创建一个学生类编写一个名为 Student 的类,

包含以下属性和方法:

- 属性:姓名(name)、年龄(age)、学号(studentId)、成绩(score)
- 方法:构造方法、获取姓名的方法、获取年龄的方法、获取学号的方法、获取 成绩的方法、设置成绩的方法

银行账户管理 创建一个名为 BankAccount 的类,用于管理银行账户。

该类包含以下属性和方法:

- 属性: 账户号码(accountNumber)、账户持有人姓名(accountHolder)、余额(balance)
- 方法:构造方法、获取账户号码的方法、获取账户持有人姓名的方法、获取余额的方法、存款方法、取款方法

几何图形计算器设计一个几何图形计算器,可以计算圆的面积和矩形的面积。创建名为 GeometryCalculator 的类,

包含以下实例方法:

- o calculateCircleArea(double radius): 计算并返回圆的面积
- o calculateRectangleArea(double width, double height): 计算并返回 矩形的面积
- 完成计算圆的面积以及计算矩形的面积等功能。

图书管理系统 创建一个简单的图书管理系统,

包含以下类:

- Book 类:表示图书,包含属性:书名(title)、作者(author)、出版年份(year)、价格(price)
- O Library 类:表示图书馆,包含属性:书库(使用数组保存图书)、添加图书的方法、查找图书的方法、显示所有图书的方法
- 完成以下功能
 - 添加图书
 - 查找图书

○ 显示图书列表。