C++程序员面试技巧

步入一家正规公司的关键就是面试中的表现,下面就介绍下 C++面试技巧。

技巧 一:外表、语言方面

参加面试的时候一定不要迟到,宁可早去。如果不能按时参加,一定要提前通知对方。

穿着方面不能太过于随便,也不能浓妆艳抹。一般来说,参加技术性的面试,穿着相对随便一些,以防干净,得体就好,精神状态一定要好,一个好的精神状态昭示着你很自信。

另外,就是一些礼貌细节,例如,面谈的时候要与面试官保持目光接触,显示你的友好、真诚;面试语言要做到要言不烦、一语中的,切莫含含糊糊、吞吞吐吐。

技巧 二:技术方面

作为一名技术程序员,无论是你刚毕业还是已经工作了,当你应聘一份程序设计、软件开发方面的工作时,招聘公司都会安排一个笔试来考察你的实际编程能力。面试试题范围一般是计算机相关知识、程序设计以及问题分析。面试题一般是程序设计、以及一些和计算机相关的一些问题。

在参加面试之前,一定要把 C++的基本语法,常出错问题温习一遍,并带上自己写的项目。程序设计的关键是程序代码的书写,以及代码规范,这是展示自己已具备胜任此工作的能力的机会。程序面试题一般都是具有代表性的,也有一定难度,但不要因此而泄气。面试程序设计题一般是为了考察你的代码编写能力和代码编写规范,另一方面是考察你临时遇见问题,分析并解决问题的相关能力。一般面试题都需要一个多小时才能解决,所以在做面试题的时候不要急躁,也不要太过于胸有成竹,一定要写出你最值得炫耀的代码,及使用又干净,这样就需要多花一点时间,但这是值得的。

针对某一个面试问题,如果额外知道一些有关信息,此时你也可以高谈阔论一番,来进一步展示你的计算机知识水平,但是不要信口开河,这也是一个表现你交涉甚广的好机会,此时你应该把你严密的逻辑思维能力,以及丰富的计算机知识等其他一些方面的能力展示给你的面试官。

在进行程序设计的时候,进行写程序之前一定要对整个程序有个大致思维逻辑,切不可拿来就写,这样只会让你方寸大乱,中间势必会遇到一些问题,耽误面试时间。对自己写好的程序一定要有个测试阶段,这样进一步确定程序的逻辑正确性,以防出现逻辑错误。

技巧 三:其他方面

在大多数技术性面试的程序设计之前,都会有一个安排一些非技术性的面试问题。这些问题

就是为了确认一下你的工作经验,以及你对相关方面的认识,通过这些问题来判断你是不是适合该职位。这些非技术问题没有确定的实际答案,看起来简单,往往也是你能否面试成功的关键, 所以一定重视起来。

这类问题一般考察你的工作经验以及相关方面的技术知识。有时候即使你在技术方面的面式表现很好,但因为你的工作经验于你要应聘的职位不符的话,你也许得不到这个工作,所以在回答个人经验的时候要非常谨慎,要针对该职位的要求,这类问题往往是面试官判定你是否能胜任此工作的一个秘密信号。此时,你要把你以前的工作经验和该职位的要求结合起来。

非技术问题主要考察的是你是否有相关项目开发的经验以及能否融入到现有的团队中去。 下面介绍一些常见的非技术性问题。

你平时都是用什么程序设计语言去开发?

问题分析:应该根据该职位需求的程序设计语言去回答。

你为什么要换工作?

问题分析:把理由归结到环境因素,或者是一些不得已的因素,要么是面试官知道的某个弱点。

你希望拿多少报酬?

问题分析:有两个情况,一个是面试题前,一个面试题后;在面试题前,面试官可能是要根据你要求的收入来判段是不是有必要和你进行进一步的谈话,对于这个问题,你应当事前做一些调查,或者往后推。

你的工作习惯如何?

问题分析:首先你要清楚你自己的工作习惯,其次就是要调查清楚你应聘的该公司的习惯。 你说说你的个人经历?

问题分析:在回答这个问题时,一定要态度友好而且自信。首先要突出自己以前的成绩,在谈到自己开发的相关项目时,要充满热情。不要只说成绩,还要总结出项目开发中的经验以及常见错误解决办法。时间不要太长,事前应先练习一下。

你为什么选择这个职位?

问题分析:事先了解哪些工作适合你的技能和兴趣非常重要。要回答这个问题,就要谈到你选择工作目标的动机,那项工作要求的而你又具备的技能,各种专门培训,或与职务有关的教育证书。

你以后有什么打算?

问题分析:这个问题是在考察你的工作动机。它是在探究是否可以信赖你把工作长久地干下去,而且干得努力。

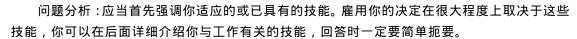
我们为什么要雇佣你?

问题分析:以一种正面的态度来对待这个问题,比如说,谈谈你为什么想加入该公司,以及该工作对于你是多么的适合。

你以前的经验和我们现在的工作有哪些联系?

问题分析:这个提问要求你在与其他求职者进行比较时,你要克服你背景中显示出来的任何弱点。

你有什么优点吗?



介绍了以上这些面试技巧,相信准备参加面试的你已经胸有成竹了!