

- 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;
```

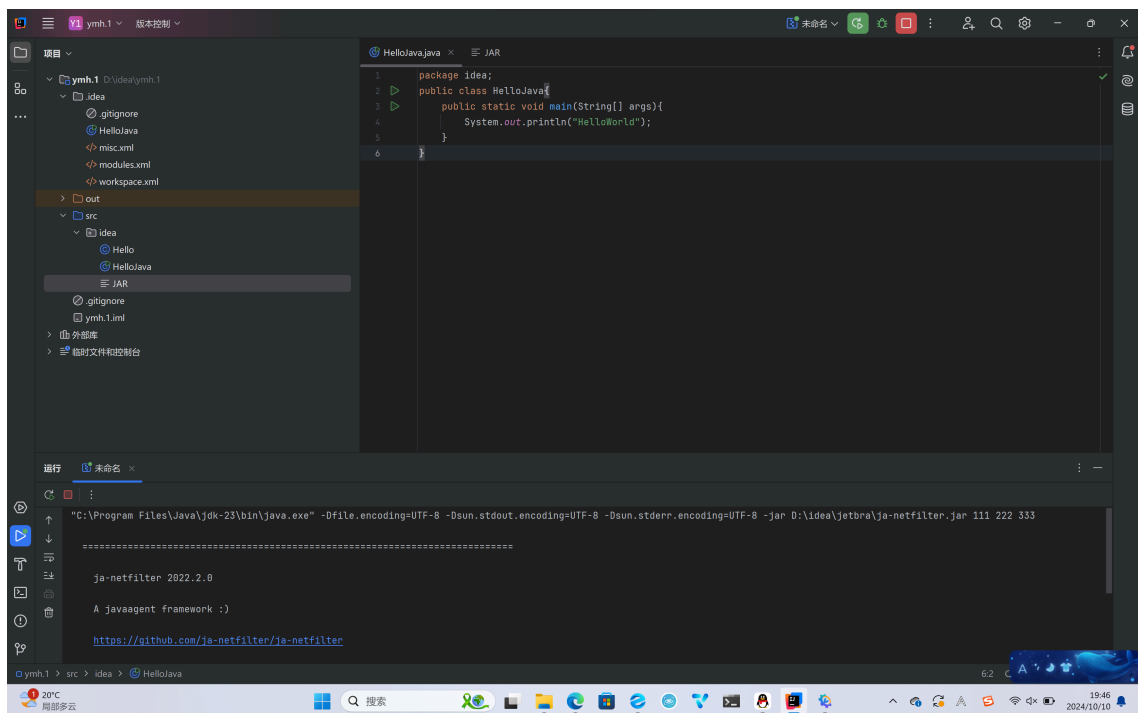
### 类定义

```
public class Main{
```

### 方法

```
public void() {  
}  
}
```

2.



3.

