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)