- 包声明: 使用package声明代码所属的包。
- 导入声明:使用import导入其他包中的类或接口,以便在当前代码中使用。
- 类声明:使用class声明一个类,可以有不同的访问修饰符。
- 方法:方法是类中执行特定任务的代码块, void (表示没有返回值), static (静态方法)。 包就像是一个个不同的文件夹, 它把相关的类放在一起, 这样可以让代码更整齐、更好找. **作用**: 一、避免命名冲突, 二、组织和管理代码, 三、控制访问权限范围, 四、便于代码复用。 **main函数**就是一个程序的入口, 从这里开始执行程序里的各种指令 java的基本结构:

包声明

package com.example.myproject;

导入声明

import java.util.Scanner;

类定义

public class Main{ **方法** public void() {



