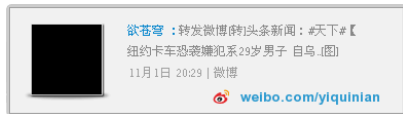


叶小钗

开始新的旅途

我的微博



友情链接

Aaron 三水清 宇果 忆夏天

个人信息

昵称: 叶小钗
园龄: 6年6个月
荣誉: 推荐博客
粉丝: 4946
关注: 32
已关注 -取消

<	2017年11月						>
日	一	二	三	四	五	六	
29	30	31	1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	1	2	
3	4	5	6	7	8	9	

搜索

常用链接

[我的随笔](#)
[我的评论](#)
[我的参与](#)
[最新评论](#)
[我的标签](#)

最新随笔

1. 【数据标识】iOS App下载渠道的统计需求
2. Hybrid容器设计之第三方网站
3. 【数据可视化之采集】如何设计一个前端监控系统
4. 小公司的一年，一起看看小公司的前端可以怎么做
5. React Native初探
6. 浅谈Hybrid技术的设计与实现第三弹——落地篇
7. 关于前端开发中的“收口”思想

[博客园](#) [首页](#) [新随笔](#) [联系](#) [订阅](#) [XML](#) [管理](#)

随笔-239 评论-4138 文章-3

展望14，献给困惑的初级前端，理想不甘消磨，目标不能停滞！

题记

四个月前，低迷、失志踌躇不前形容自己再好不过，中途来了一次彻底的醒悟，于是
我发现自己变得勤奋了，我发现自己乐于付出了，因为我知道安逸的生活磨砺不出优秀的能力，没有能力的人何来安逸？
于是我清晰了自己的理想，明确了自己的目标
天道酬勤，敢于自省且突破自身的人总会得到上天的眷念，前提是你是不是正在作死！
想找个好工作安逸度日，一点一点的吃着老本，甚至还感觉游刃有余？
不再精进自己的能力，做着毫无工作量的事情，却又抱怨自己的才华得不到施展？

于是，突破不了工作的困局就一再的消磨自己的意志，
丧失了思想会看不清东西，失去了眼界就是折翼的雄鹰，生活带来的是活生生的真实，最后只会发现很无力

我们无力改变生活的一切，是因为我们没有改变的担当，我们缺乏直面变化的勇气，我们不敢改变自己的根本原因还是我们安于现状
简言之，贪生怕死

想获得更多，就需要折腾的勇气，突破不了工作的困局就突破自身的瓶颈
工作与理想总要有个在路上！人不能没有希望，处于困境的人需要改变不是环境而是自己

改变会带来痛苦吗？勤奋会带来痛苦吗？
有能力才能阻止改变，敢做就要有敢死的气魄

我可以清晰明白的告诉你，你所认为的痛苦不是真正的痛苦，真正的痛苦是无能！
无能最是痛苦，无奈最是痛苦，不停的后悔，不停的自责最是痛苦，勘不破，最是迷障！
在信息爆炸的年代，生活本来就很浮躁了，我们不能随波逐流，我们需要重新踏上征途，我们应该给自己一个目标
我们必须还自己一个理想，哪怕他不能实现！至少你 ⁶⁰，一！ ⁰ 了却发现理想好像可以更高点，这才是真实

- 8. 【大前端之打通账号系统】passport应该如何落地？
- 9. 来来，一起设计一个简单的活动发布系统
- 10. 浅谈Hybrid技术的设计与实现第二弹

我的标签

- 单页应用(18)
- 重构(9)
- HTML5(9)
- require.js(7)
- zepto(6)
- Backbone(6)
- CSS3(5)
- nodeJS(4)
- 兼容问题(3)
- 初窥奥妙(2)
- 更多

随笔分类(303)

- blade(5)
- css(13)
- HTML5&CSS3(30)
- IOS(3)
- javascript(81)
- Java学习(3)
- node.js(3)
- Web前端(67)
- 大前端(24)
- 工作点滴(5)
- 接口学习(3)
- 面试题(9)
- 设计模式(14)
- 学习感悟(6)
- 移动开发(37)

随笔档案(239)

- 2017年3月 (1)
- 2017年1月 (2)
- 2016年12月 (2)
- 2016年11月 (1)
- 2016年10月 (1)
- 2016年7月 (2)
- 2016年6月 (2)
- 2016年5月 (3)
- 2016年2月 (2)
- 2015年11月 (1)
- 2015年10月 (5)
- 2015年9月 (1)
- 2015年8月 (3)
- 2015年5月 (2)

有了目标有了理想，就需要不懈的奋斗，不要贪生怕死，不要吝啬付出，生活需要不是一时的冲劲，而是持之以恒的付出，所以，兄弟姐妹们请找回自己的初心！

做好前端

咳咳，好久没有水一发了，久不出江湖，我竟然忘了我最初的爱好是武侠，甚至说书也是我的理想工作之一

但是，兄弟们，我不得不说前端是一个值得你们付出的工作，甚至整个程序是值得你倾尽全力的工作，因为我们的工作很有趣，我们几乎每天都有新的BUG

我老大刚刚才花了一个多小时找到一个我刚埋的坑（其实是他在我这里提交的代码！哼），所以我们工作看着无时无刻不对着电脑，好像无事可做

其实我们天天工作是换样的，总会有一个彩蛋让你猜到，当你解决疑难BUG时候的惊喜是其它工作来不得的，至少他没那么多

所以，要做好前端首先要爱好前端，首先要热爱自己的工作，知道自己的工作是很有趣的

关于离职

最近有一个师妹说她想离职，问我可以推荐个工作不，对于离职这个事情，我其实是有不同的想法的

一个人进入优秀的团队，再遇到一个好的老大，那简直就是中了彩票一样，不知不觉自己就成长起来了

但是，这种几率却很低，所以多数朋友的工作是不如意的，不如意的原因各种各样，但是我还是认为责任主要在自己，因为没有团队会放弃创造价值的人

你在团队不如意，一定是你自己不努力，如果你努力了仍然不如意，就是你努力的时间不够长，如果你自己真的做的很好了还是不如意的话

我就建议你离职了，因为经过你如此的工作，离职涨个50%完全不是问题，问题是你是不是真的在努力

所以有不如意想离职的朋友，我其实是不建议的，有为了钱而离职的朋友，我更建议你为了发展而离职

如何成为优秀的前端

首先声明我不是优秀的前端，我甚至不是一个合格的前端，优秀前端是我一年后的目标，有一次看到我的名字和汤姆大叔与正美一并出现，吓得我差点失禁！

我虽然不是一个优秀的前端，但是我明显感觉我正在向一个靠谱前端靠近，所以这方面我还是有些经验可以与大家交流的

书籍推荐

书籍这个事情贵精不在多，我这里推荐两本即可：

《javascript高级程序设计》

《CSS权威指南》

- 2015年4月 (2)
- 2015年3月 (3)
- 2015年2月 (4)
- 2015年1月 (1)
- 2014年12月 (5)
- 2014年11月 (5)
- 2014年9月 (1)
- 2014年8月 (5)
- 2014年7月 (4)
- 2014年6月 (5)
- 2014年5月 (7)
- 2014年4月 (3)
- 2014年3月 (8)
- 2014年2月 (4)
- 2014年1月 (10)
- 2013年12月 (10)
- 2013年11月 (11)
- 2013年10月 (5)
- 2013年9月 (2)
- 2013年8月 (5)
- 2013年7月 (15)
- 2013年6月 (34)
- 2013年5月 (16)
- 2013年4月 (28)
- 2013年3月 (1)
- 2013年1月 (1)
- 2012年6月 (2)
- 2012年5月 (2)
- 2012年4月 (1)
- 2012年3月 (3)
- 2012年2月 (1)
- 2012年1月 (2)
- 2011年10月 (2)
- 2011年7月 (3)

文章档案(3)

- 2014年4月 (1)
- 2013年8月 (1)
- 2013年7月 (1)

积分与排名

积分 - 656397
排名 - 157

最新评论

1. Re:浅谈Hybrid技术的设计与实现
mark

为什么只推荐两本呢？因为我发现很多朋友看书其实是有问题的，很多人看 javascript高级程序设计至少三篇，其中写了很多demo

而很多朋友看书就跟看连环画似的，第一次看一个星期就看完了，我是该说你悟性高呢还是喜欢装B啊，这种书要细看，要慢慢看，要反复看

学习要有成果，学习要有效率，比如这小半年我就干了这些事情，是拿的出来的：

2. Re:【数据标识】iOS App下载渠道的统计需求

钗公好久不更新了~~~

--不由分说

3. Re:浅谈Hybrid技术的设计与实现
内容丰富，很全面~

--刘林

4. Re:谈谈我对前端组件化中“组件”的理解，顺带写个Vue与React的demo

非常好，学习了

Vuex 2.0 源码分析:

--oro2897048

5. Re:【zepto学习笔记02】零碎点
添加元素到匹配的元素集合。如果content[context]参数存在，只在content[context]中进行查找，否则在document中查找。

去重的意思，是防止操作多次。

--冰1317

6. Re:【requireJS源码学习01】了解整个requireJS的结构
感谢

--cqpcqp

7. Re:小公司的一年，一起看看小公司的
前端可以怎么做
很有帮助，谢谢

--那么遥远

8. Re:前端优化带来的思考，浅谈前端工程化
分析的不错
Jquery插件集

--OkNoBug!

9. Re:浅谈Hybrid技术的设计与实现
@石弦开始接触到hybrid，之前一直做移动端。哈哈...

--chenEdgar

10. Re:【数据标识】iOS App下载渠道的统计需求

三年左右的前端都需要掌握什么。

--无聊的猴子

11. Re:小公司的一年，一起看看小公司的
前端可以怎么做

刚培训出来的现在找工作真难啊，
现在想的就是以后找个好团队，其实公司大小都无所谓

--无聊的猴子

12. Re:【web前端面试题整理08】说说最近几次面试（水）

‘但是女朋友不愿意离开上海，加之待遇相差无几’ 楼主不是女的嘛。。

--you1you

13. Re:【grunt整合版】30分钟学会使用grunt打包前端代码

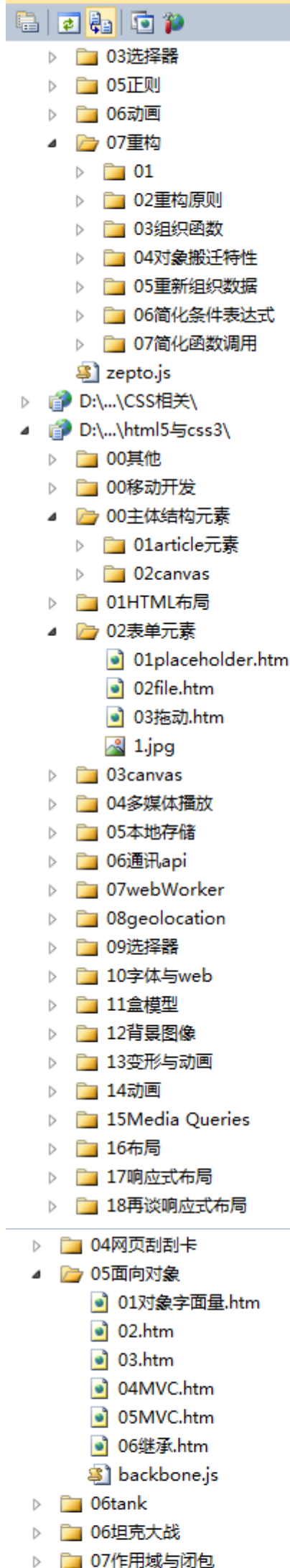
Gruntfile.js的内容在哪里，大家都怎么学习的，晕。。。。

--yyzyyx

14. Re:前端优化带来的思考，浅谈前端工程化

你好，你嘎

--you1you



Fork me on GitHub

15. Re:【前端框架之Bootstrap

02】布局与导航

bootstrap手册:

--小前端攻城狮

阅读排行榜

1. 【grunt整合版】30分钟学会使用grunt打包前端代码(109026)
2. 浅谈Hybrid技术的设计与实现(107191)
3. 【前端框架之Bootstrap 02】布局与导航(59291)
4. RequireJS学习笔记(55045)
5. 初探Backbone(48389)
6. 【web前端面试题整理08】说说最近几次面试（水）(44756)
7. 【IScroll深入学习】解决IScroll疑难杂症(42793)
8. 【webapp的优化整理】要做移动前端优化的朋友进来看看吧(42338)
9. 浅谈移动前端的最佳实践(41802)
10. HTML5本地存储LocalStorage(39730)
11. 【读fastclick源码有感】彻底解决tap“点透”，提升移动端点击响应速度(38467)
12. 【小贴士】虚拟键盘与fixed带给移动端的痛！（38457）
13. 【移动端兼容问题研究】javascript事件机制详解（涉及移动兼容）(37447)
14. 【grunt第一弹】30分钟学会使用grunt打包前端代码(31683)
15. 手持设备点击响应速度，鼠标事件与touch事件的那些事(27460)

评论排行榜

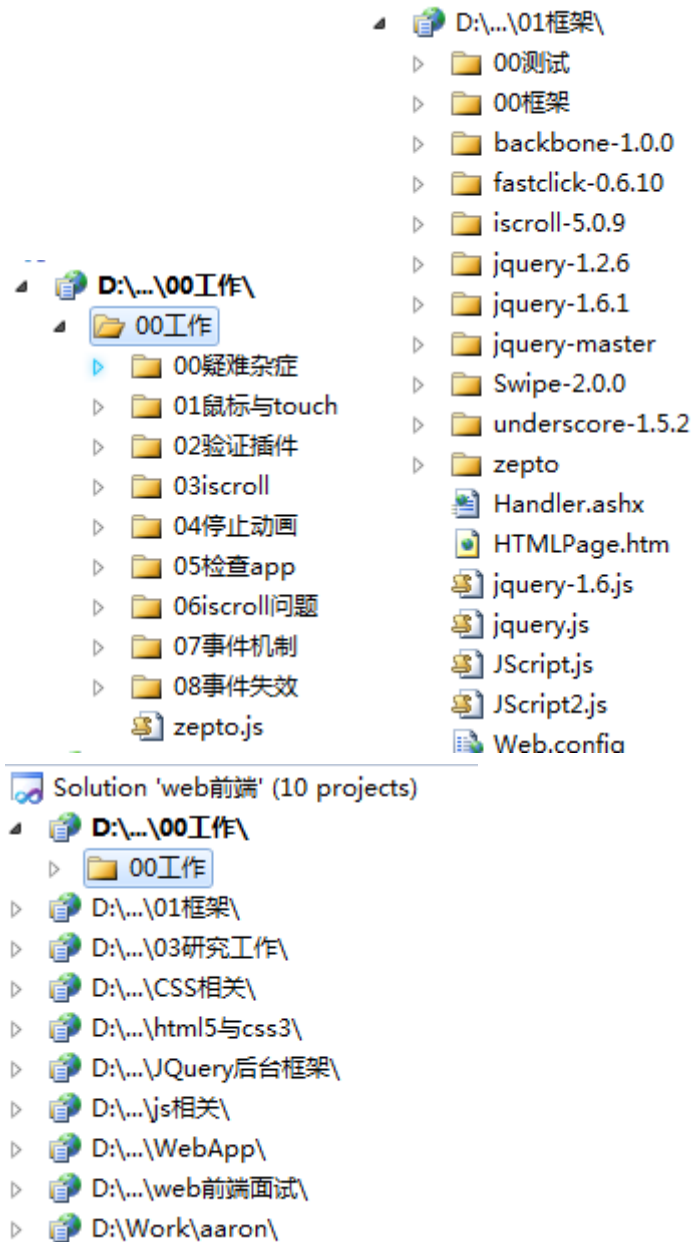
1. 浅谈移动前端的最佳实践(180)
2. 浅谈Hybrid技术的设计与实现(135)
3. 【web前端面试题整理04】阿里一行之大神面对面(114)
4. 【年终总结】2年计划还是要有，万一实现了呢？(90)
5. 小公司的前端应该怎么做？(86)
6. 【web前端面试题整理08】说说最近几次面试（水）(82)
7. 两年内，我要成为国内优秀的前端技术人员！（82）
8. 小公司的一年，一起看看小公司的前端可以怎么做(75)
9. 【blade利刃出鞘】一起进入移动端webapp开发吧(74)
10. Fiddler真乃前端大杀器！！(71)
11. 【grunt整合版】30分钟学会使用grunt打包前端代码(64)
12. 展望14，献给困惑的初级前端，理想不甘消磨，目标不能停滞！（62）

- ▷ 08参数
- ▷ 09引用类型
- ▷ 10事件
 - 01.htm
 - 02.htm
 - 03.htm
- ▷ 11行为数据样式分离
- ▷ 12
- ▷ 13我的框架
- jquery-1.7.1.js
- ▷ D:\...\WebApp\
- ▷ D:\...\web前端面试\
 - 00综合
 - css_Hack
 - css布局问题
 - css漂浮
 - css视觉格式化
 - dom操作
 - IE6BUGs
 - 闭包问题
 - 创意世界
 - 浏览器兼容
 - 面试题
 - 面向对象
 - 其它
 - 疑难杂症
 - 正则表达式
 - 自己做的答案-仅供参考
 - 字符串操作

13. 【web前端面试题整理06】成都第一弹，邂逅聚美优品(61)
14. 【前端框架之Bootstrap01】我们一起来看看这个家伙是什么(58)
15. 【webapp的优化整理】要做移动前端优化的朋友进来看看吧(55)

推荐排行榜

1. 【grunt整合版】30分钟学会使用grunt打包前端代码(197)
2. 浅谈Hybrid技术的设计与实现(166)
3. 浅谈移动前端的最佳实践(154)
4. 前端优化带来的思考，浅谈前端工程化(106)
5. 【移动前端开发实践】从无到有（统计、请求、MVC、模块化）H5开发须知(101)
6. 【年终总结】2年计划还是要有的，万一实现了呢？(88)
7. 【组件化开发】前端进阶篇之如何编写可维护可升级的代码(84)
8. 【blade利刃出鞘】一起进入移动端webapp开发吧(75)
9. 展望14，献给困惑的初级前端，理想不甘消磨，目标不能停滞！（60）
10. 【webapp的优化整理】要做移动前端优化的朋友进来看看吧(59)
11. 小公司的前端应该怎么做？(59)
12. 【移动端兼容问题研究】javascript事件机制详解（涉及移动兼容）(56)
13. 浅析天猫H5站点(55)
14. 小公司的一年，一起来看看小公司的前端可以怎么做(55)
15. 浅谈Hybrid技术的设计与实现第二弹(53)



那各位看书后，或者看博客后会留下痕迹么，如果留不下痕迹，那么多数就给忘了

看经典的书切记要细，切记要看懂，看不懂就反复看，最后一定要留下学习成果

博客推荐

除了看书以外就是建议大家写博客了，这个也是一种学习成果，不要怕写不好，写着写着就写好了

我现在技术博客量是140左右，其中自己满意的博客是10篇左右，所以说，博客质量其实不高，但是高质量博客是精华，哪里又有那么多？？？

高手不是一下就来的，简单将我和高手的差距就是：

这才是真正的差距，这种差距不是一天两天可以弭平的，甚至几年都不能赶上，但是我们需要超越的是自己，工资上来了才是王道，其它不用管那么多

司徒正美

javascript方面，首推正美的博客，你要是细细的读过一些文章就会发现，你现在考虑的东西，正美两年前就搞了，这就是差距

正美创了几个群，里面有2V以及2牛，都是神一般的存在，而且是超越正美的存在，不信去试试

张鑫旭

CSS方面的博客首推旭哥的博客，旭哥CSS方面的博客相当优秀，建议大家好好看看

Aaron

我与aaron一直保持着亦师亦友的关系，平时经常交流，他对我帮助甚大，但是道友，我想说一句

你真的有点懒啊!!! 你欠我的Jquery源码分析半年前就在写，现在还没写完，我们说好的Backbone源码呢??? 快交出来!

李靖

这是前端后起之秀，还未毕业，隐有高帅富的节奏，他写的博客是初级前端入门的良药，缺点是少了点，后期必成大器

snandy

我本身对他不太熟悉，但是他博客写的挺好的.....

博客在精不在多，对于入门级前端来说，上面几位的博客够我们嘚瑟的了，当然，还是那句话：

要好好读，细细读，并且留下学习成果

这里就不推荐大叔的博客了，大叔的博客不适合初学者去读，也不建议初学者去读，因为多数人是看热闹

源码阅读

第三个阶段当然是读源码了，一定要读源码，而且必须好好读!!! 这里尤其推荐读自己熟悉并且不太包含思想的源码

比如我上个星期看了下backbone就搞得莫名其妙的，[60](#) 没有 [0](#) 这里推荐几个库：

Zepto

zepto与jquery类似，说白了就是借鉴，但是zepto很是轻便，读起来轻松，但是首次读若是没有半个月的话基本就是没读（不考虑神人）

因为工作后很少专门有时间去读源码，读的时候要细细的读，看不懂的地方就反复看，慢慢的就全部清晰了

zepto读完后，整个js的水平会看似上升一大截，这个时候再加紧来点经验就稳稳的前端入门了

underscore

第二个推荐的库是underscore，这个库比zepto还要简单，建议好好读下，务必读明白，不要不懂装懂

Fastclick

若有移动端编程经验的朋友，建议好好的读下这个库，写的非常不错，完了后会让你对移动端的事件兼容有深入的理解

iScroll

与Fastclick类似的库

初级程序员读以上几个库就差不多了，而且建议花一到两个月详细的研究一个库，并且将里面的思想用于项目中去，这样才能真正的吸收

读源码不是看热闹，看热闹会一问三不知

去面试

以上几个阶段结束后，就可以去外面看看自己的斤两了，真的做到以上的朋友，基本是面几个有几个了，真正的瓶颈就出现在大公司了

这个时候又到了另外一个阶段：

- ① 深度-细节点
- ② 广度-知识面

以细节点来说，真正的高手一个javascript事件机制就可以问的多数人哑口无言：

- ① javascript绑定事件的方式
- ② javascript事件对象
- ③ 自定义事件
- ④ 如何触发自定义事件
- ⑤ zepto/jquery事件机制
- ⑥ 解决移动端300ms延迟
- ⑦ ios android事件差异
- ⑧ 事件冒泡/捕获机制以及鬼点击
- ⑨ javascript事件底层实现.....

以CSS来说，一个position就够了

- ① Position的各种属性值

- ② 行内元素块级元素
- ③ 行高问题
- ④ fixed在移动端的问题
- ⑤ 由fixed引导至viewport
- ⑥ 缩放等问题.....

所以，javascript真正的高手对这些把握是很细的，不是全部都会，但不可能全部都不会。这里可能会有朋友提出学院派以及实干派的想法

其实我的道友[Aaron](#)就是真正的实干派，完全白手起家，他就肯定知道这些问题，至少七七八八

所以深度一定要有，而且是慢慢积累的，不信看正美那700篇博客吧，有了深度再提广度，不然你的广度就不值钱

深度完了就是广度，光有深度还不够还得有广度，广度代表业务能力，代表工作水平

- ① nodejs
- ② 打包工具
- ③ H5嵌入APP
- ④ 移动端调试工具（如何在手机console，如何在页面上调试手机程序）
- ⑤ 压缩工具
- ⑥ 项目管理工具（git/svn）
- ⑦ 各种开源框架

这些都是广度的体现，优秀的人不只是知识稳固，而且还能推动团队使用新技术，带给团队不一样的感觉

前端知识点繁杂，绝不止局外人看见的那么点

若是你发现各个大公司想去就去，offer拿到手软了，那么恭喜你，你成为了中级程序员了！！！！

然后再怎样我就真知道了，我的眼界暂时只能到这里了，希望对处于迷茫阶段的前端同学有所帮助

14年计划

说到这里，水文也应该结束了，我说下我14年的计划吧，争取15年能够实现自己优秀前端的梦想：

- ① 单页应用框架
- ② 单页应用UI库
- ③ 正则表达式
- ④ nodejs
- ⑤ grunt打包
- ⑥ 重构一书重新学习
- ⑦ 面向对象编程重新学习

招聘信息



亲爱的道友们，我其实在我们团队只是中等水平，我们上海携程无线是一个优秀的团队，

如果你现在正在找工作，请加入我们吧！！

在我们团队，你可以肆无忌惮的黑自己的老大，你会体会到和谐的氛围，当然妹子多多的！

要求：靠谱前端，吃苦耐劳，待遇刚刚的！！

需要的朋友可以私信我

顺便推广道友的jquery技术交流群：239147101



您可以考虑给小钗发个小额微信红包以资鼓励



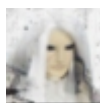
上海-B站招聘靠谱前端（3年左右工作经验），喜欢二次元的小伙伴私聊！

分类: [学习感悟](#)

好文要顶

已关注

收藏该文



叶小钗

关注 - 32

粉丝 - 4946

荣誉: [推荐博客](#)

我在关注他 [取消关注](#)

« 上一篇: [【iScroll源码学习02】 分解iScroll三个核心事件点](#)

» 下一篇: [【iScroll源码学习03】 iScroll事件机制与滚动条的实现](#)

评论:

- #51楼[楼主] 2014-01-03 11:05 | [叶小钗](#)
@ TimYang
有，加群私聊

支持(0) 反对(0)

回复 引用
- #52楼 2014-01-03 20:45 | [看海的小羽](#)
现在不缺少技术文章，缺少的就是这种指引方向的文章，赞一个

支持(1) 反对(0)

回复 引用
- #53楼 2014-01-07 03:25 | [低调的神](#)
我有朋友也在携程，做后端。携程人才济济啊！

支持(0) 反对(0)

回复 引用
- #54楼 2014-01-12 16:43 | [夏雪冬日](#)
膜拜大神！

支持(0) 反对(0)

回复 引用
- #55楼 2014-01-18 20:12 | [Slp415](#)
mark.

支持(0) 反对(0)

回复 引用
- #56楼 2014-03-03 09:09 | [前端开发搞笑师](#)
跟随脚步，成为一名真正的前端，而不是简单的页面仔。

支持(0) 反对(0)

回复 引用
- #57楼 2014-04-28 20:21 | [iSunday](#)
实例使用的是什么软件统一起来啊？
这样管理起来确实方便！

支持(0) 反对(0)

回复 引用
- #58楼 2014-06-03 19:53 | [魏翼超然](#)
大哥，膜拜，你推荐的大神我才知道一个“张鑫旭”，看来我真是才疏学浅啊，这文章真的太巴适了！

支持(0) 反对(0)

回复 引用
- #59楼 2015-06-07 21:12 | [静逸](#)
博主文采不错，开头的那些话说的甚是精彩。
再往下一看，竟然也是携程的，才发现原来人与人之间的差距真

600

反对(0)

#60楼 2015-06-11 20:24 | [candywxt](#)

我也要成为优秀的前端工程师！

虽然入道仅3个月，但是已经无法自拔了。（我就是属于飞快的看完了JS高程之后就不管不顾的人.....看来暑假还是要再好好的看一遍）

很开心能够看到真的有人在两年内达成了目标，希望我也可以成为达成自己目标的人~~
共勉共勉~~

[支持\(0\)](#) [反对\(0\)](#)[回复](#) [引用](#)#61楼 2015-06-23 16:50 | [wangmeijian](#)

顶一下

[支持\(0\)](#) [反对\(0\)](#)[回复](#) [引用](#)#62楼 2015-07-17 17:16 | [Hard_佻尘](#)

钗公好，谢谢你的文章。我初入职场，就不怎样顺利。你说的为发展而离职，我觉得我应该辞职了。PS：你的诗号怎么是狂刀的？

[支持\(0\)](#) [反对\(0\)](#)[回复](#) [引用](#)

< Prev

1

2

[刷新评论](#) [刷新页面](#) [返回顶部](#)

发表评论

昵称：

评论内容：

[退出](#) [订阅评论](#)

[Ctrl+Enter快捷键提交]

[【推荐】50万行VC++源码: 大型组态工控、电力仿真CAD与GIS源码库](#)[【活动】阿里云双11活动开始预热 云服务器限时2折起](#)[【调查】有奖调研即刻参与，你竟然是酱紫程序猿！](#)[【推荐】Vue.js 2.x 快速入门，大量高效实战示例](#)

ActiveReports
全方位的报表解决方案

10 年销售汇总

交互式报表

7 月销售明细
8 月销售明细
9 月销售明细

立即下载 ➡

GrapeCity

Fork me on GitHub

最新IT新闻:

- [Redhat开始将其OpenStack平台迁移到容器](#)
 - [博通千亿美元收购高通背后的私募魅影](#)
 - [软银拟重启收购美国第二大有线电视运营商Charter](#)
 - [特斯拉发邀请函：本月16日发布电动卡车](#)
 - [迪士尼拟收购21世纪福克斯公司绝大部分资产](#)
- » [更多新闻...](#)

云服务器 50% OFF

不只是 5折

阿里云

广告

最新知识库文章:

- [改善程序员生活质量的 3+10 习惯](#)
 - [NASA的10条代码编写原则](#)
 - [为什么你参加了那么多培训，却依然表现平平？](#)
 - [写给初学前端工程师的一封信](#)
 - [实用VPC虚拟私有云设计原则](#)
- » [更多知识库文章...](#)

Powered by: [博客园](#) 模板提供: [沪江博客](#) Copyright ©2017 叶小钗