# QG工作室暑期实习生两日结

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名： 黄奕威 | 组别：前端 | 年级： 19级 | 日期： 2020年7月18日 |

|  |  |
| --- | --- |
| 7.17~7.18两日结 | |
| 生活小记 | 延迟到现在的3.15晚会曝光了一堆不合格app和企业；  学习了一段时间去阳台看了看风景，放松一下；  听说洪水把孟加拉国的1/3土地淹没了，希望灾难快点结束；  要订书了，想到这学期血的教训，决定向师兄借书，省点开销；  电影院将逐渐开放了，希望后面有时间可以看今年第一场电影；  之前喜欢的日剧演员三浦春马自杀了，生活真的不饶人，希望所有人都能坚强；  美国疫情并没有随着暴乱渐渐减少而减缓，增速还是一如既往地快； |
| 学习  开发  比赛  概要 | 了解了面向对象的三大基本创建对象模式，及其对应衍生的组合模式等；  了解了面向对象的三大基本继承模式，其中主要学习了寄生组合式继承；  学习了闭包的相关知识，区别匿名函数，以及内存泄漏等问题；  JavaScript块级作用域的定义，以及私有域与模块模式的了解；  学习了window对象及其属性和方法；  了解了框架的层级关系；  了解了navigator、screen、history对象及其属性方法；  提前观摩了一下webpack文档，有些还是看不明白； |
| 感想收获 | 刚开始看到接触面向对象的知识时，看得一头雾水，心中毫无波澜，担心自己无法记住这么多知识，还好及时询问了师兄师姐，得到了建议，心态才放宽了些；  没想到函数还有这么多学问，之前对函数只有局部变量与全局变量的认识，现在拓宽到了私有域和模块模式，收获很大；  JavaScript可以利用闭包模拟私有作用域，使得成员在合作开发时可以使用自己的变量，不用担心外部变量的干扰；  BOM的学习让前端可以利用浏览器的特性进行更优的交互体验；  navigator对象提供了许多用户使用的浏览器有关的信息；  把前两天看的知识摘录一部分写了博客，当作复习，还有很长的一段路要走；  接触了用户客户端检测，了解了不同平台的发展历史，以及到现在逐渐统一化的过程，生活在今天的程序员真是幸福，不用为了几个平台专门开发，大部分都实现了兼容；  学了四天都在学基础知识，有些很细的东西第二天不去看第三天就忘了，意识到了写博客的重要性；  小测的时候果然有些知识印象中看过，但是就是想不起来，得通过翻书才能找出准确的答案，实践出真知啊，还是得多实践实践！ |
| 存在问题  （备注） | 关于this的指向还不是很清晰，特别是闭包存在的情况下； |