

上市公司的电子工程师怎么样 - 现在杭州与宁波电子工程师工资待遇怎么样，二三年的经验-股识吧

一、电子工程师工作有什么好处，前景如何，有知道的请答复，谢谢。。。。

电子工程师是一个对从事集成电路、电子电气设备等相关产品生产、研发工作的技术人员的统称。

[1] 电子工程师泛指从事各类电子设备和信息系统研究、教学、产品设计、科技开发、生产和管理等工作的高级工程技术人才。

电子工程师一般分为 硬件工程师和软件工程师。

硬件与软件是不可分离的，硬件需要软件来执行其程序实现具体功能。

软件需要硬件做载体。

硬件工程师：主要要了解电路方面的知识 知道常用电子元器件的作用，原理，会使用电子测量工具，会使用电子生产工具，还要会装配，测试，生产工艺维修，等等，是技术与手动操作的结合。

软件工程师：精通电路知识 模拟电路 数字电路 会分析电路图 设计电路图 制作PCB 了解各类电子元器件的原理 用途 型号精通单片机开发技术

会使用编程语言（汇编语言、C语言），

能很熟练的用电脑作为辅助设计工具进行工作

能得心应手的使用常用的设计软件。

会分析电路故障，对产品进行调试、检测。

工作内容 1、研究、开发、设计、生产集成电路、半导体分立器件、电真空期间和特种器件；

2、研究、开发、设计、生产阻容元件、敏感元件，磁性器件、石英晶体与器件、电子陶瓷与压电、铁电晶体器件、机电组件、电子线缆、光纤光缆、化学物理电源及激光、红外技术的应用等；

3、研究、开发电子元器件封装技术及其应用；

4、研究、开发电子元器件试验与检测技术及其应用。

前景是很好的职业所以相信自己怎么都可以的

二、从一上市电子公司的质量工程师，跳槽去一个小厂做质量经理，是做汽车锂电池的公司。算是进步吗？好难选择

质量工程师和质量经理两个岗位有些很大的区别，前者要求专业性，后者要求管理职能。

所以你跳槽是失败的，失败不是因为薪资而是你根本没闹明白你之前与现在岗位的差别和你的短板！来自职Q用户：韩先生质量工程师具体负责哪一块？

来自职Q用户：p先生

三、电子技术研发工程师待遇如何，前景如何，如果以后自己开公司，这个工作对此帮助大不大？

只做底层研发只能挣小钱，技术掌握全面后，也有市场的话，可以考虑开公司。但是个人觉得开公司是一群人的事情，好做不做工程师好似关系不是特别的大。但帮助当然有了。

四、现在杭州与宁波电子工程师工资待遇怎么样，二三年的经验

看你有没有真实力，小公司看能力，有能力差不多5K没问题。

再高就看你后面做出来的实际成绩了。

大公司一般面试看你发挥了。

如果能力强，公司可以上1W或者更多。

但是能力差也就2K多点。

杭州做电子企业多，平均工资高于宁波。

具体个别公司很难比较。

一般3年左右杭州3K-5K宁波2K-4K

五、电子设计工程师的待遇如何

一般的工程师在大城市都能达到4k~5k。

好的没法说，多少的都有。

本行业需要会模拟数字电路的设计，单片机设计，印制电路板设计，这几样你都精通了那基本上就无敌了。

六、PE电子工程师到底咋样?

工作还可以，有经验了属于那种很轻松的那种！！培训下就可以了！

七、电子工程师有前途吗

电子技术这个专业不错，目前就业前景最好的行业就是计算机和电子行业了，做一个电子工程师很有发展前途的。

建议你学好Protel 99SE、Autocad, protel、power PCB 等在在课余时间学习单片机这些东西，专科毕业工作两年后可以考助理工程师（电子的助理工程师比本科文凭有价值多了）自己努力点，以后可以上中级工程师（不比研究生差）甚至高级工程师（比较难对英语要求高）我是专科应用电子技术技术毕业的，现在在一家电子厂设计PCB一年多了，能力一般（在学校没学好）工作很轻松，办公室里用Protel 99SE设计设计电路只是工资现在一个月只有2000多点，打算工作满2年去考助理工程师，现在在学习，楼主也加油吧~~~呵呵 工作不太难找，但是达到登峰造极的地步很难，这个专业毕业后肯定对什么都是模棱两可的，模拟电路不熟悉，数字电路不了解..哈哈，别怕，好好学，，对于找工作很容易的，比如上海，苏州，昆山，天津，北京，广州，应该都比较好找.

参考文档

[下载：上市公司的电子工程师怎么样.pdf](#)

[《定向增发股票多久完成》](#)

[《川恒转债多久变成股票》](#)

[《股票资金冻结多久能解冻》](#)

[下载：上市公司的电子工程师怎么样.doc](#)

[更多关于《上市公司的电子工程师怎么样》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/store/24769328.html>