分享英文版的React.JS编程丛书
  - 关于React的一些实践思考与总结
  - 使用React重构百度新闻webapp前端
  - `ant.design`
- Webpack
  - `Webpack 实用技巧高效实战`
  - 入门 Webpack, 看这篇就够了
  - 如何评价 Webpack 2 新引入的 Tree-shaking 代码优化技术?

## 7. Vue 群号：364912432

- [A curated list of awesome things related to Vue.js](#)
- [Vue 动态添加模板的几种方法](#)
- [Vue 2.0 升 \(cai\) 级 \(keng\) 之旅](#)

### 7.1 Vue 群内资源

- [使用vue.js模仿小米官网](#)
- [一个基于vue.js的触摸滑动插件](#)
- [二哲 - Vue或React多页应用脚手架](#)

## 8. jQuery

- [jQuery Builder](#)
- [jquery圆环进度条插件](#)
- [简介 jCanvas：当 jQuery遇上HTML5 Canvas](#)

## 9. 看书学习 | 成长

- [国内有哪些好的刷题网站？](#)
- [哪些比较好的在线编程网站？](#)
- [这多年来我一直在专研的技术](#)
- [网易NEC：更好的CSS样式解决方案](#)
- [私以为可以提高程序员技术档次的书和博客](#)

## 10. Git | Github | SVN | FTP

- [Github上有意思的项目推荐](#)

## 11. 创业 | 职场 | 管理 | 产品 | 运营

- [在线教育怎么创业？](#)
- [学前端的是不是太多了？](#)
- [七年失败的程序之路](#)
- [《七年失败的程序之路》读后感](#)
- [公司融资为什么分a轮、b轮、c轮？除了时间顺序上的不同之外，它们之间还有什么差异？](#)

- 作为一名工程师，最大的成就感来自哪里？
- 程序员年纪大了怎么办？
- 老程序员最后都去哪儿了？
- 4 年前端狗，2 年 CTO 的从业之路 慕课网讲师 Scott 大神的从业之路分享

## 12. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- 网站性能优化 之 Chrome DevTools（一）
- 网站性能优化 之 Chrome DevTools（二）
- chrome 前端网站导航的插件 注：其他类 chrome 浏览器同样适用
- 使用 Chrome Timeline 来优化页面性能
- chrome 开发者工具浅析--timeline
- 可能是史上最有逼格最实用的 chrome 扩展程序推荐

## 13. 前端架构及工程化等

- 京东单品页前端开发那些不得不说的事儿
- 下一代模块打包工具 —— Rollup

## 14. Sass, PostCSS

## 15. 工作 | 协同 | 流程

## 16. Nodejs 群号：422910907

- 看过2年前朴灵评注异步机制的文章，现在依然有些问题？
- 团队中的 Node.js 实践
- 如何评价 Node.js 的 koa 框架？
- 为什么要使用 Node.js

## 17. UI

- 有哪些让你相见恨晚的 PPT 制作技术或知识？
- 毕业季，答辩 PPT 怎么设计？
- 也许这是迄今为止，PPT 素材资源最全的总结！
- PS 图层转 CSS3 代码之神器
- 2016 年的平面设计流行趋势和设计元素是什么？

- 如何评价水墨绘画软件 Expressii?

## 18. 性能优化教程

- 如何让你的网页加载时间降低到 1s 内

## 19. 面试 | 求职

- 如何得到暴雪娱乐公司的工作机会?
- 这些 Javascript 知识点, 面试和平时开发都需要
- 有大公司 offer 却选择了小公司是什么?
- 让 BAT 的 Offer 不再难拿
- 前端笔试能用手机查吗?
- 面试遇到过怎样的奇葩? 这里边一些现象或做法是需要个人来规避的

## 20. mac ios

### 21. php 群号: 82254462

- 最好的 PHP 框架是什么? 为什么?

### 22. java 群号: 145381037

### 23. python 群号: 130705066

- 八大排序算法的Python实现
- 可以用 Python 编程语言做哪些神奇好玩的事情?
- 有哪些适合新手练手的Python项目?

### 24. Hybrid App 群号: 498173484 以下链接由 Hybrid App 群主: 江西-醉逍遥推送

- Web APP与Native APP原生开发模式的区别
- Hybrid 架构下的 H5 应用加速方案
- 跨平台ionic和angularjs编程应用感想
- 极致的 Hybrid: 航旅离线包再加速!
- React Native 从入门到原理

## 25. 英语

## 26. 其它

- 影视
  - 为什么内地获奖的电影都是《一个勺子》《Hello! 树先生》《斗牛》《钢的琴》《白日焰火》这种的?
  - 你认为趁年轻一定要看的电影有哪些?
- 健康, 养生
  - 通过跑步瘦下来是怎样一种体验?
  - 有什么对身体很好的习惯或经验, 你知道后你的世界马上就不一样了?
- 历史, 人文
  - 有哪些和《三体》同一水准的国外科幻小说?
- 其它
  - 十年来, 编程领域有什么重要进展?

## 27. 特别推荐我联盟群几个高手的力作或个人网站

1. 高级群
  - bingoJS 群号: 172982805
2. 中级群
  - 路易斯 - blog 正则表达式前端使用手册
  - 源泉 - <http://79px.com>
  - 杭州-圣 - [github-widget](#)
  - 北京-墨鱼 - 针对移动web app开发的前端轻量级框架
3. 初级群
4. 入门群
5. 跳板群3

# 概况

在线地址：<http://www.kancloud.cn/jsfront/month/82796> JS前端开发群月报

提交原则：

- 技术文章新的为主。
  - 以前的文章，比较经典的也可以提交。
- 

## 9月份前端资源分享

### 1. Javascript 175453545

- 参加 宁JS (JSConf CN 2016) 是个什么样的体验?
- 分享自己写的JS版日期格式化和解析工具类，绝对好用!
- 如果有人让你推荐前端技术书，请让他看这个列表
- 4类 JavaScript 内存泄漏及如何避免
- 从一行代码里面学点 JavaScript
- 揭秘JavaScript中谜一样的this
- Javascript的原型链图 (原创 知乎首发)
- 简易的前端路由实现
- JavaScript进阶学习 (二) —— 基于原型链继承的js工具库的实现方法
- 「趣闻」 JS 里的 --> 符号是什么意思?
- 怎么开发并发布一个可用的 JavaScript 模块 ?
- 如何评价微软正式发布 TypeScript 2.0?
- JavaScript动画库和插件大全
- JavaScript DOM编程之API总结篇
- Javascript基础篇小结
- 前端模板的原理与实现
- 【译】 stackoverflow 关于JavasCript的热门问答
- 有哪些学习算法的网站推荐?

### 2. 移动微信Javascript开发 群号： 148257606

- Ajax 移动端城市三级联动
- LArea移动端城市选择控件
- 移动端开发者眼中的前端开发流程变迁与前后端分离
- 更靠谱的横竖屏检测方法
- 微信小程序资源汇总整理
- 如何入门微信小程序开发，有哪些学习资料？

## 2.1 移动Javascript开发 群内资源

- 【北京-Yves】 -分享我用cnode社区api做微信小应用的入门过程

## 3. HtmI5

- H5项目常见问题汇总及解决方案
- 你见过最炫酷的微信html5营销或宣传页面是哪个？

## 4. CSS

- CSS 命名规范总结
- 前端面试之CSS总结(上)
- :hover 伪类不仅仅只是这样而已
- 7 天 600 stars, Mobi.css 是如何诞生的
- mobi.css A lightweight, flexible css framework that focus on mobile

## 5. Angular 群号： 238251402

- ng群 【WIKE】 学习angluar的一些资料和心得，定期更新
- 基于angularjs制作的幻灯片
- 如何评价 Angular 2.0 Final Release 的发布？
- angular2中数据状态管理方案有哪些？
- 这才是Angular2的灵魂！
- 前端新手可否直接学 AngularJs 代替 jQuery？

## 6. React, Webpack 群号： 530415177

- React
  - React 动画

- [React Native Awesome\(汇聚知识，分享精华\)](#)
- [Redux的全家桶与最佳实践](#)
- [從零開始學 ReactJS \(ReactJS 101\)](#)
- [关于Redux的一些总结\(一\)](#)
- [React 技术栈系列教程](#)
- [【译】也许你不必使用 Redux](#)
- Webpack
  - [WebPack 终极配置说明](#)
  - [Webpack+React集成环境框架](#)
  - [细说 webpack 之流程篇](#)
  - [简要分析webpack打包后代码](#)
  - [webpack CommonsChunkPlugin详细教程](#)

## 7. Vue 群号： 364912432

- [Vue群中, 一些常见问题及解答](#)
- [Vue.js——60分钟组件快速入门（上篇）](#)
- [基于vue开发的material design ui库](#)
- [评价一下《Vue.js 权威指南》这本书？](#)
- [一个Node.js+mongoDB+Vue.js的博客内容管理器](#)
- [关于 vue 弹窗组件的一些感想](#)
- [用 cooking 搭建一个简单又优雅的 Vue 项目开发环境 \(入门篇\)](#)
- [vue 性能优化](#)
- [Vue.js源码（1）：Hello World的背后](#)
- [基于vue的websocket聊天室](#)
- [\[译\]Vue 2.0的变化（一）之基本API变化](#)
- [Desktop UI elements for Vue.js 2.0](#)
- [webpack+vue+vux+express+lowdb实践](#)
- [用vue.js开发微信app界面的demo](#)
- [学习 vue.js, Node.JS 等技术不知道写什么东西？](#)
- [vuex2.0变化](#)
- [vue2.0 全家桶模板](#)

### 7.1 Vue 群内资源

- [【杭州-好男孩】 - 使用vue 搭建的摄影网站](#)
- [【深圳-文刀三授】 - 一个使用vue.js,koa和mongodb的构建的个人博客系统](#)

## 8. jQuery

## 9. 看书学习 | 成长

- 大家都有哪些时间管理的习惯呢?
- 有哪些时间管理类的 App 推荐?
- 有哪些让你如醍醐灌顶的话?
- 非科班出身的程序员应当为自己补充哪些知识?
- 如何通过自学找到一份开发的工作?
- 「代码家」的学习过程和学习经验分享

## 10. Git | Github | SVN | FTP

## 11. 创业 | 职场 | 管理 | 产品 | 运营

- 技术团队风格指南
- 有哪些比小说更好看的商业故事?
- 创业团队都有哪些有效的团队管理方式?
- 如何做好一名实习生
- 为什么锤子科技集合了那么多牛人，还是创不好一个业? 创业反思案例

## 12. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- 如何评价 vim 8.0 ?
- 提高团队效率的协作工具有哪些? (附使用技巧)
- 使用chrome远程调试设备
- jpeg.io 将任何主要格式的图象格式转化为高优化JPEG格式图象的在线工具网站
- 开发效率提升之工具篇-路易斯推荐
- 效率神器alfred的workflow分享-自动化你的Mac

## 13. 前端架构及工程化等

## 14. Sass, PostCSS

- Sass中的虚类继承 – CSS魔法, 前端框架, 性能增强

## 15. 工作 | 协同 | 流程

### 16. Nodejs 群号：422910907

- 为什么要用 Node.js
- 创业公司的 Nodejs 工程师

### 17. UI 群号：321173051

- 设计师的自学手册（附大量学习资源和工具）
- 抠图有哪些高效的方法？
- 小顾聊绘画·壹
- 小顾聊神话
- 绘画史上有哪些杰出的画动物的画作和画家？
- 在ThoughtWorks做设计是怎样一种体验？

## 18. 性能优化教程

### 19. 面试 | 求职

- 淘宝面试题：有一个一亿节点的树，现在已知两个点，找这两个点的共同的祖先。有什么好算法呢？
- 一位程序员偷偷爬取了近100w个招聘职位数据，然后得出了这些结论
- javascript中那些折磨人的面试题
- 整理总结的一些前端面试题
- 面试的时候，如何自我介绍？

### 20. Mac ios 群号：415074410

- 提升你的 Mac 生产力

### 21. Android 群号：415074410

- 面试时，问哪些问题能试出一个 Android 应用开发者真正的水平？
- 史上最全 Android 面试资料集合
- 如何自学安卓
- Android 开发工程师面试指南

- [Android开发者博客汇总](#)
- [Android开发者网址导航](#)
- [Android学习之路](#)
- [android 性能优化](#)
- [Android学习之路](#)
- [我是如何自学Android，资料分享（2015 版）](#)

## 22. php 群号：82254462

- [PHP 资源大全中文版](#)

## 23. java 群号：145381037

- [什么样的项目才会考虑使用JBoss、WebSphere、WebLogic等服务器？](#)
- [如何快速打好java基础？](#)

## 24. python 群号：130705066

- [Python3 简明教程](#)
- [可以用 Python 编程语言做哪些神奇好玩的事情？](#)
- [有哪些值得关注的技术博客（Python篇）](#)
- [Python网络爬虫实战项目代码大全](#)
- [Python 的练手项目有哪些值得推荐？](#)
- [Python书籍推荐](#)
- [对上海PyCon2016的期待？](#)
- [网易云课堂上有哪些值得推荐的 Python 教程？](#)
- [如何入门 Python 爬虫？](#)

## 25. Hybrid App 群号：498173484 以下链接由Hybrid App群主：江西-醉逍遥推送

- [超赞！聊聊WEB APP、HYBRID APP与NATIVE APP的设计差异](#)
- [Hybrid App中原生页面 VS H5页面](#)
- [web app与app的区别，即html5与app的区别](#)
- [【Web缓存机制系列】6 – 进击的Hybrid App，量身定做缓存机制](#)
- [Hybrid架构下，加载本地H5资源后，如何处理Ajax请求？](#)
- [如何打造一个高性能Hybrid App](#)

## 26. ASP.NET C# 群号: 461614624

- [C# 在腾讯的发展](#)
- [C#组件系列——又一款Excel处理神器Spire.XLS，你值得拥有（二）](#)

## 27. Go 群号: 336195657

- [GO语言之channel](#)

## 28. 英语

- [一份超详细的考研英语语法笔记 图文并茂、简单易懂](#)
- [你曾坚持背诵过哪些令你获益匪浅的英文文章？](#)

## 29. 其它

- 影视
  - [如何评价成龙获得奥斯卡终身成就奖，成为首位该奖华人得主？](#)
  - [如何评价徐浩峰拍摄电影《天涯明月刀》？](#)
- 健康，养生
  - [从二十出头就开始规律健身，控制饮食，注重养生，活的跟老年人一样真的有利于健康，延年益寿吗？](#)
  - [有什么对身体很好的习惯或经验，你知道后你的世界马上就不一样了？](#)
  - [体质极差的人如何从头开始恢复身体素质？](#)
  - [「达芬奇睡法」效果如何？](#)
- 历史，人文
  - [有哪些考古发现完全推翻了人们之前对历史的认识？](#)
  - [为什么中国的历史没有中断？](#)
- 其它
  - [知乎上赞同数最高的999个回答](#)

## 30. 特别推荐我联盟群几个高手的力作或个人网站

### 1. 高级群

- [【北京-齐修】 - 教你设计一套gulp & webpack构建系统](#)

- 【北京-木的树】 - Angular2学习笔记——路由器模型（Router）

## 2. 中级群

- 【南京-12345】 - 用nodejs开发微信公众号
- 【南京-12345】 - nodejs微信公众号开发库
- 【放羊的阿波罗】
- 【厦门-二哲】 - 为小程序而生的小(jiao)手架
- 【上海-路易斯】 - 全面解读Math对象及位运算

## 3. 初级群

- 【北京-pro】 - 基于node.js搭建的个人博客
- 【广州-sky】 - 个人网站

## 4. 初级2群

- 【北京-快乐】 - 微信小程序实例

## 5. 跳板9群

- 【北京-moyuyc】 - slideImage for mobile

## 概况

在线地址：<http://www.kancloud.cn/jsfront/month/82796> JS前端开发群月报

提交原则：

- 技术文章新的为主。
  - 以前的文章，比较经典的也可以提交。
- 

## 10月份前端资源分享

### 1. Javascript 175453545

- 你应该知道的JavaScript
- BOOM：一款有趣的Javascript动画效果
- 为什么JS社区大量使用未发布或未广泛支持的语言特性，而其他社区很少使用新发布的语言特性？
- 如何看待ECMAScript中引入的class关键词？
- 什么时候不该使用es6箭头函数
- 前端入门与最佳实践
- 来自于CodeHouse、Codrops和CodePen - webDemo
- JavaScript 闯关记
- 初次使用phina.js - JavaScript游戏开发库
- 「每日一题」平时你从哪里获取前端知识？
- 前端工程师有必要阅读 HTML、CSS、JavaScript 标准吗？如果有此必要，有没有一些提高效率或收益的建议？
- 有了async/await, 我们和Promise还能像从前一样两小无猜吗？
- 你们是怎么学会正则表达式的？
- 你们是怎么学会正则表达式的？
- 从零学习前端开发 - 如何在一年之内通过自学找到Web开发工作
- LeetCode题解
- 支持ie8的mvvm框架比较？
- 前端跨域整理
- 前端面试中的常见的算法问题

- 前端日常：JavaScript验证
- 网页设计和开发的55个顶尖博客

## 2. 移动微信小程序Javascript开发 群号：148257606

- 检查移动设置并且添加css到html元素 - device.js
- 移动端开发所需要的一些资源与小技巧
- 腾讯移动Web前端知识库
- 白色橡树-移动web资源整理
- 支付宝团队-无线Web开发经验
- 微信公众号编辑有哪些实用的小工具和小技巧？
- 微信小程序实战项目--hello word！
- 微信小程序实战项目--第一发
- 微信小程序实战项目--第二发

### 2.1 移动Javascript开发 群内资源

## 3. HtmI5

- 如何看待B站(bilibili)开源flv.js模块？

## 4. CSS 群号：578901836

- w3cplus - SassMagic库 在线文档
- w3cplus - DemoHouse
- 谈谈一些有趣的CSS题目（一）-- 左边竖条的实现方法
- 谈谈一些有趣的CSS题目（二）-- 从条纹边框的实现谈盒子模型
- 谈谈一些有趣的CSS题目（三）-- 层叠顺序与堆栈上下文知多少
- 谈谈一些有趣的CSS题目（四）-- 从倒影说起，谈谈 CSS 继承 inherit
- 谈谈一些有趣的CSS题目（五）-- 单行居中，两行居左，超过两行省略
- 谈谈一些有趣的CSS题目（六）-- 全兼容的多列均匀布局问题
- 有哪些类似bootstrap的纯css框架？
- 元素居中
- 深入理解BFC和Margin Collapse

## 5. Angular 群号：238251402

- 关于 AngularJS 框架的使用有哪些经验值得分享?
- 国内使用angular的网站有哪些?
- TypeScript 2.0 新特性一览
- flow和typescript各有什么好处，该怎么选择
- 一招制敌-玩转AngularJS指令的Scope

## 6. React, Webpack 群号： 530415177

- React
  - 如何存储 React 组件的数据
- Webpack
  - 入门Webpack，看这篇就够了
  - webpack打包bundle.js体积大小优化

## 7. Vue 群号： 364912432

- iView：一套基于Vue的高质量UI组件库
- Vue2.0 新手完全填坑攻略——从环境搭建到发布
- Vue 2.0 制作列表组件，实现分页、搜索、批量操作等
- Laravel 5.3 + Vue2 + Element试水
- Vue2.0 新手完全填坑攻略——从环境搭建到展示豆瓣的电影列表
- 新手向：Vue 2.0 的建议学习顺序

### 7.1 Vue 群内资源

- Vue.js v2.0 中文文档
- 【小凡哥】 - vuejs2 官网讲解

## 8. jQuery

- 老虎机抽奖

## 9. 看书学习 | 成长

- 有哪些人际关系方面的小技巧可以保护自己?
- 读书时如何做读书笔记?
- 怎样利用 iPad 学习?

- GitHub 上有哪些值得推荐的开源电子书?
- 为什么有很多学生在老师讲课的时候什么都懂，但是做题却不会做?
- 提问的智慧
- 天天写「业务代码」，如何成为「技术大牛」?
- Git的核心概念
- 从0开始学习 GITHUB 系列汇总
- 算法相关学习资料整理

## 11. 创业 | 职场 | 管理 | 产品 | 运营

- 滴滴出行在共享单车领域，为什么投资了 ofo 而没有投资摩拜单车?
- 拿了投资人的钱却创业失败，在商业圈子里的后果都会有哪些?
- 提离职被老板加薪挽留，该怎么办?
- 程序员怎么升职?
- 产品经理的未来在哪里?
- 和领导沟通的技巧有哪些?
- 在广州创业是一种怎么样的体验?
- 怎么做好互联网公司的技术团队负责人?
- ofo与摩拜单车，谁会赢呢?
- 销售最厉害的招数都有哪些?
- 如何看待二三线城市（成都、南京、长沙、西安、苏州、厦门等）互联网的现状及发展?
- 如何评价 2016 年第三季度 OPPO 和 vivo 线下销量排在国内前两位?
- 8年创业反思：技术人应该如何选择创业项目?
- BAT 稳定工作和创业之间如何抉择?
- Axure RP学习
- 离职前需要注意哪些细节?

## 12. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- 推荐一款很酷的 Sublime Text 主题 – ayu
- Chrome扩展程序开发
- 免费实用的API接口
- 我的 Chrome 插件集

## 13. 前端架构及工程化等

- 前端教程&开发模块化/规范化/工程化/优化&工具/调试&值得关注的博客/Git&面试-资源汇总
- 我终于弄懂了各种前端build工具
- 实现前端资源增量式更新的一种思路

## 14. Sass, PostCSS 群号: 578901836

## 15. 工作方法 | 协同 | 流程

- 前端进阶之路：如何高质量完成产品需求开发

## 16. Nodejs 群号: 422910907

- Node.js debugging with Chrome DevTools 需要翻墙
- 如何评价Facebook推出的node模块管理器yarnpkg?
- 基于 generator 与 promise 的异步编程解决方案
- ejs官网
- 如何看待模板引擎 Jade 改名为 Pug?

## 17. UI 群号: 321173051

- 你画画几年了，才有现在的水准？
- 照片 P 与不 P 的差距究竟有多大？
- 能让照片美感提升10倍的配色全攻略！
- 如何设计一张高品位高水准海报？
- 设计师该如何做好设计决策

## 18. 性能优化教程

- 比较好的关于前端优化的书籍都有哪些？
- web性能优化之：no-cache与must-revalidate深入探究

## 19. 面试 | 求职

- 前端面试常见问答
- 2017 校招，最值得加入的公司有哪些？
- 网上有真实的兼职吗？

## 20. Mac ios 群号: 415074410

- 让 Mac 电脑的窗口切换不再鸡肋
- swift 实现的一个DateTimePicker A nicer iOS UI component for picking date and time
- 仿<即刻>下拉刷新效果实现
- 从交互模式的创新上来看，几乎同时发布的 Surface Dial 和 Touch Bar 哪个更颠覆？

## 21. Android 群号: 415074410

- Android项目从零到上线的全过程

## 22. PHP 群号: 82254462

- 在 2016 年做 PHP 开发是一种什么样的体验? (一)
- php+websocket搭建简易聊天室实践

## 23. Java 群号: 145381037

- mvnrepository.com 收集的 maven 仓库地址
- 如果仅选择1本Java书，你推荐哪本呢？
- Java面试知识点总结
- Android 开发程序员必备网站
- Java递归算法应用
- Java 集合深入理解 (9) : Queue 队列
- java常用开发工具介绍
- 万能林萧：扎实的Java基础分享

## 24. Python 群号: 130705066

- 如何学习python，就能仅靠python得到好工作？

## 25. Hybrid App 群号: 498173484 以下链接由Hybrid App 群主: 江西-醉逍遙推送

- 逗比全栈师跟你聊聊 Hybrid APP 和 HTML5 那些事儿

- 如何区别一个 App 是 Native App, Web App 还是 Hybrid app?
- React Native 实现二维码扫描
- 前端跨域整理
- 移动前端不得不了解的HTML5 head 头标签 (2016最新版)

## 26. ASP.NET C# 群号: 461614624

- .net开发都有哪些容易入手, 轻量级的框架?

## 27. Go 群号: 336195657

- 【译】Go工具要点
- Golang 套件管理工具 Glide

## 28. 开发文档

- zendesk前端开发文档

## 29. 英语

- 工作语言非英语, 想提高英语写和说水平有什么有效的办法?

## 30. 其它

- 影视
  - 如何评价电影《湄公河行动》?
  - 张艺谋与李安曾经都很优秀, 他们现在的差距是否是制度造成的?
  - 2017年有哪些值得看的电影?
  - 有哪些值得一看的韩国电影?
  - 如何评价一部电影的剧情讲述的是好是坏?
  - 如何评价电影《驴得水》?
- 健康, 养生
  - 长期健身是一种怎样的体验?
  - 健身房都有哪些健身器材, 分别有什么作用?
- 历史, 人文

- 你看过的知识最多、含金量最好、质量很棒的书是什么?
- 想要把字写好看的你，还在练庞中华吗?
- 其它
  - TCP/IP协议到底在讲什么?
  - 如何选购固态硬盘?
  - 你有什么道理后悔没有早点知道?
  - 像花椒，映客，来疯这种直播app，技术实现难度在哪？需要什么样技术人才，还有就是服务器带宽要求及成本?
  - 为什么目前流行的编程语言都是很早以前就发明的?
  - 程序员高级装逼指南
  - 编译型语言、解释型语言、静态类型语言、动态类型语言概念与区别
  - 变量命名神器（更新atom、sublime以及chrome的插件）
  - 网盘纷纷关闭的时候，让我们来说说NAS

## 30.文件上传解决方案专题

### 1. 问题类：

- [HTML5 File api 实现断点续传](#)
- [html5 上传本地图片处理各种问题](#)

### 2. 组件类：

- [百度上传组件](#)
- [上传按钮1\(类似空间上传相片\)](#)
- [上传按钮2\(传统\)](#)
- [jq上传](#)
- [flash 头像上传](#)
- [图片拖拽上传预览。](#)
- [上传按钮美化 || 上传按钮美化\\_demo](#)
- [HTML5 本地裁剪图片并上传至服务器（老梗）](#)
- [图片裁剪 上传](#)
- [Cropper图片裁剪](#)
- [多个上传组件](#)
- [明哥截图 || github || 网盘](#)
- [IUpload 多功能的上传插件](#)
- [bootstrap 风格的上传](#)
- [fineuploader文件上传](#)

- [无刷新上传例子1](#)
- [无刷新上传例子2](#)
- [使用多种姿势上传图片](#)
- [断点上传](#)
- [angular-file-upload](#)

## 31. 特别推荐我联盟群几个高手的力作或个人网站

### 1. 高级群

[快速搭建一个基于webpack的项目](#) 快速搭建一个基于webpack的项目，支持 angular2,react,vue2等框架，支持sass,less,stylus等css预处理语言

### 2. 中级群

#### 1. 初级群

#### 2. 初级2群

#### 3. 跳板7群

[gfloat 一个十五分钟写出来的小栅栏格系统](#) 大部分前端人员在快速开发原型的时候 喜欢用bootstrap的栅栏格来布局，但是往往引入N多不太有用的东西 所以 花了十五分钟 仿照bootstrap的栅栏格 抽离仿写了一个栅栏格系统 基于浮动 百分比 兼容ie8

## 32. 感谢以下贡献者

- [@michealzh](#)
- [@Coco](#)
- [@云峰](#)
- [@HotHunter](#)
- [@mk](#)
- [@江西-醉逍遥](#)
- [@Sven](#)

## 概况

在线地址：<http://www.kancloud.cn/jsfront/month/82796> JS前端开发群月报

提交原则：

- 技术文章新的为主。
  - 以前的文章，比较经典的也可以提交。
  - [如何提交月报](#)
- 

## 11月份前端资源分享

### 1. Javascript 175453545

- 基于NodeJs搭建的云瓣影音网站&微信端
- IT干货分享 - 前端Web开发资源整理
- 详解一下 javascript 中的比较
- Ajax知识体系
- JavaScript正则表达式
- JavaScript练习网站收集
- 怎么学JavaScript?
- 原生js数字滚动效果1
- 原生js数字滚动效果2
- 从jQuery到Vue你可能还错过了一个Backbone
- 可视化排序算法
- 前端知识库
- 全栈工程师培训材料
- 一个治愈 JavaScript 疲劳的学习计划
- 前端早读课\_你不懂JS: this是什么?
- JavaScript 包管理器工作原理简介
- 三张图搞懂JavaScript的原型对象与原型链
- 一张图看懂 Function 和 Object 的关系及简述 instanceof 运算符
- 为何如此多的前端吹捧ES6?

## 2. 移动微信小程序Javascript开发 群号：148257606

- [个人无法注册微信小程序,教你如何真机测试微信小程序](#)
- [微信小程序初体验（上）](#)
- [微信小程序实战项目--第三发](#)
- [微信小程序实战项目--第四发](#)
- [滴滴出行在小程序的实践](#)
- [微信小程序第一次官方公开课图片文字直播](#)
- [移动 Web 利器 transformjs 入门](#)
- [移动端适配方法合集](#)

## 3. HtmI5

- [canvas入门基础系列](#)
- [HtmI5项目常见问题汇总及解决方案](#)
- [如何开发一个简单的HTML5 Canvas游戏](#)

## 4. CSS 群号：578901836

- [谈谈一些有趣的CSS题目（七）--消失的边界线问题](#)
- [谈谈一些有趣的CSS题目（八）--纯CSS的导航栏Tab切换方案](#)
- [谈谈一些有趣的CSS题目（九）--巧妙的实现CSS斜线](#)
- [CSS3的content属性详解](#)
- <http://enjoycss.com/> 一款先进的CSS3代码生成工具，主要有文本、按钮、阴影、边框、过渡、变换等效果。
- <http://browserhacks.com/> 各种浏览器的hack写法
- <http://www.w3cplus.com/css/browser-hacks.html> BROWSERHACKS - 大漠网站介绍
- <http://linxz.github.io/tianyizone> 志爷-CSS小工具集合
- <http://caniuse.com/> 国外浏览器兼容性检查：html,css,svg,html5,css3，包括：opera,chrome,firefox,safari,ie
- <http://www.colorzilla.com> 一款渐变生成工具
- <http://apps.eky.hk/css-triangle-generator/zh-hant> CSS三角形產生器
- <http://www.cuterman.cn/zh> 切图、标注等工具
- <http://cssanimate.com/> CSS3动画制作工具
- <http://isux.tencent.com/css3/tools.html> 腾讯css3动画制作工具
- <https://jigsaw.w3.org/css-validator/> w3c css验证

- <https://validator.w3.org/> Html验证
- 7个你可能不认识的CSS单位
- <https://github.com/peunzhang/pageResponse> 移动端响应式插件-pageResponse
- You Don't Know CSS (一)
- You Don't Know CSS (二)
- CSS3 object-fit 和 object-position
- CSS 面包屑导航栏
- 扒一扒 CSS 语言的诞生史
- Houdini: CSS 领域最令人振奋的革新
- 移动前端手机输入法自带emoji表情字符处理
- CSS居中：完全指南

## 5. Angular 群号： 238251402

- angular常用插件
- 前端知识库 - Angular 2
- 关于Angular2的一些资料（持续更新中）

## 6. React, Webpack 群号： 530415177

- React
  - [React 快速入门小记](#)
  - [React学习资源汇总](#)
  - [基于dva-cli&antd的react项目实战](#)
  - [React与Redux教程（一）connect、applyMiddleware、thunk、webpackHotMiddleware](#)
  - [一看就懂的ReactJs入门教程-精华版](#)
  - [使用 React.js 的渐进式 Web 应用程序：第 3 部分 - 离线支持和网络恢复能力](#)
- Webpack
  - [webpack 教程资源收集](#)
  - [【译】webpack之谜](#)
  - [webpack 教科书式入门教程](#)

## 7. Vue 群号： 364912432

- vue-list 列表滚动
- 探秘 vue-rx 2.0
- vue 性能优化
- Vue 2.0源码学习
- 基于vue、vuex、vue-router、echarts搭建的数据展示平台
- 在Vue工作流中使用CSS Modules
- Vue 2.0 构建单页应用最佳实战

## 7.1 Vue 群内资源

## 8. jQuery

- 使用JavaScript解决网页图片拉伸问题

## 9. 看书学习 | 成长

- 前端规范
- 自学前端开发：代码之外要关注的问题
- 哪里可以找到前端开发的最新资讯？
- 你经历过哪些思维上的转变？

## 10. Git | Github | SVN | FTP

- 使用Git时一些问题的处理 如何在github回退一个merge
- SourceTree 上传代码到 github
- GIT 视频教程 + 文字教程
- 如何正确接收 GitHub 的消息邮件
- git gui工具介绍
- 疆雪峰-Git教程
- Git命令小记
- Git常用命令
- Git-book
- Git参考手册
- 使用git和github进行协同开发流程
- github秘籍
- 动画方式练习git-1
- 动画方式练习git-2

- 如何在github上fork一个项目来贡献代码以及同步原作者的修改
- GitHub 漫游指南
- github readme.md 添加图片
- 版本控制入门 – 搬进 Github
- 版本管理工具介绍—Git篇
- GitHub&Git入门基础
- github浏览增强-插件
- 一个能并列高亮显示文件比较结果的小工具
- GitHub——如何更新已经fork的代码
- Git 王者超神之路
- 用github来展示你的前端页面吧
- 单个GitHub帐号下添加多个GitHub Pages的相关问题
- [译] 如何编写友好的 README

## 11. 创业 | 职场 | 管理 | 产品 | 运营

- 是辞职还是不辞职?
- 技术团队的管理体系
- 那些拿完A轮, B轮后创业失败的创始人最后都什么结局?
- 朋友邀我做合伙人 给干股2% 但和我现在工资比少了1大半, 值得吗?
- 作为公司高管, 你每天上班都做什么?
- 你加班太多是因为你的代码写的烂
- IT培训行业揭秘 (一)
- IT培训行业揭秘 (二)
- IT培训行业揭秘 (三)
- 创业公司 CEO 们是如何识别人才的?

## 12. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- <http://compresspng.com/zh/> - 图片压缩: 支持PDF压缩, 批量压缩
- <http://sqlfiddle.com/> - sql在线演示 - sqlfiddle
- <https://jsfiddle.net/> - css,js在线演示 - jsfiddle
- <http://codepen.io/> - css,js在线演示 - codepen
- <http://jsbin.com/> - css,js在线演示 - jsbin
- <http://runjs.cn/> - css,js在线演示 - runjs
- <http://code.hcharts.cn/> - css,js在线演示 - code.hcharts
- <http://phpfiddle.org/> - php演示 - phpfiddle

- <http://tool.lu/coderunner/> - 可在线运行php,c,c++,go,python,nodejs,java,groovy代码，测试代码
- <http://tool.lu/> - 在线工具,开发人员工具,代码格式化、压缩、加密、解密,下载链接转换,sql工具,正则测试工具
- <http://ideone.com/> - Online Compiler and IDE >> C/C++, Java, PHP, Python, Perl and 40+ other compilers and interpreters
- <http://codepad.org/codepad> - 支持C, C++, D, Haskell, Lua, OCaml, PHP, Perl, Plain Text, Python, Ruby, Scheme, Tcl
- <http://codemirror.net/> - 许多在线编辑器背后的功臣，支持C/C++/C#/Java/Scala/Groovy/Python/Ruby/HTML/CSS/JavaScript/PHP等
- [Webstorm主题 - S1ngS1ng](#)
- [Electron（一）--初步了解并动手HelloWorld](#)
- [Fiddler工具使用](#)
- [fiddle 教程](#)
- [fiddler](#)
- [whistle跨平台的web调试代理工具 - 功能类似Fiddler，主要用于查看或修改HTTP、HTTPS、Websocket的请求或响应或作为HTTP代理服务器](#)
- [超全面+最流行的「前端速查表」高清版大全](#)
- [Chrome - Stalled, Request sent, Waiting, Content Download 的意思](#)
- [ionic调试方法总结](#)
- [如何保存某位知乎用户的所有答案/某个问题的所有答案/某个专栏的所有文章？](#)
- [Console Api 让 JS 调试更简单、高效](#)
- [谁说前端非得等后端写完api才能开发](#)
- [天啦噜！原来Chrome自带的开发者工具还能这么用！](#)
- [远程实时调试手机上的Web页面](#)
- [Atom 背后的故事](#)
- [如何在前端开发中增加编码效率，这里有十款 Chrome 扩展可以帮你](#)
- [比console.log更多 – chrome 调试命令](#)

## 13. 前端架构及工程化等

- [前端构建工具是什么？](#)
- [gulp分组合并（gulp-group-concat）后如何替换html中的引用？](#)
- [美团点评酒旅前端的技术体系](#)

## 14. Sass, PostCSS 群号：578901836

## 15. 工作方法 | 协同 | 流程

- 佐藤先生语录第7条---一些中国大陆青年人在公共场合的提问显得质量不高，原因有哪些

## 16. Nodejs 群号：422910907

- 为什么 npm 要为每个项目单独安装一遍 node\_modules?
- zhihu-api 1.0.0 仅提供基本的数据接口，需要你自己实现抓取策略。请自觉仅将此项目应用于科研目的。
- 一起学 Node.js 使用 Express + MongoDB 搭建多人博客
- 阅读 NodeJS 文档，我学到了这 19 件事情
- 玩转npm

## 17. UI 群号：321173051

- 零基础该如何学习画水彩？
- 一些关于界面设计的技巧

## 18. 性能优化教程

- [译] 全方位提升网站打开速度：前端、后端、新的技术

## 19. 面试 | 求职

- 【杂文】从实习到校招到工作
- 面试官问你的缺点是什么，应该如何回答？
- 程序员面试所需的软技能
- 担任技术面试官是一种怎样的体验？

## 20. Mac ios 群号：415074410

- Mac 上最好的 Markdown 文本编辑器是什么？
- HammerSpoon配置 - 窗口管理

## 21. Android 群号：415074410

- [Android最新源码汇总](#)
- [GitHub 上有哪些适合新人围观的 Android 项目？](#)

## 22. PHP 群号：82254462

- [PHP 技能树](#)
- [PHP程序员的技能树](#)

## 23. Java 群号：145381037

- [java技能树](#)
- [java技能树-较为全面](#)
- [后端程序员技能树？](#)
- [最近5年133个Java面试问题列表](#)

## 24. Python 群号：130705066

- [Python网络爬虫实战项目代码大全（长期更新，欢迎补充）](#)

## 25. Hybrid App 群号：498173484 以下链接由Hybrid App 群主：江西-醉逍遥推送

- [携程是如何做React Native优化的](#)
- [30个关于手机 APP 界面 UI 动效欣赏](#)
- [教你如何预判用户手势行为](#)
- [先定一个小目标，比如写一个QQ](#)
- [如何让页面适配各种机型](#)
- [React Native Android 从学车到补胎和成功发车经历](#)

## 26. ASP.NET C# 群号：461614624

- [.NET架构设计、框架设计系列文章总结](#)
- [整理下.net分布式系统架构的思路](#)
- [.NET基础拾遗（5）多线程开发基础](#)
- [京东咚咚架构演进](#)
- [在ASP.NET Core中使用Angular2](#)

## 27. Go 群号: 336195657

- go 数组和数组切片比较
- Go 语言中的 new() 和 make() 的区别
- Go 中的 make 和 new 的区别
- golang fmt.printf()
- 评: 为什么我不喜欢 Go 语言式的接口
- go 语言学习笔记
- Go 语言\_反射篇
- go build 和 go install 的区别
- golang 的 goroutine 是如何实现的?
- 如何评价 golang 1.7

## 28. 英语

- 如何提高学习英语的兴趣

## 29. 其它

- 影视
  - 为什么这么多人觉得徐克杰出? 他到底杰出在哪?
  - 如何评价电视剧《如果蜗牛有爱情》?
  - 第 53 届金马奖有哪些亮点和槽点?
- 健康, 养生
- 历史, 人文
  - 明朝文官集团是怎么制衡甚至威胁皇帝的?
- 其它
  - 不善言辞的男生, 怎么哄生气了的女朋友?
  - Windows 10 上什么软件值得推荐?
  - 前端大神都用什么做 ppt?

## 30. 特别推荐我联盟群几个高手的力作或个人网站

1. 高级群

- 为什么作者无法不持有偏见

## 2. 中级群

- [Fetch进阶指南 | louis blog](#) 路易斯手把手带你补全Fetch缺失的超时,取消,进度回调等功能
- [微信小程序脚手架](#) 抛弃自带ide使用atom
- [atom微信小程序自动补全插件](#) atom的微信小程序自动补全插件
- 批量保存知乎收藏
- [greensock电子书教程](#)
- [参数默认值引起的第三作用域](#)
- [『为移动端而生』的自定义多级联动选择器](#)

## 3. 初级群

### 4. 初级2群

- [WebMarker](#) 根据浏览器的收藏夹生成属于你的一个网址导航站
- [性能分析:js中如何快速交换两个变量的值?](#) 以冒泡排序为例,用五种不同的两值交换方法比较性能差异

## 5. 跳板7群

# 31. 算法

- [js数据结构与算法](#)
- [我的算法学习之路](#)
- [数据结构与算法的JavaScript实现及应用 – 单链表](#)
- [经典算法](#)
- [常见的算法js实现](#)
- [各种算法推荐](#)
- [淘宝SKU组合查询算法实现](#)
- [排序算法](#)
- [算法学习](#)
- [程序员必知的10大基础实用算法](#)
- [有哪些学习算法的网站推荐](#)
- [Web 前端与算法的结合点在哪里](#)
- [javascript数据结构与算法](#)
- [js算法演示](#)
- [大话数据结构](#)
- [算法演示](#)

- 笔试中经常出现的js数组排序与去重算法
- 前端学算法系列
- 学习算法与数据结构，有什么比较好的mooc推荐么，还有比较好的书籍推荐？
- 计算机算法领域有哪些书籍像《算法导论》一样经典？

## 32. 前端开发必备利器之GULP

- gulp详细入门教程
- 基于gulp前端静态站点结构
- 使用gulp构建nodejs，你只需要记住5个函数
- Gulp和Webpack对比
- 前端构建工具gulpjs的使用介绍及技巧
- Gulp思维——Gulp高级技巧
- Gulp.js深入讲解

## 33. Web安全

- SegmentFault 技术周刊 Web安全指南(上)
- SegmentFault 技术周刊 Web安全指南(下)

## 34. 感谢以下贡献者

- @Coco
- @LFasMike
- @Louiszhai
- @mk先生
- @xiadd
- @云峰
- @老朽
- @喵帕斯
- @Zjingwen
- @MuYunyun
- @HotHunter
- @江西-醉逍遥
- @S1ngS1ng
- @wjszxli
- @lx07120219

- @NE-SmallTown
- @que01
- @魔芋
- @hundren
- @Godfery
- @superxxm
- @清欢
- @justFeeling
- @二哲
- @jiufengdadi
- @yuwl798180
- @嘉宝

## 概况

在线地址：<http://www.kancloud.cn/jsfront/month/82796> JS前端开发群月报

提交原则：

- 技术文章新的为主。
  - 以前的文章，比较经典的也可以提交。
  - [如何提交月报](#)
- 

## 12月份前端资源分享

### 1. Javascript 175453545

- [《Understanding ECMAScript 6》完整中文翻译](#)
- [JS跨域解决方案详解](#)
- [深究JS异步编程模型](#)
- [前端新人工作中多造轮子对未来的发展是好是坏？](#)
- [如何看待 svelte 这个前端框架？](#)
- [2016年开源巨献：来自百度的71款开源项目](#)
- [探秘JavaScript中的六个字符](#)
- [写正则不要再瞎转义了](#)
- [如何探测 JS 代码中的死循环](#)
- [Electron + React + Node.js + ES6 开发桌面软件](#)
- [JavaScript易错知识点整理](#)
- [用 RxJS 连接世界](#)
- [一个专注于成为最好的 js 社区的网站](#)
- [割裂的前端工程师--- 2017年前端生态窥探](#)
- [《你不知道的js》中倡导的编程风格？](#)
- [JavaScript30 - 1.Drum Kit](#)
- [StuQ 程序员技能图谱](#)
- [js引擎能做到多小？](#)
- [聊一聊H5应用缓存-Manifest](#)
- [盘点2016年热门技术](#)

- Web如何防止XSS攻击
- 16种方法实现水平居中垂直居中
- WEB前端规范
- 参加第11届D2前端技术论坛，你有什么收获？
- Medium上有那些值得关注的前端领域的作者？
- JavaScript 函数参数的最佳实践
- Web开发的各种性能工具
- JavaScript 的性能优化：加载和执行
- underscore源码分析

## 2. 移动微信小程序Javascript开发 群号：148257606

- 一步一步实现字母索引导航栏
- 微信小程序里碰到的坑和小知识
- 移动端实现内滚动的4种方案

## 3. Html5

- 客户端(浏览器端)数据存储技术概览
- 谷歌 HTML/CSS 规范
- 【Web动画】SVG 线条动画入门
- 【Web动画】SVG 实现复杂线条动画

## 4. CSS 群号：578901836

- 新手玩CSS中的一些黑科技
- cssreference
- 7种方式实现web下划线
- Css切图过程关于切图工具Photoshop、Sketch里面的长度单位（字体、行高）问题？
- 三列布局面试题延伸
- div怎么和它的伪类after共用一样背景图片？
- 既然写CSS很容易，那为什么大家还是把CSS写的那么烂呢？
- CSS方法论完全总结
- CSS最佳实践——成为CSS忍者的十四步(上)
- CSS最佳实践——成为CSS忍者的十四步(下)
- 第三届 CSS 开发者大会笔记

- [CSS 继承深度解析](#)
- [2016年 CSS 库、框架和工具新生榜 TOP 50](#)
- [构建稳固的、可升缩的CSS框架的八大原则](#)
- [css的未来](#)
- [说说CSS学习中的瓶颈](#)
- [视觉格式化模型中的各种框](#)
- [Flex 布局语法教程](#)
- [CSS display 属性详解](#)

## 5. Angular 群号： 238251402

- [使用 NativeScript 和 Angular2 构建跨平台 APP](#)
- [如何评价 angular 2 中的 AoT?](#)
- [去哪里学Angular 2， 怎么学](#)
- [怎么看待2017 年三月 Angular 直接跳 4?](#)
- [JavaScript in TypeScript - TypeScript 2.1 新特性一览](#)

## 6. React, Webpack 群号： 530415177

- React
  - [React 高级指南小记](#)
  - [awesome-react-cn](#) 一份详细的react的资源， 插件， 文档， 教程， 库和使用实例清单
  - [awesome-react](#) A collection of awesome things regarding React ecosystem.
  - [收集的关于redux作者的东西](#)
  - [用React、Redux、Immutable做俄罗斯方块](#)
  - [React Demo](#)
- Webpack
  - [Webpack 2 入门教程](#)
  - [WebPack中文文档](#)
  - [WebPack项目构建工具](#)
  - [webpack 使用总结](#)

## 7. Vue 群号： 364912432

- [Vue中你不知道但却很实用的黑科技](#)

- 前端页面热数据太多，每秒都要请求几百个数据更新，开发这样的页面 Vue 性能怎么样？
- 为什么 vue.js 一眼看上去很美？
- 无需编译、快速生成 Vue 风格的文档网站
- Vue in 2016
- 通过断点(Breakpoint Sharer)试着阅读 Vue.js 的源码——其一
- Think.js 与 Vue2 服务端渲染
- Vue 组件, 用于 Vue 组件的延迟渲染

## 7.1 Vue 群内资源

## 8. jQuery

- Bootstrap Table
- jquery.scrollTo

## 9. 看书学习 | 成长

- 读了很多书，但是都忘掉了，读书的意义在哪里？
- 我的 2016 年
- 一个人写作的水平会随着读书变多而有明显的进步吗？
- 我的 2016 年书单
- 2016 年末总结，我的前端之路

## 10. Git | Github | SVN | FTP

- Git 提交的正确姿势：Commit message 和 Change log 编写指南  
&version=11020201&pass\_ticket=ymbjwf7oU6CeUuxBIkhi0U6TOA5EP5ZWH  
Xbpmp6NVy%2FY%3D)
- 你必须『收藏』的 Github 技巧

## 11. 创业 | 职场 | 管理 | 产品 | 运营

- 如何看支付宝做社交？
- 2016 年哪些互联网行业在由盛转衰？
- 从培训班出来之后找工作的经历，教会了我这五件事
- 非计算机专业学生怎么走上计算机技术之路？

- 北京和上海的互联网创业氛围有什么区别?
- 现在前端市场是不是已经饱和了?
- 休假或跳槽有助于解决工作的倦怠感吗?
- 2016 年哪些互联网行业在由盛转衰?
- 技术人员的发展之路

## 12. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- coolaf - 在线http post,get接口测试请求工具online,api,生成文档,生成markdown文档在线工具
- IntelliJ IDEA 一些不为人知的技巧
- Yarn vs npm: 你需要知道的一切
- KindEditor富文本编辑器Font-Awesome字体图标版
- Windows版的dash

## 13. 前端架构及工程化构建工具等, 如: Gulp, Fis, Grunt

- docker在web开发中得使用流程是怎样的?
- 一名微博架构师的2016年终总结
- 2016-我的前端之路:工具化与工程化

## 14. Sass, PostCSS 群号: 578901836

- SASS参考手册

## 15. 工作方法 | 协同 | 流程

- 我脑海中的优秀技术团队
- 7招提升你的前端开发效率
- 前端网老姚浅谈: 怎么学JavaScript?
- 前端疲劳

## 16. Nodejs 群号: 422910907

- Top 10 系列: NodeJS in November
- Node.js 之 log4js 完全讲解
- nodejs 访问myql驱动的api,中文翻译

- [记nodejs web版 mock-server小系统开发过程及功能说明](#)
- [Node.js 对于Java 开发者来说意味着什么？](#)

## 17. UI 群号：321173051

- [2016 Medium值得阅读的设计文章](#)
- [\[译\] 如何用 Sketch 打造「前端框架」](#)
- [2016 年的艺术界有何值得留意之处？](#)
- [最有影响力的设计博客有哪些？](#)

## 18. 性能优化教程

- [聊聊浏览器的渲染机制](#)
- [Web开发的各种性能工具](#)
- [MSDN定义文档兼容性.aspx\)](#)
- [从制作世界上最快的网站中学到的十件事\[译\]](#)

## 19. 面试 | 求职

- [如何提升你的面试机会？](#)

## 20. Mac ios 群号：415074410

- [新 MacBook Pro 适合开发吗？](#)

## 21. Android 群号：415074410

- [Android图片加载库的封装实战之路](#)
- [2016年安卓有哪些创新？超越了苹果？](#)

## 22. PHP 群号：82254462

- [PHP入门篇](#)
- [PHP进阶篇](#)
- [PHP与MySQL关系大揭秘](#)
- [PHP开发APP接口](#)

## 23. Java 群号: 145381037

- [IntelliJ IDEA 插件开发视频教程](#)

## 24. Python 群号: 130705066

- [理解Python并发编程一篇就够了 | 进程篇](#)
- [Python和Flask真强大：不能错过的15篇技术热文](#)
- [GitHub 上 57 款最流行的开源深度学习项目](#)
- [你必须『收藏』的Github技巧](#)

## 25. Hybrid App 群号: 498173484 以下链接由Hybrid App 群主: 江西-醉逍遥推送

- [美团大众点评 Hybrid 化建设](#)
- [移动端路由层设计](#)
- [漂亮的菜单弹出控件 BoomMenu](#)
- [移动 Web 滚动性能优化: Passive event listeners](#)
- [移动前端自适应解决方案和比较](#)
- [移动端富文本编辑器](#)

## 26. ASP.NET C# 群号: 461614624

- [Bootstrap WPF Style,Bootstrap风格的WPF样式](#)
- [.NET Core 首例 Office 开源跨平台组件 \(NPOI Core\)](#)
- [日交易额百亿级交易系统的超轻量日志实现](#)
- [C#将WebBrowser控件替换为Chrome内核](#)

## 27. Go 群号: 336195657

- [50 Shades of Go: Traps, Gotchas, and Common Mistakes for New Golang Devs](#)
- [Go的50坑：新Golang开发者要注意的陷阱、技巧和常见错误\[1\]](#)
- [Go的50坑：新Golang开发者要注意的陷阱、技巧和常见错误\[2\]](#)
- [Go语言运算符](#)

## 28. 英语

## 29. 其它

- 影视
  - 如何评价电影《血战钢锯岭》
  - 2017年不得不看的好莱坞大片，超给力电影大年（史上最猛）
- 健康，养生
  - 为什么跑步那么久却没有减肥成功？
- 历史，人文
  - 眼看着自己所在行业日渐衰退是怎样一种体验？
- 其它
  - 2016年前端开发者深度调研，看看别人使用什么技术体系
  - Linux 命令大全提供 500 多个 Linux 命令搜索 516 个 Linux 命令大全，内容包含 Linux 命令手册、详解、学习，值得收藏的 Linux 命令速查手册。
  - 展望未来，总结过去10年的程序员生涯，给程序员小弟弟小妹妹们的一些总结性忠告
  - 如何评价Solaris操作系统被裁撤？
  - 知其所以然（以算法学习为例）
  - 各个编程语言都有哪些“黑点”？
  - 微软的office软件有什么实用但一般人不知道的功能？
  - 连载：全球最牛的28个大数据可视化应用案例(一)
  - Young.Z Coding&Tech - nginx 基本入门
  - 知乎2016 年度盘点
  - 有什么妙招能让自己生气时缓和下来？

## 30. 特别推荐我联盟群几个高手的力作或个人网站

### 1. 高级群

- 一个简单的node app 部署工具
- 基于Ng2的模块化开发平台核心代码
- Redux 入门教程，应用的状态管理器
- State 设计，Redux 开发第一步
- Reducer 最佳实践，Redux 开发最重要的部分

### 2. 中级群

### 1. 初级群

- [@Godfery\(兔爸\)](#)参与开发：[RSuite](#)

一个基于 React.js 开发的 Web 组件库，参考 Bootstrap 设计，提供其中常用组件，支持响应式布局。我们的目标就是让 WEB 开发更快捷，同时具有一定的灵活性和扩展性。

## 2. 初级2群

### 1. 跳板7群

## 31. 感谢以下贡献者

- [@云峰](#)
- [@hd](#)
- [@mk先生](#)
- [@Godfery](#)
- [@LFasMike](#)
- [@AAAA](#)
- [@清欢](#)

# 加群说明

JS高级前端开发群加群说明

## 2017年度月刊内容

## 概况

在线地址：<http://www.kancloud.cn/jsfront/month/82796> JS前端开发群月报

提交原则：

- 技术文章新的为主。
  - 以前的文章，比较经典的也可以提交。
  - [如何提交月报](#)
- 

## 01月份前端资源分享

### 1. Javascript 175453545

- 前端技术体系大局观
- ES6 Generator介绍
- ES6 适配地址
- 也谈JavaScript数组去重
- 这是一篇傻瓜都能看懂的Promises文章！
- ECMAScript® 2017 Language Specification
- 雄辩的 js
- airbnb 编码规范
- ECMAScript 6 入门
- Standard ECMA-262 5.1 Edition / June 2011
- ECMAScript® 2017 Language Specification
- 深入浅出ES6
- JavaScript全栈教程
- Ecma Script compatibility table(es适配表)
- ECharts 水球图 Liquid Fill Chart
- 如何实现一个 LazyMan?
- V8 Object 内存结构与属性访问详解
- 2016 前端开发技术年度最全盘点
- 2017年前端前景如何?
- api开发集合网站

- 在浏览器上打造的上传图片

## 2. 移动微信小程序Javascript开发 群号：148257606

- fritx - 微信个人号/公众号相关项目整理 (wechat/weixin/wx)
- sunxuening - 微信个人号/公众号相关项目整理 (wechat/weixin/wx)
- justjavac - 微信小应用资源汇总整理
- Aufree - 微信小应用资源汇总整理
- 小程序商店
- 有哪些微信小程序值得推荐？
- 微信小程序简易教程
- 微信小程序会对哪些公司形成冲击？
- 微信小程序开发入门教程
- 微信小程序开源项目库集合
- 中国人会对哪些外国人常用的 App 感叹「老外竟然有这个需求」？

## 3. HtmI5

## 4. CSS 群号：578901836

- CSS3渐变制作花边
- BEM思想之彻底弄清BEM语法

## 5. Angular 群号：238251402

- Angular 2.x 从0到1
- TypeScript 入门教程

## 6. React, Webpack 群号：530415177

- React
  - React Native资源集合
  - React Native 高质量学习资料汇总
- Webpack
  - webpack官方中文版
  - 从 webpack v1 迁移到 webpack v2

## 7. Vue 群号：364912432

- [vue最新实战] gank客户端（vue2 + vue-router2 + vuex +webpack+ es6）新手福利，干货多多
- Vue2.x:基于Vue2的饿了么实战总结
- 2016我的心路历程：从 Vue 到 Webpack 到 iView
- iView - 一套基于 Vue.js 的高质量 UI 组件库
- 一个用于快速开发产品的简洁、优雅、高效的 Vue 组件库

### 7.1 Vue 群内资源

- Thinking in Vue之一：组件扩展的尝试

## 8. jQuery

- 前端分页插件

## 9. 看书学习 | 成长 | 写作

- 程序员怎样才能写出一篇好的博客或者技术文章？
- 2016年，你读过的最好的技术书有哪几本？
- 2016年书单
- 为什么有人在学习初段效率惊人，而在过了入门阶段之后兴趣与学习能力都迅速下降？
- 听说2017你想写前端？
- 一些人平时看起来不怎么努力，可最后总能获得别人努力后才有的成绩，为什么？
- 如何选购好的钢笔
- 有哪些很有格调的钢笔？
- 高中学生用什么钢笔与墨水好？
- 什么钢笔适合学生或没有使用过钢笔的人？
- 2016年终总结--前端生涯从0到1的过程
- 这就是别人学习高效的原因

## 10. Git | Github | SVN | FTP

- Git版本控制与工作流

## 11. 创业 | 职场 | 管理 | 产品 | 运营

- 如何对开发团队的人员进行绩效管理?
- Medium、YouTube 和产品的那点事儿
- 工作两三年后，你悟出什么职场道理?
- 如果不要前端这个岗位了，你能做啥呢?
- 阿里9年，我总结的前端架构演进3大阶段及团队管理心法

## 12. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- 学会用好 Visual Studio Code
- Visual Studio Code有哪些你常用的插件?
- 配置VSCode
- 从Chrome源码看浏览器如何构建DOM树
- 我眼中的 Electron

## 13. 前端架构及工程化构建工具等，如：Gulp, Fis, Grunt

- 小型io密集网站如何架构?
- gulp源码解析（一）—— Stream详解
- gulp源码解析（二）—— vinyl-fs

## 14. Sass, PostCSS 群号：578901836

- 从Sass过渡到PostCSS

## 15. 工作方法 | 协同 | 流程

- 作为程序员的你，常用的工具软件有哪些?

## 16. Nodejs 群号：422910907

- Node.js 面试问题及答案(2017 版)
- Nodejs应用安全备忘录

## 17. UI 群号：321173051

- [微信小程序设计指南](#)
- [\[译文\] 去形式化——移动设计新趋势](#)
- [设计灵感 | 50 份用户个人主页设计](#)
- [百度脑图工具](#)
- [匿名思维脑图工具](#)
- [ProcessOn思维脑图](#)
- [Coggle思维脑图](#)
- [mockplus](#)

## 18. 性能优化教程

## 19. 面试 | 求职

- [职业倦怠与跳槽须知](#)
- [1月前端面试记](#)

## 20. Mac ios 群号: 415074410

- [MacOS 快捷键系列 - 1 - 文本操作](#)
- [IINA - 一个现代的 macOS 视频播放器](#)
- [实现简易的代码编辑器](#)
- [OS X 系统如何重装?](#)
- [macOS \(OS X\) 有哪些冷门但是一旦发现就无法自拔的软件?](#)
- [前端打造的mac os](#)

## 21. Android 群号: 415074410

- [Android 知识梳理](#)

## 22. PHP 群号: 82254462

- [为什么大多数PHP框架都没有实现类似Laravel中队列的功能?](#)

## 23. Java 群号: 145381037

- [spring项目，权限管理、系统监控、服务降级、...](#)
- [java开源项目收集](#)

## 24. Python 群号: 130705066

- [Python网络爬虫实战项目代码大全（长期更新，欢迎补充）](#)
- [从零开始 Python 微信公众号开发](#)

## 25. Hybrid App 群号: 498173484 以下链接由Hybrid App群主：江西-醉逍遥推送

## 26. ASP.NET C# 群号: 461614624

- [C#异步的世界【上】](#)
- [Asp.Net Core轻量级Aop解决方案AspectCore Project 介绍](#)
- [程序集和反射\(C#\)](#)
- [MVC伪一个12306图片验证码](#)

## 27. Go 群号: 336195657

- [理解Golang语句中的求值顺序](#)
- [Golang 的并发与 Erlang、Scala、Node.js 和 Python 的并发模型相比有何特点？](#)

## 28. 英语

## 29. 其它

- 影视
  - [有哪些好看的高智商悬疑电影？](#)
- 健康，养生
- 历史，人文
- 其它
  - [编程之路——给初学者的学习建议](#)
  - [Excel 有哪些可能需要熟练掌握而很多人不会的技能？](#)
  - [如何有条理地提问](#)
  - [Anki资料终极汇总](#)
  - [Anki官网（一种辅助记忆工具）](#)

## 30. 特别推荐我联盟群几个高手的力作或个人网站

### 1. 高级群

- [koa2-API-scaffold](#) 基于Koa2的轻量级RESTful API Server脚手架，支持ES6。
- [PowerDesigner](#) Vue+Nodejs+Webpack 类似Powerdesigner功能，管理表、domain 域、表空间等

### 1. 中级群

- [原生js滚动加载插件\(无依赖\) Scrollload](#)

### 2. 初级群

### 3. 初级2群

### 1. 跳板7群

## 31. 感谢以下贡献者

- [@云峰](#)
- [@峯子](#)
- [@魔芋](#)
- [@S1ngS1ng](#)

# 概况

在线地址：<http://www.kancloud.cn/jsfront/month/82796> JS前端开发群月报

提交原则：

- 技术文章新的为主。
  - 以前的文章，比较经典的也可以提交。
  - [如何提交月报](#)
- 

## 02月份前端资源分享

### 1. Javascript 175453545

- [前端生成好看的二维码](#)
- [十大经典排序算法\(带动图演示\)](#)
- [为什么知乎前端圈普遍认为H5游戏和H5展示的JSer](#)
- [个人整理和封装的YU.js库|中文详细注释|供新手学习使用](#)
- [扩展JavaScript语法记录 - 掉坑初期工具](#)
- [汉字拼音转换工具](#)
- [Jquery实现汉字转拼音的插件](#)
- [下拉列表支持拼音简拼、全拼、汉字搜索](#)
- [2016年开源巨献：来自百度的71款开源项目](#)
- [猫的前端回忆](#)
- [React做的听歌、听书客户端\(API是抓包所得\)](#)
- [MVC, MVP和MVVM的图示](#)
- [前端基础进阶系列](#)
- [基于组件的设计工作流与界面抽象](#)
- [开放现代的Web组件化框架](#)
- [第四章：如何选择合适的前端框架，告别选择恐惧症](#)
- [axios全攻略](#)

### 2. 移动微信小程序Javascript开发 群号：148257606

- 从微信小程序重力感应API到requestAnimationFrame探索实现
- 哪个微信编辑器比较好用?
- 微信运营有没有辅助工具?
- 因小程序卸载的软件，重新安装回来了么?
- 移动端图片裁剪，旋转放大缩小

### 3. Html5

- 百度h5模板在线制作

### 4. CSS 群号： 578901836

- [译]响应式图像
- 学习flex的 游戏教学网站
- 拥抱未来的CSS布局方式： flex与grid布局
- 如何把SVG小图片转换为html字体图表
- 理解Flexbox：你需要知道的一切
- border、outline、boxshadow那些事以及如何做内凹圆
- Responsive design 和 Adaptive design 的区别?

### 5. Angular 群号： 238251402

- General Solution For Angular2 Overlay Elements
- AngularJS 常见面试问题
- Angular2.0视频教程来了！（视频链接在底部）
- An implementation of typewriter for Angular2

### 6. React, Webpack 群号： 530415177

- React
  - [React-Study](#)
  - [react-native-swiper](#)
- Webpack
  - [Webpack2 升级指南和特性摘要](#)

### 7. Vue 群号： 364912432

- [Vue+MySQL+Express 小试牛刀](#)
- [Vonic—基于Vue.js和ionic样式的移动端UI框架](#)
- [the directive of vue 2.x for qart.js](#)
- [JRoll无限加载+下拉刷新 for Vue2](#)
- [这里是关于学习vue2.0的相关例子](#)
- [vue2.0版掌上英雄联盟](#)
- [Muse-UI 基于 Vue 2.0 和 Material Design 的 UI 组件库](#)
- [Vue2.x-douban](#)  324 A simple of douban movie build with vue2.x,vue-router and axios(豆瓣电影). by [Superman](#)
- [【vue+axios】一个项目学会前端实现登录拦截](#)
- [vue源码学习系列](#)
- [iView 发布 1.0 正式版，43 个 UI 组件助力中后台业务开发](#)
- [vue – Quasar Framework构建响应式网站和 hybrid 移动 App](#)

## 7.1 Vue 群内资源

## 8. jQuery

- [jquery固定表格头插件fixedheadertable](#)
- [你可能不需要jQuery](#)

## 9. 看书学习 | 成长 | 写作

- [2016年JavaScript领域中最受欢迎的“明星”们](#)

## 10. Git | Github | SVN | FTP

- [TCP/IP漫游](#)
- [Github 安全类Repo收集整理](#)
- [Github 安全军火库（二）](#)
- [Github 安全军火库（三）](#)
- [Github 安全军火库（四）](#)
- [Git工作流详解](#)
- [专门为Github党打造的超级无敌Chrome插件](#)
- [【Git操作系列】Git由浅入深之基本原理](#)

## 11. 创业 | 职场 | 管理 | 产品 | 运营

- [我回阿里的29个月](#)
- [互联网创业公司黑话指南](#)

## 12. IDE, 编辑器, 调试等工具类

## 13. 前端架构及工程化构建工具等, 如: Gulp, Fis, Grunt

## 14. Sass, PostCSS, Stylus 群号: 578901836

- [Stylus-NodeJS下构建更富表现力/动态/健壮的CSS](#)
- [stylus中文版参考文档之选择器\(Selectors\)](#)
- [stylus入门使用方法](#)

## 15. 工作方法 | 协同 | 流程

## 16. Nodejs 群号: 422910907

- [最佳Node实践之实用十式: Node大师带来的启迪](#)
- [Awesome Node.js](#)
- [awesome-nodejs-1](#)
- [Awesome Node.js projects](#)
- [NodeJS 工程师必备的 8 个工具](#)

## 17. UI 群号: 321173051

- [前端切图神器avocode](#)
- [设计导航](#)

## 18. 性能优化教程

- [2017前端性能优化清单](#)
- [前端优化不完全指南](#)
- [JavaScript 启动性能瓶颈分析与解决方案](#)
- [这项浏览器调整使 Facebook 收到的网络请求减少了 60%](#)

## 19. 面试 | 求职

- [自学前端老司机还原2017面试过程](#)
- [最近遇到的前端面试题\(2017.02.23更新版\)](#)

## 20. Mac ios 群号: 415074410

- [macOS 快捷键系列-2-截图, Gif制作及App推荐](#)

## 21. Android 群号: 415074410

- [Android API 指南](#)

## 22. PHP 群号: 82254462

- [新手入门PHP之道](#)
- [PHP中的哈希表](#)
- [PHP 内核分析：Zend 虚拟机](#)

## 23. Java 群号: 145381037

- [阿里巴巴java代码规约介绍](#)

## 24. Python 群号: 130705066

- [爬虫入门及HTTP协议的讲解](#)
- [Python最佳实践指南！](#)
- [Python最佳实践指南！](#)

## 25. Hybrid App 群号: 498173484 以下链接由Hybrid App 群主: 江西-醉逍遥推送

## 26. ASP.NET C# 群号: 461614624

- [C# 在腾讯的发展](#)
- [.Net中的AOP系列之构建一个汽车租赁应用](#)
- [数据库优化案例——某市中心医院HIS系统](#)

## 27. Go 群号: 336195657

## 28. 英语

- 作为一名前端工程师，英文会不会成为我的瓶颈？

## 29. 其它

- 影视
  - 有什么好看的电影？
- 健康，养生
  - 头前倾如何有效康复？
- 历史，人文
- 其它
  - 前端发展方向探索之PWA
  - 哪些思维方式是你刻意训练过的？

## 30. 特别推荐我联盟群几个高手的力作或个人网站

1. 高级群
1. 中级群
  - script标签与event loop在W3C规范及浏览器中的表现
2. 初级群
3. 初级2群
1. 跳板7群

## 31. 感谢以下贡献者

- @魔芋
- @云峰
- @S1ngS1ng
- @牧云云
- @Godfery



# 概况

在线地址：<http://www.kancloud.cn/jsfront/month/82796> JS前端开发群月报

提交原则：

- 技术文章新的为主。
  - 以前的文章，比较经典的也可以提交。
  - [如何提交月报](#)
- 

## 03月份前端资源分享

### 1. Javascript 175453545

- [Redux compose and middleware 源码分析](#)
- [深入 Promise\(二\)——进击的 Promise](#)
- [Effective JavaScript](#)
- [leehey's blog - 包括React,Webpack,性能优化系统](#)
- [前端每周清单第2期：Vue 2.2发布，React在GitHub突破6万star](#)
- [docsify 3.0 - 文档网站工具](#)
- [你不知道的 JS 错误和调用栈常识](#)
- [什么是JavaScript中的执行上下文和堆栈？](#)
- [基于 Three.js 的超快的 3D 开发框架：Whitestorm.js](#)
- [Promises/A+规范](#)
- [前端每周清单第6期：Angular 4.0学习资源，Egg.js 1.0发布，六问CTO程序员如何成长](#)
- [记一次游戏h5开发经验](#)
- [一个基于Promise轻量级ajax库](#)
- [单人做一个网站需要掌握哪些知识？](#)

### 2. 移动微信小程序Javascript开发 群号：148257606

- [Weex 是如何在 iOS 客户端上跑起来的](#)

### 3. Html5

- [Canvas学习系列](#)

### 4. CSS 群号: 578901836

- [Box Shadow Generator](#)
- [关于后端程序员写前端用什么CSS框架更好?](#)

### 5. Angular 群号: 238251402

- [TypeScript 2.2 新特性一览](#)
- [Angular2 相比 React 技术栈有什么具体的优势?](#)

### 6. React, Webpack 群号: 530415177

- [React](#)
  - [React Native专题](#)
  - [React 实现 markdown 编辑器](#)
  - [React.js 小书](#)
  - [React 技术栈系列教程](#)
- [Webpack](#)
  - [webpack 2.2 中文文档](#)
  - [webpack-react之webpack篇（上）](#)
  - [「前端」看懂前端脚手架你需要这篇webpack](#)
  - [webpack中文文档](#)
  - [webpack优秀中文文章](#)

### 7. Vue 群号: 364912432

- [低仿饿了么H5-纯前端Vue版 + 手把手教学](#)
- [vue2-all-demo - 使用vue-cli最新版构建的基于vue2的demo，用到技术有vue2,vue-router2,vuex2,axios,](#)
- [一个商品SKU是怎么生成的](#)
- [基于Vue.js 2.x系列 + Element UI 后台管理系统解决方案](#)
- [上传图片预览以及删除的vue组件](#)

- 用Vue实现带Dom回收功能的无尽滚动列表组件
- iView2 来了，全面支持 Vue.js 2.x
- Vue.js 组件编码规范
- 基于 vue2 + vuex 构建一个具有 45 个页面的大型单页面应用
- Run-Vue - 基于 Vue 2.x 和“不面向小白”的 UI 组件库
- 基于 Vue 的颜色选择器插件
- 又一个vueUI库-Material风格
- awesomes - vue 专题
- 阿里通信前端团队 - A Vue.js 2.0 UI Toolkit for Web
- Progress bars is based on nprogress for Vue
- 如何使用Vue2做服务端渲染
- 基于Vue2.0的知乎日报单页应用
- vue仿163musicPC端
- 如何写一手漂亮的 Vue
- Dive into Vue.js
- Vux (读音 [v'ju:z]，同views) 是基于WeUI和Vue(2.x)开发的移动端UI组件库，主要服务于微信页面
- vue的组件以及demo全集
- 实例PK ( Vue服务端渲染 VS 浏览器端渲染 )

## 7.1 Vue 群内资源

## 8. jQuery

- jQuery.bsgrid - 简单实用、功能丰富、易扩展的jQuery Grid插件

## 9. 看书学习 | 成长 | 写作

- 在 2016 年学 JavaScript 是一种什么样的体验？
- 我试用了17款阅读软件，只希望能告诉你哪个更好用

## 10. Git | Github | SVN | FTP

- Git 命令总结

## 11. 创业 | 职场 | 管理 | 产品 | 运营

- 为什么你的前端工作经验不值钱?
- 如何落地和管理一个“大前端”团队?饿了么大前端团队解密

## 12. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- 2017 年, 你有哪些极力推荐的 Chrome 扩展程序?
- 教你用Visual Studio Code做PHP开发 - 微软官方工具, IDE中的黑马 !
- ATOM实用插件
- image map生成热区工具
- Material Theme, the most epic theme for Sublime Text 3 by Mattia Astorino
- 在线测量雪碧图定位工具
- 多台电脑同步webstrom设置
- 多台电脑同步atom设置
- 多台电脑同步vscode设置
- 最近惊艳的工具App

## 13. 前端架构及工程化构建工具等, 如: Gulp, Fis, Grunt

- 精通 gulp 常用插件的功能和用法

## 14. Sass, PostCSS, Stylus 群号: 578901836

- 对比学习sass和stylus的常用功能
- 翻译计划-浅谈PostCSS

## 15. 工作方法 | 协同 | 流程

## 16. Nodejs 群号: 422910907

- Mongodb学习笔记
- 最受欢迎的 5 款 Node.js 端到端测试框架
- 图解基于node.js实现前后端分离
- MongoDB资料大全
- 怎样学 MongoDB?

## 17. UI 群号: 321173051

- Sketch布尔运算

## 18. 性能优化教程

- 前端性能监控: `window.performance` - 是W3C性能小组引入的新的API, 目前IE9以上的浏览器都支持

## 19. 面试 | 求职

- 前端开发面试题总结之——JAVASCRIPT (一)
- 前端开发面试题总结之——JAVASCRIPT (二)
- 前端开发面试题总结之——JAVASCRIPT (三)
- Pacman主题下给Hexo增加简历类型
- Excuse me? 这个前端面试在搞事!
- 记一次前端面试经历
- 面试遇到了算法题? 看这篇就够啦
- 80% 应聘者都不及格的 JS 面试题
- 史上最全 前端开发面试问题及答案整理

## 20. Mac ios 群号: 415074410

- 强迫症的Mac设置指南

## 21. Android 群号: 415074410

- 安卓开发规范(updating)
- Angular Bootstrap Admin Panel Framework

## 22. PHP 群号: 82254462

- Laravel 完整开源项目大全
- Laravel 5.4 vue 实现收藏

## 23. Java 群号: 145381037

- 使用 Spring Data JPA 简化 JPA 开发

## 24. Python 群号: 130705066

- [Python的命名空间解析](#)

## 25. Hybrid App 群号: 498173484 以下链接由Hybrid App 群主: 江西-醉逍遥推送

- [Hybrid App开发实战\(经典文章\)](#)
- [跨终端Web之Hybrid App](#)
- [原生 App vs Web App VS Hybrid APP](#)

## 26. ASP.NET C# 群号: 461614624

- [公共语言运行时CLR](#)

## 27. Go 群号: 336195657

- [使用GO开发WebSocket服务器 \(windows环境\) \(一\) : 搭建环境](#)
- [动手实现一个JSON验证器](#)

## 28. 英语

- [市面上的英语词典那么多, 选择哪一本最适合自己?](#)

## 29. 其它

- 影视
- 健康, 养生
- 历史, 人文
- 其它

## 30. 特别推荐我联盟群几个高手的力作或个人网站

1. 高级群
1. 中级群

2. 初级群

3. 初级2群

1. 跳板7群

## 31. 感谢以下贡献者

- @魔芋
- @云峰
- @S1ngS1ng
- @若邪

# 概况

在线地址：<http://www.kancloud.cn/jsfront/month/82796> JS前端开发群月报

提交原则：

- 技术文章新的为主。
  - 以前的文章，比较经典的也可以提交。
  - [如何提交月报](#)
- 

## 04月份前端资源分享

### 1. Javascript 175453545

- 前端每周清单第 7 期：Vue.js 2.2 完整API 手册，Next.js 2.0 发布，Safari 10.1 新增系列重要特性
- 开源发布！AVG.js - 面向未来的文字冒险游戏框架
- 前端碎碎念 之 nextTick, setTimeout 以及 setImmediate 三者的执行顺序
- 精读前后端渲染之争
- 【深度长文】JavaScript数组所有API全解密
- webpack与browser-sync热更新原理深度讲解
- 浏览器缓存机制剖析

### 2. 移动微信小程序Javascript开发 群号：148257606

- 移动端 Web 开发踩坑之旅
- 微信公众号编辑器

### 3. Html5

- [web图像的常见应用策略与技巧](#)

### 4. CSS 群号：578901836

- 使用CSS3开启GPU硬件加速提升网站动画渲染性能

## 5. Angular 群号：238251402

- 如何了解Angular（非Angular.js）的实现原理？

## 6. React, Webpack 群号：530415177

- React
  - React Conf 2017 不能错过的大起底——Day 1!
  - React reactide
  - 【第904期】React 常见的面试题
  - 揭秘react生态体系
  - React实现饿了吗多页面SPA
- Webpack
  - Webpack2 提取共同的css文件的最佳实践？
  - webpack深入与实战
  - webpack基础配置纪实

## 7. Vue 群号：364912432

- Vue,Node管理系统界面
- vue2 admin / a management system template
- 合格前端系列系列第二弹-Vue组件开发续篇
- Vuex框架原理与源码分析

### 7.1 Vue 群内资源

## 8. jQuery

- 飞入购物车

## 9. 看书学习 | 成长 | 写作

- 群福利书单
- 程序员每天会阅读哪些技术网站或者公众号来提高能力？

## 10. Git | Github | SVN | FTP

- 工作中经常用到github上优秀、实用、轻量级、无依赖的插件和库

## 11. 创业 | 职场 | 管理 | 产品 | 运营

- 33岁从零开始，有哪些可以做的职业或者小本生意？
- 怎么看「ofo 创始人戴威透露，目前每日营收近千万元」

## 12. IDE, 编辑器, 调试等工具类

- 活儿好又性感的在线 Mock 平台 - Easy Mock

## 13. 前端架构及工程化构建工具等，如：Gulp, Fis, Grunt

- 一键将PDF文件转换成Word、Excel、PPT文件

## 14. Sass, PostCSS, Stylus 群号：578901836

- 让CSS更完美:PostCSS-modules

## 15. 工作方法 | 协同 | 流程

- 自由职业者（soho族）怎样保证自己的工作效率？

## 16. Nodejs 群号：422910907

- 图解基于node.js实现前后端分离
- 编写 Node.js Rest API 的 10 个最佳实践
- Mongoose - 在 NodeJs 中优雅地建立 MongoDB 对象模型

## 17. UI 群号：321173051

- 用PS和AI画炫酷拟物手表（附源文件）
- 8分钟看完，设计大咖在UCAN大会分享的尖端干货(原创文章)

## 18. 性能优化教程

- 【js 性能优化】 underscore throttle 与 debounce 节流

## 19. 面试 | 求职

- LintCode, hihocoder, LeetCode有什么区别?

## 20. Mac ios 群号: 415074410

- Mac 小白应该了解哪些东西?

## 21. Android 群号: 415074410

- 酷炫的Activity切换动画，打造更好的用户体验

## 22. PHP 群号: 82254462

- Laravel 的消息队列剖析
- Laravel 5.4 入门系列 13. 终篇：小白也能看懂的 Laravel 核心概念讲解

## 23. Java 群号: 145381037

- 史上最全的SpringMVC学习笔记
- Java方向如何准备BAT技术面试答案(汇总版)
- Java人员正确使用 IntelliJ IDEA的方式

## 24. Python 群号: 130705066

- Python语法总结

## 25. Hybrid App 群号: 498173484 以下链接由Hybrid App 群主: 江西-醉逍遥推送

- 如何区别一个 App 是 Native App, Web App 还是 Hybrid app?

## 26. ASP.NET C# 群号: 461614624

- ASP.NET Core 之 Identity 入门 (一)

## 27. Go 群号: 336195657

## 28. 英语

- 学习英语的第三个阶段-大量阅读

## 29. 其它

- 影视
  - 有哪些看完可以让人热血沸腾的动作片推荐?
- 健康, 养生
- 历史, 人文
- 其它

## 30. 特别推荐我联盟群几个高手的力作或个人网站

1. 高级群
  2. 中级群
  3. 初级群
  4. 初级2群
1. 跳板7群

## 31. 感谢以下贡献者

- @魔芋
- @云峰
- @S1ngS1ng
- @若邪