

三月底至四月初实习生招聘开始，想抱着增长面试经验的态度去试试。在家里安安稳稳的过了一个“幸福”的新年，到了学校才发现，阿里的实习生内推已经悄然结束了。于是开始慢悠悠地学习 *LaTeX*，制作简历，开始想着找工作的事情。刚开始基本是三天打鱼两天晒网，真正开始准备校招是从七月初的阿里校招内推开始的。

七月初到九月底，经历了差不多三个月找工作的经历，有一些经验但更多的是教训吧；分享给大家，或许可以给师弟师妹一些参考，也攒攒人品。文笔很烂，凑合能看。

每个人的经历和资质是不一样的，每个人找工作的经历也是不可以复制的；因此，首先简要介绍下自己的情况，以便大家看我的应聘经历时作为参考。自我评价：还算踏实，但是编程能力水水的，计算机基础能力算是中等偏下。本科就读于一个普通二本院校，成绩还算可以，在上游。本科期间基本谈不上编程能力，基本不写代码；只是和专业相关的课程设计、学年设计包括毕业论文，都争取自己独立完成，程序什么的借鉴别人的也都自己重新理解并实现。当时对动画设计感兴趣，大二近一年都在搞 *PS*、*Flash* 之类的东西，参加了个省里比赛。大三由于当时学校规定保研只能保本校，故大半年时间都在准备考研。所以，本科在计算机技能方面学得很有限。编程语言 *C/C++*、*java* 都学过，也接触了 *linux* 相关的一些知识，仅此而已。考研很幸运进入了一个 *985* 院校，研究生期间除了研一上课外，算是看了一些计算机方面比较经典的书籍，项目很少而且自己做得很水。很难过，研究生期间，实验室对我的总体评价似乎不怎么好：科研态度不好，也比较自私 😞。

下面首先从实习生应聘、校招内推、正式校招三个方面说说我的找工作之路；接着说说笔试面试中比较重要的东西和需要注意的一些内容；最后根据自己的经验教训，给期望从事 *IT* 工作的师弟师妹一些简单的建议。

噩梦般的实习生应聘

1、阿里腾讯实习（笔试挂掉）

阿里的实习生招聘也有内推，但是我在家安稳地过年，错过了。实习生正式招聘采取线上笔试，一堆逻辑、智力、概率等题，做完就觉得整个人都不好了，结果就是没有什么结果，笔试挂了。

阿里的实习生笔试题和正式校招的笔试题类型一样的，所以，实习生还是投一下，至少可以熟悉一下题目类型和面试流程等。

2、腾讯实习生（一面挂掉）

采用现场笔试，题难度不大但好久没有复习，答得也不怎么好。笔试过了，腾讯的笔试通过率挺高的。4月8日，我找工作的处女面开始了：网申的是后台开发岗位，但是通知我面试的岗位是安全岗。颠簸一个多小时，靠着导航终于找到了腾讯面试的酒店（学校在郊区真的伤不起啊，进一趟城劳民伤财，这一点在正式校招中体现地淋漓尽致）。面试签到后在一个大厅内等，然后被hr分到一个房间，怀着忐忑的心情进去。一个三十岁左右的哥哥，脸上写着“傲慢”，问项目，还是问项目。一下子就蒙了，项目扔了好久，面试内容还有项目都毫无准备，答得很烂。可能面试官对我也无语了，所以就让我写了个单链表的删除，然后问复杂度，问树的特点，项目中数据结构能不能用树等。二十几分钟就被打发出来了。

3、百度实习生（简历筛选未通过）

网申了百度的实习生，结果简历都过不了，不知为何。

BAT 的经历如噩梦一样，打击 *shi* 了，瞬间对自己失去信心了。

4、华为实习生（拿到 offer）

上机编程：4 月 19 日在华为研究所参加了华为实习生上机考试。三道编程题，难度依次增大，三题分值分别是 100、200、300。三个题大意分别是：（1）给出五门课程的成绩，求成绩的平均值，注意输入的成绩均在 0 到 100 分范围内，如果输入的成绩不足五个，按照五个成绩计算；如果输入的成绩多余五个，取前五个成绩。是不是简单到爆？我竟然测试用例没完全通过，后来面试时才知道该题得了 67 分。（2）给一个字符串，将字符串中的字母按照 ASCII 顺序排序，其余非字母的字符位置不变。代码可以参考我的博客：华为 2015 实习上机：字符串排序。（3）将输入的数字表示为大写形式，例如输入 10010，那么转为壹万零一十。三题一共就得了 67 分，编程能力差加上不练习编程，满满的泪。

4 月 24 日收到了华为的面试通知，当时很诧异，因为机试时说的是上机考试成绩必须 100 分以上才有面试机会的，可能大家实习生时都没来得及准备，整体答得都不怎么好吧。所以不要轻易放弃，说不定你觉得难得时候，大家都一样呢，坚持下去就会有希望。

面试过程：25 日去华为面试。通知上午 10 点 20 面试，九点五十到那里，等了一个小时多，十一点左右才进入华为园区，又在一个房间里等了半小时，十一点半左右终于叫我进去面试：一个大厅，若干桌子，每个桌子都在一对一面试。一面自我介绍，然后就是项目，接着问了下对机试题目的理解和解答过程。平时在什么环境下编程；所使用的语言是什么；项目都是 linux 环境下的么等等

水水的问题。具体的计算机基础等一概没问。“山西还是离这里挺远的哈”，答曰“高铁即将修通，修通后两三个小时，挺方便的。”然后面试官翻看了好几遍简历，说“去那边等下一轮面试”。在沙发区等待了十几分钟，进去二面：一个面试官两个应聘者，又是自我介绍、项目介绍，问家是哪里的，本科学校，怎么跑那么远？介绍机试题目，然后问意向工作城市，回答“成都或西安”，面试官笑曰“成都可没有那么好吃的醋哦”，“现在超市好方便的嘛。我确实挺喜欢吃醋的”，很愉快的结束二面。两面面试官都微笑着，挺亲切的。接着就是等三到五个工作日等通知了。回到学校南门，不知道吃啥，来了三两香菜水饺，吃醋.....

最终，选择做一个实验室要求的乖孩纸，专心在实验室打酱油，木有去华为实习。在校招过程中曾一度对没去实习后悔过。

实习生应聘总结：建议实习生招聘还是要参加的，至少可以增加面试经验。像上面的这几个公司实习生和正式校招的笔试题型都是一样的，所以，可以提前熟悉下。既然要参加实习生招聘就好好准备下，过年前就开始在编程能力包括计算机基础知识等方面重视下，毕竟遗忘很多而且在线编程不练也会生疏的，不然就像我噩梦一样的实习生应聘一样。如果拿到了一个不错的实习 *offer*，而且导师方面同意实习一定要去实习，个人觉得一个好的实习经历对自己找工作是很有帮助的。

虐心的校招内推

1、阿里内推（五面）

没错，就是五面。

七月初，还没反应过来，阿里的校招就拉开了声势浩大的序幕，关于面试的书还有题什么的都没开始看呢，心里虚得慌，但还是“勇敢地”申请了阿里的 *C/C++* 研发工程师岗位。

一面

经过十多天的等待后，7月15日上午九点半左右，我还在教研室，一个来自杭州的电话，意识到是阿里的电话面试，接了电话果然是。问我现在有没有时间，要进行电话面试。我问能不能一个小时后面试。对方说“那你就是现在没时间呗？”。“是的”。“好的，那我十点半之后给你打吧”。我赶紧选择回寝室，寝室安静些；等啊等，这一等就是一天，下午六点多打来电话，说好的十点后呢？简单聊了不到二十分钟，基本没问什么问题，先是自我介绍，然后问用栈如何实现一个队列，然后是项目，面试官那边似乎有人叫他，于是面试官说“好了，今天先到这里，我再给你打”。好奇葩，还没面试就要挂掉的节奏吗？我的第一次电话面试就奇葩的结束了。

二面

啊？啥意思，没懂，于是，又等啊等。7月17日晚上七点二十左右，阿里终于来电话了，这次哪里还敢推了，直接说有时间，立马面试。一上来就问我一个 *java* 问题，我 *java* 本科学过后再也没用过，早还给老师了；只能说学过，但是忘完了，所以，面试官似乎也不太熟悉 *C/C++*，所以就只能问项目，想到什么问什么了。估计面试官对我的项目了解的也不多，然后就问了网络，协议的知识。然后问我给我半个月时间，转 *java*，我该怎么学。问支付宝为什么没有手势更安全。二十五分钟，二次电话面试结束了。

二面结束后，过了好几天，阿里官网的状态变成了“待回绝”，而且又给我新生成了一个“新投递”的状态，心瞬间凉透了，因为这个状态意味着面试挂掉了。

三面

有了上面阿里的面试打击，我也意识到了自己能力方面的不足吧，于是“奋发图强”了，开始认真准备面试了。往往上天就是这么捉弄人哦，7月26日，中午刚躺床上准备午休，电话响了，来自浙江杭州。一下子坐了起来，赶紧起床接电话。又是阿里，说要面试。不管了，面吧。先是让简单地介绍一下自己；然后又介绍项目，项目与网络相关，所以问了很多TCP/IP协议以及网络方面的内容，感觉面试官比较满意。最后面试官说让我等一会儿会有二面，因为7月底内推就结束了，他们要赶快走完流程；还告诉我内推后校招名额就很少了，校招基本就是各大高校走一圈。最后我问面试官为什么我的状态都是“待回绝”，挂掉了，还会有这个面试。面试官说可能那个部门觉得我不太合适，但面试表现还不错，所以就把我的简历又放到了系统中，他们部门看中了我的简历，认为我跟他们的要求挺符合，所以就面试我了。这一面也不到半小时。面试官人很好，跟之前阿里的面试官比太好了。面完后又增加了一些信心。

四面

三面结束后等了半小时左右，又接到了阿里的面试电话，这次是一个女生。上来就问项目，各种问，某个功能怎么实现的，为什么那么实现，换一种方式行吗；项目中你负责的内容是什么；项目中难题是什么，你是怎么解决的。额，阿里确实太喜欢问项目了。然后问链表和二叉树的区别；冒泡排序和快速排序的时间复杂度；C编译器的内存布局；C++的多态性；七层和四层协议结构等等，都是很基础很常规的题目。问我愿不愿意编程做一些白盒测试。kao，说好的C/C++研发工程师，怎么会跑到测试开发去了？当时也只好说愿意喽，么办法。

面试不到半小时结束。说很快会有三面，让我注意电话。我以为也是半小时一小时内就会打过来，结果，又是等了一天。

五面

等啊等，等待的过程真是虐心。第二天，也就是 7 月 27 日，下午四点多，阿里的第五次电话面试电话来了。上来就让介绍自己，然后问我成绩怎么样，又问我都是怎么学的，这个.....就那么学呗，这问题咋回答。接着又是项目，问自己负责的部分，项目一共几个人，分工都是怎样的，你和其他人都是怎么合作的，有分歧是怎么解决的，自己项目中难点是什么，怎么解决的。然后问了网络的分层结构；一个从发送网络消息到服务器返回整个过程中，网络中发生了什么（这个问题其他公司至少又问过两次）。最后问我实习时间，我回答说项目结束后可以去；问我项目什么时候结束，我回答十月份。似乎人家很不满意我的回答，说“我们需要的可能是马上来实习的人”。好吧，我错了，可是，当时才七月底，总不能说立马去实习吧，工作都不再找了？阿里毕竟是阿里啊，也是很想去的一个公司，于是赶紧给面试官说，实习时间是可以和导师商量滴，项目基本接近尾声什么的。面试官问，要是来实习，会不会总回学校什么的，当然要回答不会了。最后面试官说之后实习的事情会有人跟我联系的（天真的我以为这就是希望呢，最后才发现这是一个虐心的等待过程）。值得一提的是，在面试中竟然下起了大冰雹还有瓢泼大雨（这可是夏天啊，半小时前还是三十四五度的高温呢），就在冰雹的噼里啪啦声中结束了阿里的面试。

阿里最后问了好几个关于实习的问题（虽然在实习时间上人家可能不太满意），而且还说会有人联系我的什么的。于是开始傻傻地等啊等，毕竟是阿里啊。看着周围已经有人面完了 HR，心，好累，。基本每天都会刷个人状态，学习的效率和质量都很不好。等待本来就是漫长的，而且等待的时间也确实长。忘了具体时间了，好像是八月七号左右的样子，阿里官网个人状态变成了“待回绝”，最终也没等到所谓的 HR 面。额，等待了一个月的阿里没了，一个月，好虐心。

阿里的整个面试都没有任何难度，最后不明不白的挂掉了。当时确实很沮丧。但是后来，阿里大动作“拥抱变化”，导致大量实习生拿不到 *offer*，还有很多内推拿到 *offer* 的给出了 10k 这样的工资。所以，后来想想，其实当时没有拿到阿里 *offer* 真不是坏事，如果拿到了，很可能就会更加懈怠、不认真准备找工作了，毕竟有阿里了，而且自己就会是被拥抱变化的一员了。所以，找工作一定好沉下心，当前的笔试面试认真对待，过去的无论结果如何都不要让自己的情绪和心态有太大影响；塞翁失马，焉知非福。找工作，除了能力，很大程度是运气，还有与公司的缘分。

2、蘑菇街内推（HR 面）

在看到蘑菇街的内推信息之前的二十多年里，我都木有听过蘑菇街这个东东。可能是今年宣传的好吧，据说介个公司收到了大量来自 985 高效的简历。也在浪潮的驱动下，投了蘑菇街。之后就没再把这个事情放在心上，一直觉得这种公司招不了几个人，也不是我想去的公司。

一面

具体时间忘了，8 月中旬吧，收到了蘑菇街的面试电话，问我有没有时间面试。有了阿里的教训，不敢再改面试时间了，怕一等又是好久，说有时间。先自我介绍。面试都是很基础的内容。*C/C++* 中 *static* 关键字的作用，*C++* 多态，*C++* 虚函数，将数组名作为某函数的参数问在该函数中 *sizeof* 该数组的结果是多少，*socket* 相关函数，*TCP* 协议三次握手，什么时候出现 *time_wait*，哪些函数可以激发四次断开，*linux* 下 *top* 命令、文件查找命令。面试一共不到二十分钟。也许是没看重这个面试，所以面得很随意，也很轻松。因此，面试中心态很重要，好的状态肯定对自己面试表现是很有利的。

二面

同样没在意这个，因此也没有说像面阿里一样时刻等着是否会有面试电话打过来。这一面问了下项目，其他主要就是网络基础知识。网络协议层次结构（这个必须会哦，面试中不知道问过多少次了），路由、网关哪一层的，*select*、*poll*、*epoll* 区别，*epoll* 的两种触发状态，传输层协议有哪些，*ARP* 是哪一层协议、是干什么用的，有没有阅读过开源代码，项目中技术难点，数据抓取方法，*tcpdump* 用过的参数，如果要研究微信的协议结构该怎么做。这一面半小时左右。最后我问面试官，我最需要在哪方面提高。面试官答曰“嗯.....这次面试主要问得是网络方面的，你掌握的很不错。请留意手机，最近会有面试”。

本来蘑菇街还会有什么技术总监面之类的，据说因为应聘的人太多，就删减了流程，接着直接 *hr* 面了。

HR 面

有了之前的面试，信心大增，毕竟面试官都肯定了自己的面试。我觉得蘑菇街的 *hr* 面主要是看你是否会选择他们公司。问家哪里的；家人支持你在杭州工作不；有没有对象啊；觉得蘑菇街与 *BAT* 以及华为等公司的区别；为什么会选择蘑菇街；对蘑菇街了解有什么；对应聘的岗位了解多少。最后说要和之前面试官商量，综合评判是否录用。

蘑菇街开始是没太在意的，但一不小心过了面试，所以还是很希望拿个 *offer*，于是又是虐心的等待；这过程中，发生了阿里“拥抱变化”事件，蘑菇街又来了个“阿里宝宝”招聘专场，觉得自己希望更小了，更加虐心了。最终，九月多（具

体时间忘了），蘑菇街内推 *offer* 截止的日子，问了 *hr*，才得知我挂掉了，而且给的理由是，我应聘的岗位（基础产品研发）对技术要求很高，我的技术深度还不够。我就无语了，面试都是很常规很基础的题，为什么还会谈到我的技术深度不够呢？或许只是人家拒你的一个理由吧。

校招内推就是一个虐心的过程，真的好累，等待、希望、失望。希望师弟师妹们能够以我为戒，不要太被面试结果所影响，因为这会影响你之后的应聘准备。找工作就两三个月时间，若不能有效抓住这几个月学习，很难在面试中有良好的表现。不要为面试中面试官给予的肯定甚至口头 *offer* 迷惑，一切以拿到 *offer* 为准。*offer* 等于 60%能力+20%缘分+10%表现+10%运气。

劳累的正式校招

八月下旬到九月就是投简历、宣讲会（宣讲会基本没去过）、笔试、面试了。投一个简历就需要填写一堆个人信息，虽然后来就是 *Ctrl C* 和 *Ctrl V* 了，但是投一家公司，从选岗位到投递完成也需要差不多半小时时间。可怜我校在郊区，去市里面面试一趟就需要奔波一两个小时，如果面试在上午八九点更是需要早起；有的面试每一次只面一面，所以，一个公司面下来就需要去市里好几次。路费算下来都是一笔开销啊。

经历了实习和内推的残酷打击，我信心严重缺失，大多数不太陌生的互联网公司都投了。腾讯一次电话面试挂了（别人都是现场面，我却是电话面）。去哪儿、蘑菇街、阿里等公司都是笔试后就木有消息了。

1、华为（拿到 *offer*）

由于过了华为的实习生面试，所以就不用参加校招笔试面试了。我的实习生面试成绩太低，不够一百分，所以华为让补测上机考试，一不小心，机试得了满

分 600。就这样，进了华为的 offer 池（又名化粪池）。在回家前收到了座谈会的短信，木有去，估计被 pass 了。最近华为签了两批人了，也木有我，枉我机试满分，泪.....

补充：额，华为并木有 pass 我，10 月 21 日接到华为电话，问是否可以签约。我说三方已经没了，华为表示可以帮我协调，等三方，问我愿不愿意跟其他毁约。很对不起华为，不会毁约呀，华为——不止五百强。就此，华生梦，碎。

2、美团（三面）

笔试

美团奇葩的笔试在上午十点到下午两点开始都可以。我觉得可能各个时间段的题目肯定不一样，于是上午就做了笔试，然后给其他同学“传授”了一下笔试题目内容。结果下午其他人做时才发现，题目和上午基本一样的。好吧，策略失误，对美团不抱希望了。

一面

美团通知面试时间基本按照笔试成绩高低吧：分数高的先面，分数低的后面。我分数很低，因此排在了美团面试最后一天（9 月 17 日）的下午五点。在去美团的路上收到了百度的电话，让第二天去面试。到了美团面试地点发现人好多，还有大量霸面的。由于到得早，让 hr 帮调了个最早可以面试的时间。

三点左右开始面试，可能面试官对 *C/C++* 不太熟悉，就没有问语言方面的。给了个单链表逆置，写代码；问归并排序以及快速排序的时间复杂度并分析；写二叉树的先序遍历，并由此做了个拓展，讨论了一会儿；项目中数据抓取方式，网络爬虫相关；设计一个斗地主的 *AI*。最后侧面问面试官我的表现，面试官给的评价是“啥都会点，啥都不够深入”。告诉我会有一面，让等会儿。面试时间四十分钟左右。

二面

一面后不到十分钟就让二面。二面面试官开始绷着脸，好严肃，我也紧张起来了。上来就给了一个排序的单链表，让找出这个链表中某一段元素，使得这些元素的和等于某个给定的值，这样的一段元素不一定存在。写完这个题，面试官就笑了，应该还是比较满意，直接给我说，写得不错，有的同学写的太差。于是放轻松了。接着就是网络方面的，网络分层结构，*TCP* 三次握手，四次断开，*time_wait* 状态。又问了一些 *linux* 下的命令和 *shell* 编程。最后给我的评价还是啥都知道一些，但不够深入。面试五十分钟左右。

三面

美团一共三面，没有 *hr* 面。三面试部门 *leader* 之类的面试吧。我看到面试官桌子上的牌子写着数据挖掘分析神马的感觉要被虐了。结果没具体问技术方面的，都是泛泛而谈。一个飞机在空中飞，可以实时获取距离地面目标点的距离，不能得到也不能看到其他任何东西，包括这个目标点，问如何才能确定这个目标点的位置；这个问题讨论了好久，我开始给出的答案是对的，面试官没理解，又纠正了一会儿。问平时主要研究那一块，画出所研究的内容的框架；项目中遇到问题以及解决方式；与他人的合作；对自己影响最深的一个；作为班长平时与同学的沟通以及遇到的困难；对其他方面技术有没有研究。最后给我的评价是“整体还可以，不足是只专注于网络方面，仅对高并发服务器方面比较深入，知识面比较窄”。我就无语了，一面二面都说我知识面挺广，深度不够；三

面又说我只专注于网络方面，广度不够；好矛盾的评价。最后没有给 *offer*，我周围几个寝室，四五个过了三面的，只有一个拿到 *offer*。

通过蘑菇街内推、阿里内推、美团校招可以看出，面试顺利或者面试内容不难不一定是什好事，有时候可能被拒得莫名其妙；相反，有时候可能觉得自己面试表示并不怎么好，反而结果却是不错的，例如下面的网易游戏面试。所以，面试就是做好自己的事情，积极表现自己，面好每次面试，结果就看面试官的判别还有公司对员工价值的评判了，不要受结果太多影响。

3、百度（拿到 *offer*）

笔试

百度今年是线上笔试，也是使用那个笔试系统最早的一个公司，未经考研的笔试系统在百度笔试时挂掉了，导致百度的笔试推迟了一天。结果第二天的笔试，还是过了好久才进入笔试系统，而且开始试题的图片打不开，又导致笔试时间延长半小时。笔试的内容整体不难。编程题也比较简单。有一个系统设计题目。万能的网络，各大公司笔试题目都有。

一面、二面

前一天下午、也就是面美团的路上收到了面试电话，早上九点，好早，又要早起。9月18日，一面、二面的时间差不多都是四五十分钟。面试内容涉及基本排序算法以及复杂度，基本数据结构，*Shell* 脚本以及基本 *linux* 命令，*C/C++* 基本语法，网络以及协议相关知识，题目难度都不是很大。

三面

涉及的技术问题都是大概念上的，没有像一面二面那样具体。问作为班长如何处理学校摊派给班级的任务，如何和项目组同学协商问题，遇到难题如何解决等。最后，聊了下以后可能在的部门以及可能做的工作等。

9月21日，下午刚打印了一堆简历准备海投各大研究所，收到了百度的签约电话，让下午五点去签约，于是就和几个同学一起去签约了。额，晚上回来赶上下大雨，终于有了 *offer* 了。

4、网易游戏（拿到 *offer*）

笔试

网易游戏投的是互娱，线上笔试。选择题还比较简单，大题涉及游戏，感觉答得不好，有一个编程题直接空白，答题中都打算放弃了，但最终坚持打完了。最终收到了面试通知。所以，无论什么时候都不要放弃，感觉答得不好，可能大家都一样的感觉，如果放弃了就毫无希望，否则，一切皆有可能。

一面

当时已经有了百度的 *offer*，而且自己也很少玩儿游戏，同时也一直觉得网易游戏高不可攀，所以一度想放弃面试，最终还是去了；实践证明，去了就对了。所以，还是要告诉大家，机会是自己争取的，放弃了就没有机会，坚持下去或许就是一个 *offer* 哦。

9月24日，面试，豪华五星级，土豪网易游戏。网易游戏互娱的面试前会有半小时时间，让写一个程序，这个程序还是有点难度的，主要是考自己的思维周密性还有编程能力吧，在一面的时候问到了这个题。在等待厅里做完了编程题后等待一会儿被带到了个房间，两个面试官，这架势，第一次遇到，两个人

一起面，问的问题也比较难，涉及 *C/C++* 基本知识，*Shell* 命令，数据结构和算法，智力和逻辑题，系统设计题，游戏设计题，还给了个游戏让体验下，然后说这个游戏的设计缺陷和改进方法等。最后让去等待厅等着。一面差不多一个小时。觉得都蒙了，一半以上的问题都没有答好，觉得肯定挂了。

二面

一面后等了十分钟左右，*HR* 叫我，被带到另一个房间，开始二面。还是两个面试官，后来才知道是技术总监。这一次问的主要是 *C/C++* 方面的内容；然后就是玩儿过的游戏，对游戏优缺点的分析；然后就是项目跟别人如何合作的；如果 *boss* 认为你完成的工作不好，而实际上你完成的很好，怎么办；如何别人的代码本该周二完成，结果拖到了周五，而这影响你工作的进度，你怎么办；现在有什么 *offer* 了？你期望的薪资是什么样的，非要说一个具体的数字，这个是最难的面试题了吧。

等了两天，9月25日晚上收到了签约电话，让26日早上八点到市里签约，额，史无前例的早，还好是签约而不是面试，肯定起得来。网易游戏的薪资还是很给力的，望爱好游戏有志于从事游戏行业的可以好好努力。

之后也不想再找工作了，身心疲惫，回家待着了。

补充：期间还面了中兴，一共就两面。第一次面试时间不到十五分钟，第二次面试时间不到十分钟，也就是面中兴的时间总共不到半小时（而我每次去面试都要花费至少一个半小时的时间.....），第二次面试直接告诉我，应该没有问题，会过的。结果，没有消息。无语.....

总结

每个人的找工作的经历都是不一样的，但是，从别人的找工作经历中肯定有可以借鉴或者引以为戒的地方。根据自己的经历，给师弟师妹几条建议。

1、扎实的基础

没有面过谷歌、微软这类牛逼的公司，周围也没有这些公司的大神，故此类公司暂且不论。就国内的各个互联网公司而言，面试中在技术方面，他们最看重的就是基础知识了。

掌握至少一门编程语言，就 *C/C++* 而言，要熟练语言的基本语法；常用的关键字，如 *static*、*virtual*、*friend* 等的作用；熟悉 *C* 程序的内存布局；熟悉 *STL* 库函数以及容器和常见算法的底层机制；虚函数实现机制等，这些都是在面试中一遍遍被问到的。一些 *C/C++* 程序员需要看的书：《*C* 程序设计语言(第 2 版_新版)》《*C* 陷阱与缺陷》、《*C* 专家编程》（没看完）、《*C* 和指针》、《*Essential C++*》、《*C++ primer*》（或《*C++ primer plus*》）、《*C++* 沉思录》（没看完）、《*STL* 源码剖析》、《深度探索 *C++* 模型》

数据结构和算法肯定是必须掌握的。数据结构一般到二叉树就可以了，图等结构掌握遍历、最短路径算法、最小生成树算法的思想、复杂度等即可。算法的话，最常见的就是和数组、链表相关的，难度都不是很大。算法相关的书：《算法导论》（看了部分）、*Mark Allen Weiss* 的《数据结构与算法解析》（强烈推荐，很不错）、《剑指 *offer*》、《编程之美》、《编程珠玑》

网络、操作系统、数据库这些都需要掌握基本内容，随便一本书就可以了。

2、能讲明白的项目或实习经历

如果不能去实习，就安安心心把老板布置的任务认真完成，没有实习经历，项目是大多数公司都会问的。一般情况下，面试官也不期望你的项目多么高大上，但是一定要要是自己认真做的，认真思考的，一定要能够讲明白，能够详细介绍自己的工作。如果老板木有项目还不能去实习，那么自己必须找个小项目，认真把它实现了，这就是你的项目。

如果能实习，一定要积极申请，早早准备，找一个好一些公司的实习，几个月有分量的实习必定会给自己找工作增光添彩。

3、长期的努力

能力是长期努力积累的，不能一蹴而就，因此，从你踏入计算机专业的一刻就要随时开始努力积累了。例如，上述列举的书，想想自己能用多久看完，很多书都是需要看多遍的；而且这些书只是需要认真品读的书中的一部分而已。努力，从来都不会太早。可以写写笔记以便复习和巩固，纸质的或电子的都可以，我就比较喜欢在 *CSDN* 博客上写写自己的总结，我的博客地址

<http://blog.csdn.net/u013074465/>，事实证明，笔记对我的帮助很大。

4、一份美美的简历

美美的简历不是说要彩色打印，不是要写得天花乱坠；而是要言简意赅，突出重点，在格式上要注意下审美，写满一页为佳。网上写得比较好的简历可以参考参考。毕竟，简历是面试官对你的第一个也是很重要的一个了解方式吧。

5、坚持不懈的精神

在上面我的面试经历中大家也可以看到，找工作很多时候是很辛苦的、很虐心的，想放弃是肯定会有，但是一定要有自己的目标，认定了就要咬牙坚持下去，说不定就是因为自己的一次坚持，就会有自己心仪的 *offer*。

6、正确的认识

上面说过 *offer* 等于 60%能力+20%缘分+10%表现+10%运气，在面试中你会逐渐发现，缘分和运气的比例似乎会更高，的确是这样的，一定不要因为某个或某几个公司面试的失败而一蹶不振，缘分和运气真的很重要。该做好的笔试、该认真对待的面试只要自己努力了，结果不一定是 *offer*，但那么多公司，总有一款适合你。用自信和热情去迎接自己的 *offer*。

7、舍得

无论有多少个 *offer*，最终只能选择一个嘛，有了自己非常心仪的 *offer* 就不要浪费自己的经历了嘛，也看到身边确实有 *offer* 霸，各种 *offer*，大的小的。拿到自己比较心仪的 *offer* 后，那么对根本不会考虑的 *offer* 就不要去面试了嘛，有那个时间玩儿会儿游戏，看会儿电视电影，出去玩儿一趟多好；也给别人多一些机会嘛，知足常乐。选择就意味着放弃，选择一个就意味着放弃了其他，要懂得舍得。当然，也千万不要一棵树上吊死，万一又有一个类似阿里的“拥抱变化”呢？拿两三个自己心仪的 *offer*，然后去舍、得。