CVTE 2015春季校园招聘·暑期实习生招聘

火热启动！

**校招官网：**[http://campus.cvte.com](http://campus.cvte.com/)

**南京站测评截止时间：3月20日 14:00**

**宣讲会**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **学校** | **时间** | **地点** |
| 南京大学 | 2015年3月18日19：00 | 鼓楼校区-科技馆一楼报告厅 |
| **东南大学** | 2015年3月19日14：00 | 九龙湖校区-大学生活动中心324报告厅 |

**CVTE 2015春季校园招聘**

**忠于理想，创史无疆**

秋招offer不满意，考研分数不乐观，

胸怀理想，无处施展？

这个春天，创造历史。

忠于梦想，创史无疆！

**1、招聘对象：2015年毕业的同学**

**2、招聘流程：**

**技术类：网测-一面-笔试-技术面试-详面-实习**

**商务类：网测-一面-二面-详面-实习**

**3、薪资福利：重要信息：**

       1.年收入=月薪\*13+奖金+福利（包含但不限于：公司缴纳的七险一金、父母体检旅游补贴+探亲交通补贴+春节补贴、中秋补贴、婚育补贴、旅游补贴、幼教服务等）；

       2.部分岗位的入职薪资比其他岗位略低，是考虑到这些岗位需要一定的企业工作经验，因此，具有一定的经验积累后，薪资会较快上升；

       3.博士：年收入25W起；中央研究院的助理研究员及以上：年收入30W起；内部一般会有40W、60W等几档；

       4.考虑研究生的在校周期较长、投入成本较高，因此同岗位研究生的入职月薪会比本科生高一些，但面试要求也相应会提高；

       5. 薪资表中“+”代表不低于此金额；“占比”代表同一届入职的同岗位、同学历总人数的占比。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2015应届生入职薪资参考表** | | | | | | | |
| **软件类** | | | | | | | |
| **岗位** | **薪资** | 本科 | | | 硕士 | | |
| **5%** | **75%** | **20%** | **5%** | **75%** | **20%** |
| iOS应用开发工程师 | 月薪 | 15K+ | 12K+ | 11K+ | 20K+ | 14K+ | 12K+ |
| 年收入 | 20W~25W+ | | | 21.5W~31.5W+ | | |
| Windows应用开发工程师  Android应用软件开发工程师  Web后台开发工程师  服务器后台开发工程师 | 月薪 | 15K+ | 11K+ | 9K+ | 18K+ | 13K+ | 11K+ |
| 年收入 | 17.5W~25W+ | | | 20W~29W+ | | |
| C/C++软件开发工程师 | 月薪 | 13K+ | 10K+ | 9K+ | 15K+ | 12K+ | 10K+ |
| 年收入 | 17.5W~22.5W+ | | | 18.5W~25W+ | | |
| **硬件类** | | | | | | | |
| **岗位** | **薪资** | 本科 | | | 硕士 | | |
| **5%** | **75%** | **20%** | **5%** | **75%** | **20%** |
| 硬件工程师  电源工程师 | 月薪 | 13K+ | 10K+ | 9K+ | 15K+ | 12K+ | 10K+ |
| 年收入 | 17.5W~22.5W+ | | | 18.5W~25W+ | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **商务类** | | | | | | | |
| **岗位** | **薪资** | 本科 | | | 硕士 | | |
| 销售工程师  海外销售工程师 |  | **5%** | **75%** | **20%** | **5%** | **75%** | **20%** |
| 月薪 | 13K+ | 10K+ | 9K+ | 13K+ | 11K+ | 10K+ |
| 年收入 | 18W~23.5W+ | | | 19.5W~23.5W+ | | |
| 销售管理 | 月薪 | 11K+ | 9K+ | 8K+ | 12K+ | 10K+ | 9K+ |
| 年收入 | 16W~20W+ | | | 17.5W~21.5W+ | | |
| **设计类** | | | | | | | |
| **岗位** | **薪资** | 本科 | | | 硕士 | | |
| **5%** | **75%** | **20%** | **5%** | **75%** | **20%** |
| 工业设计师、交互设计师   视觉设计师 | 月薪 | 10K+ | 9K+ | 7K+ | 13K+ | 11K+ | 10K+ |
| 年收入 | 15W~18.5W+ | | | 18.5W~22.5W+ | | |
| **职能类** | | | | | | | |
| **岗位** | **薪资** | 本科 | | | 硕士 | | |
| **5%** | **75%** | **20%** | **5%** | **75%** | **20%** |
| 人力资源 | 月薪 | 10K+ | 8K+ | 7K+ | 12K+ | 9K+ | 8K+ |
| 年收入 | 15W~18.5W+ | | | 16W~21.5W+ | | |

       更多福利信息欢迎进入：<http://campus.cvte.com/plan/salary/> 查看。

CVTE **2015暑期实习生招聘**

**90℃的血液在燃烧！**

       实习恍恍惚惚，暑假浑浑噩噩，

       温度不够，不在状态？

       这个暑假，点燃激情。

       爱挑战，最热血！

**1、招聘对象：2016年毕业的同学**

       暑期实习生招聘的宣讲会及面试将与CVTE2015春季校园招聘同期开展，关注官网最新行程。

**2、实习开始时间：**2015年7月（具体时间待定）

       实习时长：1个月左右

**3、暑期菁英营项目：**

       培训课程：

              商务礼仪课，让行为举止变得优雅；

              品鉴各国葡萄酒，学习西方餐桌文化；

              一部微单，一本文学精品，一曲经典乐章，来这里寻找你的文艺梦吧！

       素质拓展：

              在困难中磨练意志，在团队合作中寻求突破，这就是年轻的使命！

              汗水背后，每一个拓展游戏都考验你的毅力和智慧，每一个目标的实现都充满胜利的喜悦！

       职场实战：

              暑假实习不打杂！来这里：

              资深工程师一对一导师辅导，你学到的不止是电子电路；

              实操软件项目，享受一起解BUG、一起完成团队研究的快乐；

              商业模拟实战，亲身体验订单管理和品牌营销的魅力。

4**、参加暑期菁英营，我们将为您提供：**

a. 免费的一日三餐、水果、饮料及点心 ；

b. 免费住宿、上下班车接送、生活用品 ；

c. 学校来广州的往返路费报销（硬卧标准）；

d. 实习补贴；

e. 实习期间表现符合岗位要求者，将会在实习结束时直接获得CVTE offer。

**一、招聘岗位**

**应届生和暑期实习生的招聘岗位相同。**

|  |  |
| --- | --- |
| **类别** | **岗位名称** |
| 软件类 | Android应用开发、Windows应用开发、iOS应用开发、  Web后台开发、C/C++软件开发、服务器后台开发 |
| 硬件类 | 硬件工程师、电源工程师 |
| 商务类 | 销售工程师、海外销售工程师、销售管理 |
| 职能类 | 人力资源 |
| 设计类 | 工业设计师、交互设计师、视觉设计师 |

**二、报名方式**

**登录**[http://campus.cvte.com](http://campus.cvte.com/)**选择合适的岗位，点击网页右上角“我要报名”，即可注册信息并完成作答；**

       欢迎同学们加入**南京站交流QQ群：417084313**

**三、答疑解惑**

1、直接发送邮件至**campus@cvte.cn**，邮件主题：姓名+电话+问题反馈，描述具体情况；

       2、关注**“CVTE校园招聘”**的微信账号或**“CVTE招聘”**新浪微博账号，与小HR亲密互动，获取最新的校园招聘动态！

**四、CVTE简介**

CVTE成立于2005年，总部位于广州科学城，旗下设有多家独立的子公司，在香港设有全球服务中心，在国内设有21个营销服务中心和近1000个合作售后服务网点。CVTE目前致力于多类相关产品的研发、销售和内容服务，包括液晶电视主板设计、商用显示等产业方向。

CVTE非常重视对研发和创新的投入，拥有多个综合实验室，如投资千万建造的EMC实验室。同时，公司十分重视对核心技术的保护，截至2015年1月，拥有专利498件。

2015年初，CVTE规划的建筑面积6.2万平方米的第二产业园落成。新园区包括三栋单体建筑，其中最高的一栋为19层的办公楼。新园区预计将在2015年正式投入使用。

尽管CVTE在选定的方向上不断获得成功，但CVTE人从未停下前进的脚步。我们坚信，持续进步的CVTE能够与有理想的优秀人才共同见证“Designed in China”的成长。