

## 一些微信上的会议截图

---

篇幅有限，仅选取一部分截图展示。

第一周的时候我们在老师所留作业的指导和带动下学习建立了自己的博客，并且在课下积极的找同伴碰面交流

熟悉的同时也定下了我们课程最后项目的大致构想。



这也是在交流探讨第一次作业中的相关问题，集思广益，发表自己的相关观点。



第二周的作业中，我们学习使用了git,github等内容及其使用，掌握了客户端及命令行的操作方法。

同时完成本周任务的同时我们在组长的带领下开始着手于最后项目的研究。

组长写出了前端页面的demo，实现前后数据的传输，我们学习之后也开始了各自的思考和尝试。



确定了我们的编程语言，制定出开发计划和代码规范。方便后续工作的顺利进行。



周五 16:57

"三、Github flow" 应该还是比较不错的（其实三个都差不多~~）

我也这么觉得

github 需要邮箱么？

不用不用

密码是啥来着

你去更改或者上传github的东西，应该用你自己的就行了

周五 17:00

恩恩，每个人都可以提交的

它们并不是同一种编程语言，每个语言、框架啥的都有自己的一套“规范”。

更新流程我来写没问题啊，正好要修改一下代码结构，之前的太乱了，但是我看进度上得制定一下计划了

我知道呀，这不也要写个文档的东西

哎，又是“文件驱动”了🐼

还得分工

开会，截图

我觉得得先把这周作业这一下提交了吧

@阿缪

有许多规范啊，分成两部分吧，一个是后台 java 的，一个是前端的

前端的……

我还看不太明白……

<http://hao.jobbole.com/category/css/css-style-guide/>

周五 17:08

不行就综合1一下吧

第一题的更新流程你写吗，组长

行吧

那这个呢 <http://www.cnblogs.com/jiwafate/p/5895873.html> 感觉这同学就是单挑 boss，怒刷装备

这是个大神呀

都不知道他那个网页是怎么做的

我昨天才大概明白html和

css大概是干什么的

也是 JavaScript 还有 css，写到了 jsp 里面，其实写到 html 中更好，他那样只能一个人干，我们还可以前后端分离

探讨使用的工具同时也在进一步准备14章课程的讲解准备。



CSS就是做网页布局的对吧



分开吧



给你减轻压力







嗯嗯，html 中规定了有哪些东西，css 把东西的大小、颜色等等规定得好看些。（原本也是要分开啊 -.-）




那就应该先了解html对吧

周五 17:24




这次的作业写在一篇博客里吧，比较好提交

周五 17:24




这次的作业写在一篇博客里吧，比较好提交




其实有好多教程，我也不知道那个最合适了 :( <http://blog.jobbole.com/45574/> 最知名的我在 github 上也提到了，w3school 就是入门的标准教程


周五 17:36




还有ppt




14章两节




我俩分着讲第一节




你俩分着讲第二节吧



这次需要写什么呀???




@





all

昨天 10:54




代码规范.docx  
23.7 KB






微信电脑版




大概写了一下，大家有别的想法，可以自己改


昨天 10:59



然后交作业时间应该是截止到明天中午




还有第三题，开组会的截图




我爬了一天的山，累蒙圈了


昨天 19:55



和第四题的分工，看看怎么写。大家可以把作业都分别写在博客上，然后最后把网址复制到第3-6章作业那个里面




或者直接写里面也行，这样交作业的时候比较好交



分工要不组长分@阿缪

昨天 20:05



好！麻烦得紧啊，我们仨都出

http://127.0.0.1:51004/view/46

6/6