

# 抽象类 - Java面向对象编程 - 飞扬学院

## Java面向对象编程

### 抽象类 Abstract Class

抽象方法：用abstract定义了方法签名，但没有语句

含有抽象方法的类称为抽象类

抽象类的作用：

- 被继承
- 强迫子类实现抽象方法
- 抽象方法相当于定义“规范”
- 面向抽象编程的本质：
  - 上层代码只定义规范
  - 不需要子类即可编译
  - 具体逻辑由不同子类实现，调用者不关心

### • 练习

[下载练习](#)（推荐使用Eclipse插件直接导入工程）

