

一个新手RHCE的酸甜苦辣Linux认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/575/2021_2022__E4_B8_80_E4_B8_AA_E6_96_B0_E6_c103_575003.htm 一个新手RHCE的酸甜苦辣，很多人都想考一个RHCE吧，大家不妨看看我是怎么变成一个RHCE的。

1 爱之出体验 我2003年11月第一次接触linux，那个时候觉得这个东西挺神秘的，因为听说它是和unix是一个级别的系统，然后学习了一个月的基础知识。那时候才知道她和unix内心完全不同而外表又出奇的相似，反正我是那么人为的，因为我那个时候根本就没有用过UNIX呵呵。那个时候学习一些关于网络服务的课程时晕头转像没有一点头绪。那个时候觉得这个东西太难了。但是由于我深深的linux的开源精神所吸引，如果大家可以一起学习进步技术资源共享，那学习和工作是一件多么有趣的事情呀，我没有放弃呵呵。

2 一个新的提高 2004年初我学习了CICSO的课程，这包括TCP/IP的课程和路由与交换的原理，到这个时候我才真正的了解那些以前学不懂的网络协议是怎么回事。这个时候我也通过同学知道了有一个RHCE的专业认证考试，我还和他开玩笑说：如果拿到这个认证一定可以当一个真正的蓝领，以后可以当白领，然后就可以很稳定的生活了呵呵，我可是一个喜欢悠闲自在的人，我的生活目标就是可以无忧无虑的到处旅行。虽然目标不高，但是我会全力以赴的。

3 目标 RHCE 那是在2004年4月到5月，我开始从网上开始找各种关于考试的东西，所有的相关东西都不放过，一起保存到一个叫RHCE的文件夹开始准备慢慢消化它们。那时候我的同学们开始慢慢的忘记linux的课程，因为他们都只是作

为了解更多知识而学的linux。何我一起学习的人接近零，直到后来有一个外班的同学在我们的一个机房也学习linux，我才算有了一个这方面的学友。他也是linux的爱好者，但是他的爱好确是玩 怎样让linux有更高的通用性 ，就是让linux变得更好或者代替windows系统工作。他的学习教材就是网上linux发烧友的贴子，内容包括如何在linux下运行win的软件，如何让KDE更漂亮，如何更换鼠标的指针等类似的事情。他很少学习网络服务的部分，不过我们在一起也做了过不少网络服务的实验。

4 学会放弃 2004年5月，同学们开始学习CCNP了，由一个CCIE亲自带课。这个时候以学习网络为主题的同学们大部分已经考完CCNA，开始准备NP的课程。我也通过了CCNA，但是我要做出新的选择。路线一，暂停linux的学习，全力以赴CCNP,这样以后工作就很好找了。这是一条大家都选择的路线。路线二，继续学习linux，然后在7月份通过RHCE考试。这条路比较有挑战性，我知道考试很难，如果不通过是件很麻烦的事，这包括家里给的2000考试费和自己可能没有多余的时间再学习，因为我想8月份就开始走向工作。我放弃了CCNP的课程，自己开始孤军奋战投入RHCE的学习中。这是我的梦想，我要完成它，我要得到别人的认可，我要得到自己的认可。

5 看到现实 2004年7月，我得到消息说考试的中间选择题的部分呗去掉了，我心里暗喜，因为我的英语水平不太好，如果选择题翻译错了的话结果是很悬殊的。没有了这个障碍我要准备报名了，这个时候我的唯一学友经过1个月的时间已经找到一家相关linux的工作了，工作内容是linux网管兼PHP程序员。我知道他根本没有学过PHP，这对他是一个考验。他买了相关的书，开始疯狂

学习。两周后他被辞退了，他根本无法在短时间内学会PHP，而且系统管理的活基本上没有做过，环境是早已架设好的，管理相当简单，那家公司觉得不必要为这样一个系统专门找一个管理员。那个同学还对我说：有90%或者更多的公司都不知道RHCE是什么东西。听到这个我一下就傻了，我的意志开始动摇了，脑子里一片混乱。

6 另找出路 2004年8月经过了几天的考虑，我决定暂时先不考RHCE了，我想只要有专业的知识一定可以找到一份合适的工作的，这个时候我想除了学习linux系统本身的知识以外还要学习一门比较拿手的其他知识。编程我不在行，看着身边学编程的人太痛苦了，CCNP学习需要太多的时间，而且NP的路由协议方面我也学习过了，剩下的就是数据库了。我想学习几个常用的数据库的安装、简单的使用、配置、备份和还原就行了。

。PostgreSQL和MYSQL几天就搞定了，剩下的就是ORACLE了。我选了oracle9i作为学习版本，在网上找到了安装方法，随之而后的就是长达3周的郁闷，那个东西的资料网上众说纷纭都有一点的差别，包括官方的资料，这时候我陷入绝望。我想先找一份专业对口的工作，相关的东西到了工作岗位在学业不迟。工资低点也无所谓，就当是学习了，只要有人肯要我就可以了。于是我在51job上注册了用户，发出了人生的第一份简历。

7 精神寄托 投了不少简历，但是已我的这种程度来说，它们里所当然应该石沉大海。这个时候我开始深深的反思，难道我选的路线真的错了么？这行工作就真的那么难入门吗？这时候我的家里人和同学们给了我很大的支持，大家都认为如果我放弃了这门专业以前的努力很有可能白白浪费了，我的父母在电话里说：儿子如果不行就继续学习吧，

学到可以找到工作为止好了。我做出了最后的决定，拼了，管它有多难考，管他有没有人知道，先通过再说别的。抛弃所有，目标RHCE。

8 孤注一掷 2004年9月我去报名考试，我为了节省时间增加通过率选择了先培训后考试，虽然我觉得自己不用再培训了，但是这样我会了解这个认证考试的全部内容。经过10天的培训下来，我觉得学到的东西非常少，只是为考试内容做了一次规范。这次培训重新定位了我的学习内容，我以前学习都是学得比较深入，表面的东西都很少记，用到了就那书查一下，毕竟这类的东西工作中很少用到的，但是通过培训我知道了考试内容不是这样的，反而是考这些博而杂的东西。知道这些后我就要开始我的复习了，很多都是死记硬背的东西，各种命令还有参数都要想到就能写出来。我想在10月份就考试，但是考试中心的人怕我这么快考试会影响他们的通过率没有通知我，他们把我安排到了12月29号。我是后来才知道10月份有考试的。

9 幸运之神 大家也许猜不到 幸运之神 和我的考试有什么关系。呵呵从头说起好了。2004年12月29号，天好冷呀，早上起来准备迎接我的命运，去考场的公交车车窗坏了，我就坐在离那个窗子最近的位子上，真的好冷呀，脚已经开始麻了，我想挺挺就过去了。8：40到了考场，已经有一位战友先到了，其他战友也随后到了考场，我想大家能聚到这个地方可真是缘分，我是一个内向的人，但是今天出奇的放松，开始和大家聊起天来，然后用微笑欢迎新来的战友并向他们问好。聊天中他们谈到补考的费用问题，据我所知只需要1000元，但是从9月份开始已经长到2200元，这时候我开始有了压力如果无法通过考试的话补考费用和时间都没有了，在考试最快也要过了年再来

了。我开始安慰自己：如果没有通过这种高难度的考试父母不会为难我的。9：30开始入场了人数13，上午的部分是排错，机器随便选，反正都是有故障的。我坐在我常座的位子，考官是个30岁左右的人，学习时候的老师告诉过我，国内RHCE考试考官只有5个人，他们都是文华学校的董事会成员，其中一个还是副董事长。考官讲了一下考试规则开始发考试要求，就是你把你的故障机修复成能达到这考卷上要求的样子就算你满分通过了。这个考试规则对考生的心理压力很大，我给大家简单地说一下。上午的考试2部分第一部分8题，如果满分通过前8题的话第2部分可以不做。如果你的第一部分遇到困难后可以争得考官的同意开始做第2部分，第一部分的分数被固定，如果第2部分的分数加上第一部分的分数没有达到80%的话取消下午的考试资格。试题一发下来我好紧张，一下把我的名字写到考官姓名的栏中了，汗。我30分钟解决了7个题，还差一个了，结果遇到了困难怎么想也没有结果，一个小时后我向考官宣布我要开始第2部分，考官冻结我的第一部分分数70分。我开始了第2部分，还好第2部分的两个题很简单。考官说我上午的部分通过了，我说了声谢谢就马上出了那压抑的考场，如果第2部分遇到困难后果真的不敢想了，后来我才知道上午的考试有2个人被淘汰了。下午考试是服务器定制，这部分的分数要3天后才知道，要有70%的正确率才算通过。我更加紧张了，对着4页英文的考卷我开始有点头痛了。最要命的问题来了，我的复习出现了漏洞，考试的一部分内容我根本就没有准备过，那时我没有列为重点的部分，因为它是C/S环境，没想到这次考试他们竟然会用考官的机器当作server架设了这个环境，然后我粗略的估计了

一下，接近有40%的内容与其关联。惨了如果这个环节出了问题分数肯定不到70%，不能再多想了，尽量节约时间做题好让有更多的时间来考虑这个内容。做完其他的部分后这个部分我又修改了4次才达到要求，其他的部分也有很多问题没有解决，我想算了如果这次没有通过就下次吧，老妈老爸不会怪我的。2004年12月30号，今天我生日，自己孤单单的在宿舍收拾东西，还买了明晚车票，今年就这样了，什么都不想了，回家，回内蒙古。到家后我上网察看了电子邮件，有一封英文的信，打开后我的心脏跳得好快，难道这就是我期待以久通知，上面写着 Congratulations -- you are now certified as a Red Hat Certified Engineer!我看了一遍又一遍，心中狂喜，我竟以69.6%的超低分通过了考试。这回幸运之神的曙光终于照亮了我眼前的路。我收到一份我最希望得到的20岁成人礼。

10 身为RHCE 2005年2月24号，我高高兴兴过完年回到了北京。到这的第2天我就去考试中心领取证书，我知道了RHCE考试的现状。我们13个人考试6人得到RHCT的认证技术员证书，包括我的2个人完成心愿得到了RHCE认证工程师。本次考试通过率低于20%，每年有大约10次考试，上海和北京通过RHCE考试的人每年大约有100人，国内的RHCE总数不会超过500人，据我所知没有女性考这个认证。我想我可能不是最年轻的通过者（考试的时候我还没有过20岁的生日），但是一定是文凭最低的通过者。得到这个证书我想可以轻松的找一份工作没有问题。

11 完美工作 2005年2月26号我参加了国展招聘会，好多人呀。我在8号综合展厅转了一大圈，投了7分简历。我的建立写的特别诚实，满是缺点，学历低，年龄小，没有工作经验，唯一的亮点只有我通过了RHCE的考

试。我投简历的这几家公司只有一家知道这个认证，真是郁闷。一周后，没有任何电话打过来，我不得不相信我已经没有可能了。我开始重新找工作了，我去了海淀人才市场，110家招聘单位只有2家是专业对口的，我头完简历后回家等电话，我的朋友说3天内不来电话就是没戏了。在我失落的第4天早上电话打来的，我得到了人生的第一次面试机会。面试中那个经理问了一些关于我所熟练的技能，我简单的讲解了一下，然后他说他们公司用UNIX我如果被录用的话，要从新学习。我说这个没有问题，linux和unix是很相似的，我可以很快的学会使用和配置的。我们谈了一下工资，他说这个职位不会很快开始工作，前期主要是学习，试用期3个月，每个月1000元。我想虽然钱不多，但是足够养活我自己了，而且可以学一点新的东西而且这正是我要学的，以后不行再和老板谈呗。然后我得到了他们的通知后开始了第一天的工作，去了就是看资料，他们的是惠普的经销商，东西都是惠普的中高端服务器和磁盘阵列，我想这回爽了，可以接触这些东西，这正是我想要学的。前两天我没怎么说话，因为都不认识，第3天老板给我们三个新人开了一个会互相介绍一下认识一下公司的其他员工，然后说在这之后的日子里会刷掉我们中的一个人，让我们好好学习。除了我的另外两个人都是大学刚毕业计算机系的，没有用过unix需要从新学习，我想我的学习进度肯定不用很长时间完成，所以不用担心被淘汰。于是我放松的学习，在中午的时候已经和他们的技术员很熟了，下午已经可以和他们的谈论关于UNIX的技术问题了，在我们聊的时候老板突然出来说：聊技术去会议室不要在这里。我想我们说话的声音大了一些吵到了老板，然后就不再说话

了。在聊天中我知道了我以后的工作内容，就是给客户要购买的机器安装一个UNIX系统，然后就没有什么事情做了，至于那些磁盘阵列和网络存储等高端的技术我们是接触不到的，由惠普公司的技术人员去搞定，这是我知道为什么我们的工资那么少，在我眼里这个和去中关村装机差不了多少。要下班的时候2个经理找我谈话，说我明天不用来了。然后我和他们道了声再见就结束了我的第一份工作。我想那个老板肯定想到了如果他现在不开除我，用不了多久我自己也会走的，所以他也就省得给我这段时间的工资直接把我刷了，他们要找的是可以给他们做很长时间的长工，我不适合他们的要求。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com