

Java编程（如何学好Java语法）Java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\\_ti2020/564/2021\\_2022\\_Java\\_E7\\_BC\\_96\\_E7\\_A8\\_8B\\_c104\\_564728.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/564/2021_2022_Java_E7_BC_96_E7_A8_8B_c104_564728.htm) Java基础语法 学习一个程序语言，首先需要学习该语言的格式，这个格式就是语言的语法。语法，对于初学者来说，是学习程序最枯燥的地方，因为语法部分需要记忆的内容太多，而且需要理解很多的知识。而对于曾经接触过其他程序设计语言的人来说，学习语法的速度特别快，主要是因为语法部分涉及的很多概念已经理解，而且大部分语言的语法格式比较类似。本章就来详细介绍一下Java语言的基础语法，希望能够通过本章的学习掌握Java语言的语法格式。如何学好Java语法 对于初学者来说，学习Java语法是一个长期、艰苦的过程，所以要做好吃苦的准备，而且语法的学习会随着对于语言理解的加深，而体会到更多设计的巧妙。语法格式只是学习程序时最基础的知识，在实际的开发中，需要根据程序的需要，使用恰当的格式去实现程序逻辑，所以语法一定要熟练。学习语法主要有三种学习方式：在理解的基础上记忆 这个是最理想的学习语法的方式，通过这样学习语法会觉得轻松，而且对于语法的使用也把握的很准确。对于这种方式，需要在学习的初期深刻理解语法的功能，体会语法适用的场合，记忆语法的实现格式。但是在实际的学习中，由于初学者未接触过开发，很多的概念无法深刻理解，所以很多人还无法实现使用该方式来进行学习。在记忆的基础上理解 使用这种方式，首先需要记住该语法格式，然后在记忆以及后续的练习中逐步体会语法的用途，这也是大部分初学者学习语法的方式。通过这种方

式学习语法，也可以在一定的锻炼以后成为合格的程序员。在未理解的基础上记忆这种方式是学习语法是最笨拙的方式，也是很多很努力学习，但是无法理解语法格式的学生。使用这种方式其实没有真正理解语法的格式，而只是生硬的去进行记忆，很多时候还无法灵活的去运用这些格式，所以学习的效果也打了一定的折扣。学习语法时，主要需要学习和理解以下内容：语法的格式这个必须进行记忆，熟记以后可以提高写代码的速度。语法概念理解相关的语法概念，例如变量、方法、数组等等|语法的用途语法的适用领域。大量练习通过大量的练习深刻体会语法的使用。关于语法的学习就介绍这么多，下面就进入设计巧妙的Java语法世界开始正式的学习了。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)