

java类的构造方法 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_java\\_E7\\_B1\\_BB\\_E7\\_9A\\_84\\_c104\\_645237.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_java_E7_B1_BB_E7_9A_84_c104_645237.htm) 类在创建时，会执行类的成员变量的初始化和执行类的构造方法，构造方法是JAVA在创建对象 new 动作时要执行的方法 1 JAVA基本数据类型初始化默认值 int 0 long 0L float 0L double 0D char ' \u0000 ' boolean false 所有引用数据类型 null 2 构造方法 构造方法是类在创建实例时 new 动作时要执行的方法，如果类中没有定义构造方法 JAVA编译器会为类自动添加一个构造方法 `ClassName(){ }` 100test提示: 构造方法的名称必须与类名一样，而且构造方法没有返回值；当类中已经创建了构造方法，编译器就不再为类自动创建构造方法；所以当创建一个带参数的构造方法后，必须同时要创建一个不带参数的构造方法 example 1 

```
public class Example{ int id. int age. public Example(){ } public Example(int id,int age){ this.id=id. this.age=age. } }
```

 white>来源:百考试题网 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)