

我的scjp考试经历 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/167/2021\\_2022\\_\\_E6\\_88\\_91\\_E7\\_9A\\_84scjp\\_c104\\_167034.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/167/2021_2022__E6_88_91_E7_9A_84scjp_c104_167034.htm) 今天是2002年6月3日星期一，早上6：30起床，到学校外面吃了早饭（武汉人叫“过早”）（小米粥发糕）。之后回到寝室，躺在床上乱无目的的翻了翻sun的教材，真的是什么都没看进去，这时是7：00整。同寝室的几个兄弟还在酣睡（鼾声此起彼伏，令我本来有点紧张而又兴奋的心情平静了不少）。打开电脑，看了几篇以前论坛上发表的总结性的帖子：分别是sun的33条tips, scjp中的考题陷阱，以及chinajavaworld上由网友总结的“归纳I-O，帮助记忆”。其实这个时候看这些东西没有什么大用，最多是巩固一下知识点。9：00整，我收好东西，拿上准考证和身份证出发了，临走之前又回眸看了一眼几个睡得像小猪一样的室友（哎，现在的年轻人怎么这么能睡，兄弟我都要上刑场了，也没人说句安慰）9:20来到考场，漂亮的服务小姐（在网上是不是称mm更好一些）一边吃着热干面一边热情地接待了我。之后，是相当“难熬”的2个小时……快接近中午十二点的时候我终于收到了一个令人激动的消息?---我可以开始考试了:P.原因是今天美国sun公司那边的服务器有点问题，题目一直没有传过来。于是我就从9：30开始一直等到11：45，等的我花儿都谢了。比我晚来的考生早就考完回去了，只有我孤零零的一个人在考场里，这时我方懂得何谓未伊消得人憔悴。正准备去吃中饭的服务小姐过意不去，说要带饭给我。这时的我哪里还想着吃饭呀，赶快做题吧，要是考了个59%，还不如去吃屎。 第一题

是`Math.cos(Math.toRadians(42))`那一道，我上上下下看了5遍才确认这就是147上的那道题，之后又做了大概5道题，发现都是原题.....。我用了20分钟做完全部题目，这时我觉得自己很有可能拿100%，于是又花了整整40mins to check it out,不过并没有发现什么错误。深吸一口气后，我submit了。结果并不是100%，我错了4道题，一开始我觉得挺失望的，不过后来一想,自己也确实不是100%的实力，java库的底层很庞大，我有太多都从来没涉及到过，如果就让我这么糊里糊涂走出考场，前台工作人员把Examination Score Report递给了我，看到TEST STATUS: 我的REPORT 上面记述了OPERATORS AND ASSIGNMENTS部分我错了一道题，THREADS 部分有两道错题，JAVA.IO PACKAGE部分有一道错题。所以我强烈建议大家104，147的题一定要搞懂（所给的答案并不可靠），而且我发现sun会利用人的惯性思维来达到欺骗你的目的，比如说一开始给你很多你曾见过的题（没有任何改动的原题），你会随着这类题的不断涌现变得有些麻痹，你的警惕性会不断降低，这时突然给你来一道变体（你挂了）。我就是，糊里糊涂的，就错了4道！！真搞不懂，我怀疑是不是sun作弊，故意把校正答案改错-----不会吧！我的考题中出现了4道写OUTPUT的题目，答案分别是 " javajavaC " ， " 13423 " ， " ABCDE " ，5(求 $6^3$ )-----做过104，147的朋友一定知道这些是什么题,这里要注意写答案的时候对于是字符串的答案 两边要写上 " "。这一点我觉得自己很幸运，因为考前当天晚上，我上网的时候，发现有一个网友就问了一个问题。（这里要特别很感谢SJ120221兄）。此外，“javajavaC”中的c一定要大写（如果题干是大写的话）对了，还有那道 Integer i =

new Integer (42). Long l = new Long (42). Double d = new Double (42.0). Which two expressions evaluate to True? (Choose Two) A.(i == 1) B.(i == d) C.(d == 1) D.(i.equals (d)) E.(d.equals (i))

F.(i.equals (42)) 这题是没有正确答案的，以前有人说过这种肯定没答案的题不用选，我照做了，并且在submit的时候，考试系统提示我有一道题没做，它说如果您不选该题的话，本题将作为错误处。我考虑了一下，还是没选。（report上面说我在operator and assignment部分的那一道错题应该是指道，I consider），所以我说sun作弊。：）回头看看我的scjp之路。我是2001年8月参加的新东方scjp的培训（很早吧，估计那时和我一起学的人现在很多都成了scjd 或scja什么之类的了）。因为我大一大二的时候学pascal, c语言，汇编等学得很不爽，感觉自己很讨厌编程，其他同学都有自己的专攻项目（CB,VB,VC,SQL,DELPHI），而我.....于是我就有了学JAVA的想法，考SCJP完全是想证明给自己看。对于scjp这门考试，我感到自己还算从中学到了不少东西，不管是基础理论还是应用实践。On the contrary, 坦白的说，如果你准备以中国人传统的考试方式去应考scjp的话，用一周的时间把几套classic的mock 做一遍（我并不反对做mock,其实做模拟题很有助于我们对知识点的更深层理解），我保证考85%以上没问题，然后拿个很好看的证书，再自我陶醉的告诉自己“我是java programmer”，但我相信这并不是所有人想要的。类似话题在论坛上已经被讨论过无数次了，我也不想多说了，我相信道理大家都是懂的，关键是看你怎么做。在我的Examination Score Report上有一句话我觉得挺好，这里送给大家：

Certification testing is a means of measuring your knowledge and

skill level. It can also be used to identify area that need improvement and areas of strength. It can be sued as a tool for further learning and future achievement 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](http://www.100test.com)