

应届生2018校园招聘 求职大礼包

上海现代建筑设计集团篇

应届生论坛上海现代建筑设计集团版：
<http://bbs.yingjiesheng.com/forum-551-1.html>

应届生求职大礼包 2018 版-其他行业及知名企业资料下载区：
<http://bbs.yingjiesheng.com/forum-436-1.html>

应届生求职招聘论坛（推荐）：
<http://bbs.yingjiesheng.com>

目录

第一章、上海现代建筑集团简介	3
1.1 上海现代建筑集团概况	3
第二章、上海现代建筑设计集团笔试面试资料	3
2.1 上海现代建筑设计有限公司助理建筑师面试经验	3
2.2 上海现代建筑设计有限公司助理建筑师面经	3
2.3 上海现代建筑设计有限公司建筑设计面试经验	4
2.4 上海现代建筑设计集团的笔试	5
2.5 上海现代建筑设计集团笔经	6
2.6 上海现代建筑设计集团专业笔试——ZZ	6
2.7 上海现代建筑设计集团 2013 校园招聘笔试和面试（强电专业）	7
2.8 上海现代的面经--暖通专业	7
第三章、上海现代建筑集团求职综合经验	8
3.1 15 年上海现代建筑设计集团招聘 -结构专业	8
3.2 普通二本院校学生有幸被现代集团录用	9
3.3 作为现代人，方便后来人，现身说法	10
3.4 上海现代待遇大揭密	11
3.5 原创：针对上海现代建筑设计集团的校园招聘给学弟学妹一些帮助	11
附录：更多求职精华资料推荐	13

内容声明：

本文由应届生求职网 YingJieSheng.COM (<http://www.yingjiesheng.com>) 收集、整理、编辑，内容来自于相关企业的官方网站及论坛热心同学贡献，内容属于我们广大的求职同学，欢迎大家与同学好友分享，让更多同学得益，此为编写这套应届生大礼包 2018 的本义。

祝所有同学都能顺利找到合适的工作！

应届生求职网 YingJieSheng.COM

第一章、上海现代建筑集团简介

1.1 上海现代建筑集团概况

上海现代建筑集团官方网站

<http://www.xd-ad.com.cn/>

上海现代设计(集团)有限公司

Shanghai Xian Dai Architectural Design (Group)Co.,Ltd

上海现代建筑设计(集团)有限公司是一家以建筑设计为主的现代科技型企业，由拥有近 50 年悠久历史和辉煌业绩的原华东建筑设计研究院和上海建筑设计研究院于 1998 年 3 月联合组建而成。集团旗下拥有 20 余家专业机构和公司，在国家建设部历年全国勘察设计单位综合实力测评的前 100 名中跻身于前 5 名， 2000 年和 2001 年被美国 ENR (《工程新闻记录》) 选入世界 200 强国际设计公司。2002 年和 2003 年被美国 ENR (《工程新闻记录》) 选入世界 150 强全球设计公司。

Shanghai Xian Dai Architectural Design (Group) Co., Ltd, jointly formed in March 1998 by East China Architectural Design & Research Institute and Shanghai Institute of Architectural Design & Research which have a long history of almost 50 years and glorious achievements, is a modern scientific & technological enterprise majoring in architectural design.

如果你想了解更多上海现代建筑集团的概况，你可以访问上海现代建筑集团官方网站：<http://www.xd-ad.com.cn/>

第二章、上海现代建筑设计集团笔试面试资料

2.1 上海现代建筑设计集团有限公司助理建筑师面试经验

本文原发于应届生 BBS，发布时间：2017-7-7

地址：<http://bbs.yingjiesheng.com/thread-2107581-1-1.html>

应届生应聘助理建筑师。

统一考试做大快题笔试，筛选后再进入面试。面试官有四五人，主要就是自我介绍，还有想进入哪个院做什么方向的意愿。

2.2 上海现代建筑设计集团有限公司助理建筑师面经

本文原发于应届生 BBS，发布时间：2017-7-7

地址：<http://bbs.yingjiesheng.com/thread-2107582-1-1.html>

没人不到 15 分钟的面试时间，6 个部分面试官一起面试你，当时十分紧张。让你自我介绍，然后针对作品集提一些问题。然后询问想加入的部门。

面试官的问题：

问你的第一志愿，手绘如何。

2.3 上海现代建筑设计有限公司建筑设计面试经验

本文原发于应届生 BBS，发布时间：2017-7-7

地址：<http://bbs.yingjiesheng.com/thread-2107583-1-1.html>

非常幸运，自己顺利进入了上海现代的面试。记得简历筛选的时候，我们班的同学很多出师未捷，最终只有十多个人参加，但是笔试的时候现代竟然一下子刷剩下 6 个，还有一个是本科生，这样哈工大的暖通一族就剩下了 7 个人，其中还有两位女孩子。除了上海的同济大学，哈工大成了上海现代的最重要生源基地。

闲话不多说，直接进主题。之前等了很久才给出名单，之后到了面试之前的两天才给出具体地点。上海现代可能出了点差错，hr 非常礼貌，在名单下面专门的进行致歉。等待面试的这段时间，我和现在的你一样在应届生的现代 bbs 上看往年的面试情况介绍，不光是看经验，更多是找一种感觉。另外上一届的同门师兄，也是院研究生会主席一个老哈工大进了华东院，所以我们基本可以向他询问一些具体环节，还好，现在看来今年和去年的情况相同。所以呢，如果你现在准备，那也可以向你的师兄们寻求建议或了解情况，值得参考啦。

面试地点是哈尔滨的一个四星级酒店，离二校区不算很远，打的士 15 分钟吧。我们一共 7 个人，但是那位本科生弟弟没有见到。另有一位男生去了武汉面试中治南方，没能赶回来，当时在火车上，所以我们实际参加的人数只有 5 个人，3 男 2 女。按上海现代开始的分组，我们一共两组，我们组是九点半到十点半，比他们晚一个小时。我们组一位帅哥很积极，建议早点走，我们是提前 40 分钟到的。事实证明他很明智，因为那位本科的同学没有来，面完结构的很快就轮到我们专业了，所以总体的时间提前了很多。所以面试的时候应该做好提前去的准备，越是好的公司，越不会拖到很晚的时间。

我们准备的很充分，怕到时候 hr 太多，都打了几份简历。三个面试官（二女一男），每人一个笔记本电脑，貌似在看我们当初网申的资料，所以那位哥哥还说“你们准备的真充分，真是破费了。”（要打印自己的网申资料好好看一下）面试大约 15 分钟吧，基本是一个自我介绍，他们之中的 2 个人会随意的问你一个问题。因为问题很随意，有的针对课题、有的并不是很关心的样子，所以我们都不清楚 hr 是否真的关心这些。总之，我一边自我介绍的时候，一边浏览这三位上海客人，有一位 hr 一直飞快的敲打键盘，貌似在记录我的一些东西。

针对我的问题问的就更随意了，他们看到网申上我写了自己写日记，于是就问了一个关于自己日记方面的问题；另外一个就是有没有去过上海（上海市政的那位 hr 也问了这个问题）。因为我开始没有填报上海现代的上海院（华东院今年不招人），所以我和他们说自己只想去上海院，那位哥哥还很高兴，说自己就是上海院的。其他的就是一些面试的准备技巧了，大家可以在网上下载搜集的，我就不多说了。大家出来之后都想到了用一个词来形容今天的面试场景，那就是“和谐”。非常放松，一直都是微笑着，实在不清楚今年的状况会是如何。

回来之后赶紧参加了中冶建筑设计研究总院的笔试，明天还要万科的笔试，不多说了，见谅。

求职路上很多未知，你会发现自己就像待嫁的小姑娘，期待也害怕。你尽管相信自己，不要着急，机会总会有的，借用新东方词汇书里面的一句西谚结束本文：everything comes to him who waits!（耐心等待之人必能如愿以偿！）

因为问题很随意，有的针对课题、有的并不是很关心的样子，所以我们都不清楚 hr 是否真的关心这些。针对我的问题问的就更随意了，他们看到网申上我写了自己写日记，于是就问了一个关于自己日记方面的问题；另外一个就是有没有去过上海（上海市政的那位 hr 也问了这个问题）。

2.4 上海现代建筑设计集团的笔试

地址: <http://bbs.yingjiesheng.com/thread-283561-1-1.html>

我应聘的是钢结构，现在和大家分享一下关于钢结构笔试的感觉。

由于我的学校不是 211 的，也不是 985 的，所以参加笔试考生的名册上居然没有我的名字，这让人很费解。不过，加了一个名字后，还是让我参加考试了。

题型是 10 道问答题，2 道计算大题，每道大题中有 6 道小计算题（貌似每年都不一样）。

10 道问答题基本上考的全是概念题，每道题目中又至少会有两个小问题，考点有些很简单，有些会很偏，总之面很广的，设计和施工都有。比如，钢结构节点连接形式有几种？分别有什么特点？焊接技术分为哪几种？分别都适用于哪些连接方式？抗震设计的要点？怎么理解？等等。

第一道大题考的是四肢格构柱，单肢稳定承载力验算，强度验算，缀条验算，整体稳定性验算等等。需要的部分表格和公式在附录里面，但不是所有的公式都有。比如说换算长细比的公式就没有给出，这个感觉比较难弄（不知道是不是太紧张，没有找到公式）。

第二题考的还算比较基本的，梁柱连接节点的设计。包括梁、柱截面的强度、平面内外稳定性验算、普通螺栓和高强磨擦型螺栓的选用及验算等等，公式大都在附录有给出，但是比较多，要有选择性地用公式，用错了就完蛋了。这就需要概念很清晰才行。

需要注意的是，多多注意题目后面的小字和提示，很多参数可能都有给出的，像截面惯性矩等等。我就吃了个这亏，提示没有看全，自己花时间计算一些参数，导致时间不够。

笔试最重要的是概念清晰。考钢结构的话，之前不用太多地复习很深的东西，把课本中最基本的概念和设计方法看一遍就可以了。概念不清楚，就算所有公式都给你，你也来不及做的。然后细心也很重要。

最后说一句，我不是名校的，我的学校既不是 211，更不是 985，现代给了我笔试的机会，然后我也幸运地进入面试，这让我感觉很兴奋。我统计了一下，总共 38 个人应聘钢结构，招收 5 个人，其他的同学都是名校的，个人感觉太有挑战性了，能和这么多的高手竞争，进不了也没有关系了，哈哈哈……

2.5 上海现代建筑设计集团笔经

地址: <http://bbs.yingjiesheng.com/thread-231808-1-1.html>

我去了上海现代建筑设计集团的笔试，我去的目的主要就是去看看人家全中国最牛的设计院的招人过程是怎样的，看看人家的笔试内容都是什么，也去验证一下自己是不是符合大牌设计院的人才标准。

今天的笔试内容应该说是不难的，都是些很基础的内容，所考内容设计电子学，电机学，电路，建筑电气等等几个方面。所出的题目都是考察应聘者的基础内容。但是，今天自己的感觉不是很理想，电子和电机这两块内容是在上大二大三的时候所学的，距离现在有一段时间了，而且在这么长的时间里，我就从来没有再回过头去温故一下，很多很多的东西都已经忘光光了，我只能凭借仅有的一点点记忆，勉强的答题，当然，答题的结果不是很理想的。而建筑电气这块的内容是自己上学期学的，也是以后我吃饭的专业知识，很是需要用到的，原本以为在这方面，自己学的是还可以了的，但是今天的笔试感觉自己还是学的很疏漏的。它的笔试内容都是一些很基本的东西，是一些细节，基础的，概念性的内容，但是，我对这些内容的掌握还是不够好的，有些内容我也是很模糊的，没有十足的把握。

总之，今天的笔试让我感受到了，自己知识上的欠缺，现代需要的人才是有扎实的基础知识，需要应聘者有一个牢靠的基本功和理论知识。我而，以前总是认为，以后搞设计都有设计手册，数据公式都可以通过手册查到，其实不然，如果查手册，我们仅仅知道怎么做，并没有真正搞明白为什么要这么做，只“知其然，而不知其之所以然”。

2.6 上海现代建筑设计集团专业笔试-----ZZ

地址: <http://bbs.yingjiesheng.com/thread-26204-1-1.html>

刚考完上海现代建筑设计集团的专业笔试，其实感觉没多大，但毕竟这是的处女笔试，还是写写，之前在网上也没有什么信息，就这样去考了，现在记录下来，也帮助以后的考生参考吧！

考试时间 2h，题量不算大（我一个半就交卷了），题型及分值如下：

- 1.是非题，1 分*30 题=30 分
- 2.选择题，1 分*30 题=30 分
- 3.简答题，5 分*4 题=20 分（5 选 4 做答）
- 4.计算题，10 分*2 题=20 分

切记：给水排水基础课都考了！而不是大家以为的只考了建筑给排水！

PS：除了专业不同以外，试卷还分本科和研究生两个版本，大家要根据自己的真实水平选择喔！

总体来看，其实考的都很基础，只是涉及面太广，考点太细，很多都考到设计数据之类的，另我这种就啃了2 天书的人头大啊！（笔试名单是在网申了很久才下来的，而且公示时间离笔试时间也就 4 天时间吧？！）不知道是非题打勾还是叉，真晕啊！选择亦是如此。还好简答有一些会的，计算好像也答对了一个，不知道结果如何啊？？？

我是在哈尔滨考区的，这边人很少，除了考建筑规划类（他们要考 6h，更受罪啊！）和市政工程类（幸福的人啊，不用笔试，直接面试！），我们给排水，电气，结构，暖通，还有工程经济吧，都没坐满一个教室，估计就 50 人，不知过了这一轮，能进面试的有多少！全国 1071 个，又能剩多少呢！

听说面试的名单会很快出来，也是，就那么几个人考，还分类那么多，应该会很快的！自我感觉良好吧，希望入围下一轮！

2.7 上海现代建筑设计集团 2013 校园招聘笔试和面试（强电专业）

现代建筑强电的笔试内容比较简单，选择 (10*2)、判断 (10*1)、简答 (8*5)、计算 (3*10)，大体包括电路、模电、数电、电机的内容，真正电力系统的东西没有涉及到。有部分题目我用手机拍下来了，如附件。计算题第一个是使用需要系数法求对应的负荷功率（给定有几种负荷：电动机、变压器、电炉之类的，各种符合有给出有功或者无功或者视在功率和功率因数、需要系数，求未知的某个负荷的有功；给定一个同时系数，求对应的系统总的有功和无功、视在功率）。第二个计算好像是关于电机方面的（额定转矩，实际转矩、转差率，具体的我记不清了）。第三个计算是三相对称电源接一个电机负载，给定电机的功率，在 A 相和 C 相上分别有一个功率表，求功率表的读数。

经过两个多礼拜的等待时间，我在 13 号上午接到面试通知，我安排的是 15 号下午一点的面试。途中过程我就不一一介绍，直接说说面试的情况。排在我前面面试的哥们是英国曼彻斯特大学的，大概面试了 20 来分钟。我是第二个面试的，面试官一共有五个人，都是 40 岁以上的人，估计都是各个用人单位的电气类主管（以前论坛上说是人力资源的面试，这次是完全不一样的）。我总共带了 3 份简历，就把简历递给正对我的面试官，然后他帮我分发给另外两个。问我的问题主要是：为什么选择现代建筑？我研究生阶段的课题是什么？对建筑电气了不了解？有没有做过建筑电气类的工作？会不会相应的软件？由于我是上海电力学院的，学的东西侧重在电力系统方面的知识。所以感觉他们对我的兴趣不大，懒洋洋的看了一下我的简历，一直纠结着问我建筑电气是否了解这个话题上。最后大概花了 6 分钟左右的时间，我的面试就结束了，估计我也和现代无缘了。

虽然我没有成功，但是我还是建议：

1，投了这个职位，多了解一下建筑电气类的知识；

2，每年现代建筑都会有招实习生，尽量争取实习的机会，表现好就可以直接略过笔试和面试，拿到 Offer；

3，主修的电力系统专业的同学，特别要注意补充自己的建筑电气知识，要表现出自己对建筑电气的了解，因为现代建筑主要是做配电方面的工作，具体到每家每户的布线，和电力系统的规划是截然不同的，电力系统的配网规划是建筑物外面的走线，现代建筑主要是针对建筑物内部的线路走向，完全不同的两个概念，涉及到的专业知识也不一样。

零零碎碎写了这些东西，希望对后来人有所帮助，祝各位好运。

再加上一点今年的报名情况（笔试的时候人力资源的 MM 说的）：

今年总共是 5000 多人网申，参加笔试的是 1500，面试的是 600 左右，最后要 300 左右。具体到电气类：我是在同济大学参加的笔试，签到的时候大概数了一下人数，名单上强电+弱电是 110 人左右，真正参加考试的 50 来个，这是同济大学考点的情况，最后的面试名单出来，大概有 80 个进入面试名单，最终会要 18 个（计划是招 20 个，刨去两个实习后直接录用的），相当于面试的时候是 4: 1 的比例。

2.8 上海现代的面经--暖通专业

非常幸运，自己顺利进入了上海现代的面试。记得简历筛选的时候，我们班的同学很多出师未捷，最终只有十多个人参加，但是笔试的时候现代竟然一下子刷剩下 6 个，还有一个是本科生，这样哈工大的暖通一族就剩下了 7 个人，其中还有两位女孩子。除了上海的同济大学，哈工大成了上海现代的最重要生源基地。

闲话不多说，直接进主题。之前等了很久才给出名单，之后到了面试之前的两天才给出具体地点。上海现代

可能出了点差错，HR 非常礼貌，在名单下面专门的进行致歉。等待面试的这段时间，我和现在的你一样在应届生的现代 bbs 上看往年的面试情况介绍，不光是看经验，更多是找一种感觉。另外上一届的同门师兄，也是院研究生会主席一个老哈工大进了华东院，所以我们基本可以向他询问一些具体环节，还好，现在看来今年和去年的情况相同。所以呢，如果你现在准备，那也可以向你的师兄们寻求建议或了解情况，值得参考啦。

面试地点是哈尔滨的一个四星级酒店，离二校区不算很远，打的士 15 分钟吧。我们一共 7 个人，但是那位本科生弟弟没有见到。另有一位男生去了武汉面试中冶南方，没能赶回来，当时在火车上，所以我们实际参加的人数只有 5 个人，3 男 2 女。按上海现代开始的分组，我们一共两组，我们组是九点半到十点半，比他们晚一个小时。我们组一位帅哥很积极，建议早点走，我们是提前 40 分钟到的。事实证明他很明智，因为那位本科的同学没有来，面完结构的很快就轮到我们专业了，所以总体的时间提前了很多。所以面试的时候应该做好提前去的准备，越是好的公司，越不会拖到很晚的时间。

我们准备的很充分，怕到时候 hr 太多，都打了几份简历。三个面试官（二女一男），每人一个笔记本电脑，貌似在看我们当初网申的资料，所以那位哥哥还说“你们准备的真充分，真是破费了。”（要打印自己的网申资料好好看一下）面试大约 15 分钟吧，基本是一个自我介绍，他们之中的 2 个人会随意的问你一个问题。因为问题很随意，有的针对课题、有的并不是很关心的样子，所以我们都不清楚 hr 是否真的关心这些。总之，我一边自我介绍的时候，一边浏览这三位上海客人，有一位 hr 一直飞快的敲打键盘，貌似在记录我的一些东西。

针对我的问题问的就更随意了，他们看到网申上我写了自己写日记，于是就问了一个关于自己日记方面的问题；另外一个就是有没有去过上海（上海市政的那位 hr 也问了这个问题）。因为我开始没有填报上海现代的上海院（华东院今年不招人），所以我和他们说自己只想去上海院，那位哥哥还很高兴，说自己就是上海院的。其他的就是一些面试的准备技巧了，大家可以在网上下载搜集的，我就不多说了。大家出来之后都想到了用一个词来形容今天的面试场景，那就是“和谐”。非常放松，一直都是微笑着，实在不清楚今年的状况会是如何。

回来之后赶紧参加了中冶建筑设计研究总院的笔试，明天还要万科的笔试，不多说了，见谅。

求职路上很多未知，你会发现自己就像待嫁的小姑娘，期待也害怕。你尽管相信自己，不要着急，机会总会有的，借用新东方词汇书里面的一句西谚结束本文：Everything comes to him who waits!(耐心等待之人必能如愿以偿!)

祝福大家！

第三章、上海现代建筑设计集团求职综合经验

3.1 15 年上海现代建筑设计集团招聘 - 结构专业

本文原发于应届生 BBS，发布时间：2014 年 12 月 26 日

地址：<http://bbs.yingjiesheng.com/thread-1940739-1-1.html>

15 年的校园招聘即将结束，土木行业就业严峻且还会持续下去，在此将现代集团校招情况记录下来，供后人参考。现代集团乃国内建筑设计行业的巨型航母旗下有华东院、上海院、都市院、市政院、水利工程院、技术中心、申元岩土等等构成。结构专业一般选择华东院、上海院、都市院三大院，今年的行业不景气三大院结构专业所招名额不超过 20 个，加上各大高校土木专业大量输出，使得岗位的门槛抬得很高，博士遍地都是，硕士更是多如狗。

网申-----每年 10 月左右集团官网会挂出校招信息，网申跟各大企业类似，填写个人信息做性格测试。结构专业分混凝土和钢结构，笔试的话也是按混凝土和钢结构来考的，哪门擅长就选哪个吧，我选的是钢结构。PS：性格测试很重要，很多双同济的都倒在了简历关，还是需要认真对待，切忌出现前后矛盾的地方。填写完个人信息完成性格测试后网申就到一段落，坐等笔试通知了。

笔试-----大国企的效率不得不说是挺低的，11 月中下旬才出笔试通知，会刷去绝大多数人，笔试有 200 来号结构人进笔试名单，也分上、北京、南京、杭州、沈阳、西安等各个考点。出笔试通知会有 10 天的时间复习准备下，考的范围很广，深度没有那么深，需要把教材过一遍，包括实验、施工也不能疏忽。上海考点的笔试是在同济的大梯形教室 200 多号人，2 个人力资源的监考，然后你懂的。题型分选择、简答、有限元概念及软件应用、计算。15 个选择题覆盖面很广。10 个简答题有：钢材的性能要求、如何减小残余应力残余变形、抗剪螺栓破坏形式及特点、焊脚尺寸相关问题、单轴对称截面轴心受压绕对称轴的整体稳定问题、梁整体稳定问题、轴心受

压杆屈曲形式、发生脆性破坏因素、钢框架-支撑结构的形式、 $p-\Delta$ 及 $p-\delta$ 的区别。有限元概念及软件应用 2 题：连梁采用壳单元和杆单元的区别，结合 1-2 个软件说明连梁做设计时需要注意哪些；受压杆件临界荷载与哪些因素有关。计算题 2 题都是比较简单的，一个算螺栓的，还有一个算简支梁的。 笔试考下来的感觉就是中规中矩，大家应该差不多，笔试还有刷掉大部分。

面试 -----笔试结束两周后会有面试通知，今年结构专业有 62 人进面试 54 硕士+8 博士，名校及海龟居多。面试环节是各大院的所总工参与面试，面试过程中要说出意向是去哪，基本根据个人经历研究方向问专业问题。面试名单出来后，不能平等，就像研究生复试一样，要出动出击联系各大院，由于今年行业严峻，据所知华东院 2 大结构所和上海院几乎无名额了，因此我联系了之前配合过项目的都市院事业一部。终面是在现代集团大厦总部，每人 20 分钟左右。我的运气比较好，一进去发现 7 个面试官认识 4 个，主要是之前华东院实习的领导，和上海院配合过项目的所总工，之前的领导一直在帮我说好话，大调子已经定了，提问环节中基本上是跟我所做的项目有关，因此都比较顺畅。那时才知道华东院事业四部及上海院三所都有机会，既然事先联系了都市院，意向当然是不好改了。

虽然最终结果还没公布，这几年来也是蛮拼，也算是逆袭了一把，一个个项目的历练让我有信心跟那些精英大牛一起竞争，收获的确实多，2014 要结束了，祝大家好运。

3.2 普通二本院校学生有幸被现代集团录用

本文原发于应届生 BBS，发布时间：2014 年 5 月 23 日

地址：<http://bbs.yingjiesheng.com/thread-1863318-1-1.html>

从 2013 年 9 月起开始做现代集团的网申，自己的学校一般，个人条件还可以，所以抱着谦虚和仰慕的填写了个人资料并完成了集团的胜任能力测试。 第一步：网申。我想说这一步是我被成功录用的最重要的一步，简历筛选的淘汰率大约为 85%。信息一定要填写清楚，能提供给集团人事的资料尽量在网上按要求提交，其中要求填报两个志愿（从集团提供的招人子公司名录里挑选）；胜任能力测试大概要花一小时时间做完，没有标准答案，主要是用来检测个人性格及行事作风等，前后有相同的题目，尽量记住自己的答案，不要前后不一。

第二步：笔试。经过了很长时间的等待（长到我以为自己肯定没戏了），记得当时同济院的笔试已经结束一批了。说实话，心有点凉，不抱希望了。突然的一天下午，我收到了集团通知笔试的短信，我激动到拍桌子。接下来就是全力复习备考，把本科期间的三门专业课都详细的复习了一遍。11 月 23 日集团全国十个城市同步笔试，试卷分为本科和研究生两种，考试时间是够的，我是提前半小时做完，一直检查到考试结束的。事实证明复习是很重要的，对考试有很大的帮助。笔试结束，我很有信心自己能进面试。

第三步：面试。笔试结束两周时间，公布了面试名单，并通知两周后集团面试，这段时间我就在毕业生、大街网上找各种帖子了解面试过程及注意事项，全力准备面试。大约有 400 人进集团面试，最终招了 200 人左右。面试当天我早早的到集团楼下候着，集团楼下有个 costa 咖啡，可以坐着歇歇。面试是发现周围坐的几乎全是 985 高校的学生，心里超级没底，面试时间很短，有专业大牛 5 个做为面试官，自我介绍以后，他们会按照表格逐个问你问题，主要是研究生期间的课题，老家啊，为什么选择做设计啊什么的，比较常见的问题。对你感兴趣的话再加点他们关心的问题，10~15min 就结束了。你也不会有什么感觉，我当时的感觉就是听天由命。

第四步：录用。面试结束后，两周集团招聘首页上公布名单，约定时间签三方。这两周时间非常难熬，低姿态的我很期待中国最牛设计院的 offer，因为期待所以焦虑，这两周基本啥事都做不了，成天脑子里都想自己会不会被刷了。

我的经验：(1) 现代集团的招聘流程是非常公平的，通过校园招聘进来的应届生基本都是靠自己的，可操作空间不大，为我们这些学校一般，个人能力较好的学生提供了公平竞争的机会，不会要求双 985，双 211 而把你拒之门外。(2) 刚毕业的研究生要保持自己的低姿态，不能傲娇，你的谦逊往往更能吸引集团的人事。(3) 专业基础要扎实，简历不能弄虚作假，面试是会有涉及。(4) 要对设计行业有所了解，对设计工作充满热情，不能对今后的事业路途没有规划，只有热爱设计，才能学好设计，才有前途，集团只培养有潜力，有前途的学生。

3.3 作为现代人，方便后来人，现身说法

1。来现代集团之前首先要弄清楚它包含哪些部门（可参考有一帖关于架构图的）：有华东院、上海院、都市院、环境院、规划院、建设院、现代华盖、现代咨询、申元岩土、申元投资等部门，每家的情况都不一样。一般搞设计的，肯定是想进华东院和上海院了，搞设计的工资都开的很低，比如 1500~2000 的样子，但奖金就不好说了，

因为都是靠项目奖金赚钱的，因为从 2004 年以前基本上是各分子公司各专业老总亲自招人，所以问收入时回答的就比较具体，但后来是集团统一招聘，只有人力资源部的出马，他们不知道你最后进哪个部门，所以无法说你的收入，有的可能 10 几万，有的几万，造成这个问题的原因是因为是先有华东院、上海院、再在此基础上组建的集团，其他的子公司都是后来组建的（基本准确），故每个院的相同岗位的收入不一致。

2。搞设计的，建议选择现代，在这儿你能接触到很多厉害的人物，真的，牛人很多，只要你肯开口请教；大工程也很多，锻炼的机会非常多。当然，每家子公司和子公司的部门员工收入又是不一样的，但只要你作工程，收入还是有保障的，想发大财的来这儿肯定也不太合适，至少在前几年。但这儿的平台高，锻炼机会大，也许在这儿干若干年后你会离开，但不会后悔曾经选择现代。

我是搞强电设计的，04 年进入，这儿就不透露我是哪家分公司哪个部门的了，工资 + 奖金 + 年终奖 + 其他：04~05 年因为做的工程相对较少和工作较低端，平均每月 9k 多点；从 06 年开始 10k 多点，08 年受点小影响，略降了一点。其他专业相对参考。

3。注意：修行在个人，不管你是什么专业，认真、负责、质量高才是别人愿意叫你一起做工程的前提；虽然领导会分配任务，但没有哪位设计负责人会带一个表现不佳的人，除非人手不够。记住：做的出色你就会一直有项目在手，收入自然会更高一些。因此，第一印象很重要，上头交给你做的第一件事很重要，做的第一个工程很重要，尽快在短期让人有口皆碑。

4。本科生、研究生除了工资系数有几百差别外，收入上并没有太大差别。评职称会快一些，但影响不是很大。

5。个人建议：优秀的本科生照样申请吧！我当年就是放弃保研选择工作的，我们部门当时招了 5 个人，4 个研究生（2 结构、1 暖通、1 电气），就我一个本科。

6。面试建议：设计师不是光坐在电脑前画图的，要表现出有很强的团队合作精神和沟通能力，面试时表现得灵活一点，不要看上去太严肃，设计师还是要活泼一些的。

3.4 上海现代待遇大揭密

基本工资+预支奖金+福利

1. 基本工资：上海院、现代都市院：1500RMB/月、华东院：1350（试用期共 6 个月，基本工资均打 8 折）；

2. 预支奖金：浮动的，根据每个人的业绩来支付

3. 福利：外地户口，第一年每人均有 400RMB/月的房贴，一年之后就没有了。都市院：餐贴：160RMB/月，华东院：每个月 30 次，加班有晚餐吃。

个人感觉：上海现代牛的不行，打电话去问待遇均不说，让人去上海签约再说。但是我的同学去了上海签约，他们也没什么说。不把我们新人当人看。大企业就要有大企业的风范，太令人失望了。

3.5 原创：针对上海现代建筑设计集团的校园招聘给学弟学妹一些帮助

原创：针对上海现代建筑设计集团的校园招聘 给学弟学妹一些帮助

一年一度的校园招聘又开始了，作为一个过来人，想给学弟学妹们一点点小小的帮助

首先，上海现代集团作为一个大型国企，就有一些大型国企的特点。作为全国排名第一的设计企业，加入这个集团，要做好一定的心理准备：

(1) 我们学校的本科生是不可能申请到上海户口的，那么就需要办理上海居住证，里面的手续相对来说非常麻烦。办好了居住证，才能办理上海的 5 金 1 险。

(2) 第一年收入不高。具体收入是多少，会有专门的 HR 跟你谈，总的来说算行业内中上等水平。

接下来，根据招聘的流程，我给大家讲一下对策：

1 校园宣讲会 具体时间在 <http://www.xd-ad.com.cn> 上面可以查询到 西安地区只有我们学校一站 大家可以去听听 里面讲一些关于企业的历史什么的，注意：宣讲会不接受简历，需要大家去网上 <http://www.xd-ad.com.cn> 投。

2 网上投简历 类似于 51job ChinaHR 现代集团也有自己的网上简历系统，建议大家详细填写，尽量做到条目清楚简洁。基本上我们学校所有的工科专业都是在他们的需要范围之内。另外，希望你们把什么 CET NCER 证书 获奖证书之类的扫描后，上传图片文件到简历系统。

3 胜任能力测试 类似于一些心理测验 60 分钟内做 100 道选择题，要一次全部做完，基本上没有什么太大的对错之分，HR 部门只是根据这个了解你本人的一个风格。

4 笔试 建筑设计类专业考快题 其他专业考笔试 笔试一般在 11 月份，针对研究生 本科生 有不同的试题。我只做过本科生的弱电题，主要有 BACA 还有计算机网络方面的知识。总体来说难度低于期末考试。

5 面试 面试一般安排在 12 月份 地点在西安某大酒店 一般就在我们学校附近 他们一般租一个大宴会厅 你进去之后 首先是等待 然后专门有人来收你的纸质简历和各种证书的原件 建筑设计类的同学记住一定要带上你的作品集！接下来就是面试。一般会有 HR 部门和技术部门的 5-6 个人一起对你面试。面试很简单，首先是自我介绍，中文的，没英文，希望大家在面试前做好准备，自我介绍的时候不要太紧张。接下来面试官会问你一些问题，主要有根据你的简历，问你一些关于社会活动方面的问题，还有其他关于个人理想的问题，具体问题可以参考应届生 BBS 上，那里资源很多。接下来你可以问面试官一些问题，但是希望大家不要问关于待遇还有加班什么东西，可以问关于培训还有个人发展方面的问题。

面试的时候希望大家能够穿正装，因为所有的面试官都是穿正装的。

面试完以后，一般会在 2 个星期左右得到录用通知。

我想告诉大家一个残酷的现实那就是 08 届有 6600 个人投简历，录取 160 个应届生。当然我们学校的还是很多的，仅次于同济，希望大家有信心，做好准备，积极应聘。

附录：更多求职精华资料推荐

强烈推荐：应届生求职全程指南（第十二版，2018校园招聘冲刺）

下载地址：<http://download.yingjiesheng.com>

该电子书特色：内容涵盖了包括职业规划、简历制作、笔试面试、企业招聘日程、招聘陷阱、签约违约、户口问题、公务员以及创业等求职过程中的每一个环节，同时包含了各类职业介绍、行业及企业介绍、求职准备及技巧、网申及 Open Question、简历中英文模板及实例点评、面试各类型全面介绍、户口档案及报到证等内容，2018 届同学求职推荐必读。

应届生求职网 YingJieSheng.COM，中国领先的大学生求职网站

<http://www.yingjiesheng.com>

应届生求职网 APP 下载，扫扫看，随时随地找工作

<http://vip.yingjiesheng.com/app/index.html>

