**第二次实验：**

学号： 姓名：

1. **实验目的**

**1.了解Unity 3D的下载和安装过程**

**2.熟悉Unity 3D的界面**

**3.熟悉Unity 3D的操作方式**

1. **实验条件**

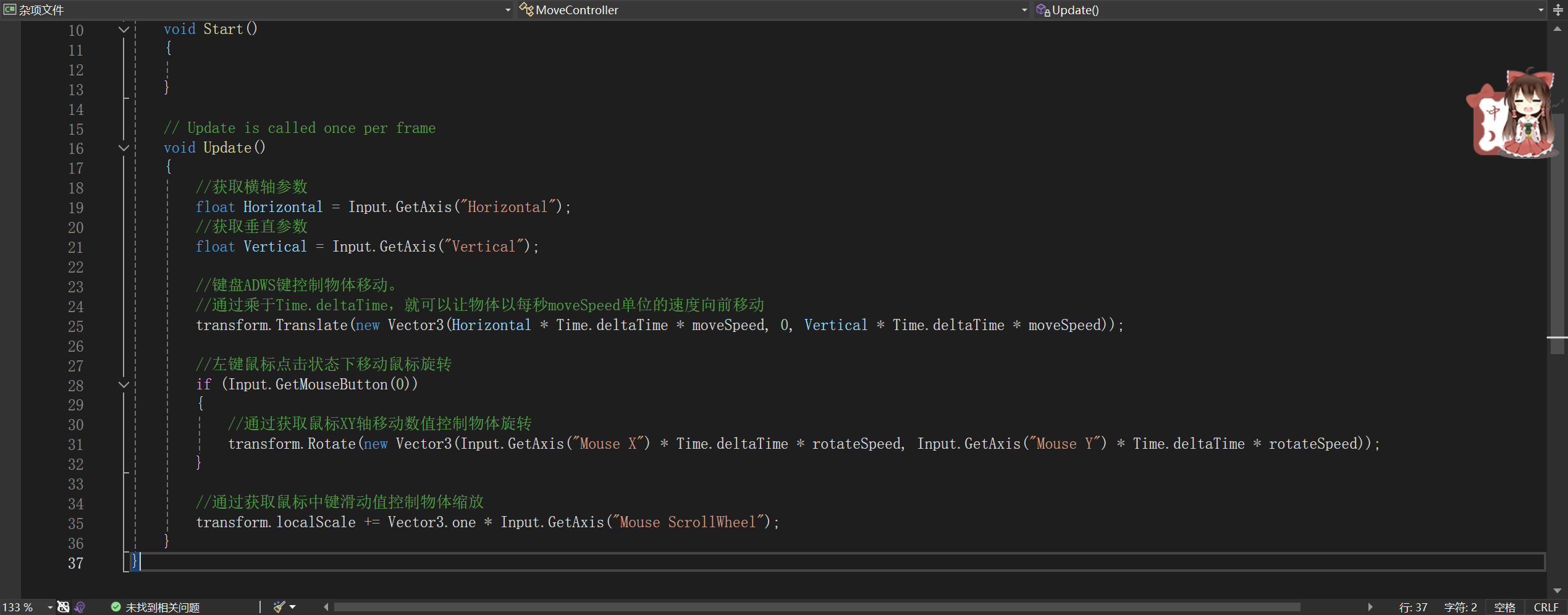
**unity**

1. **实验内容**

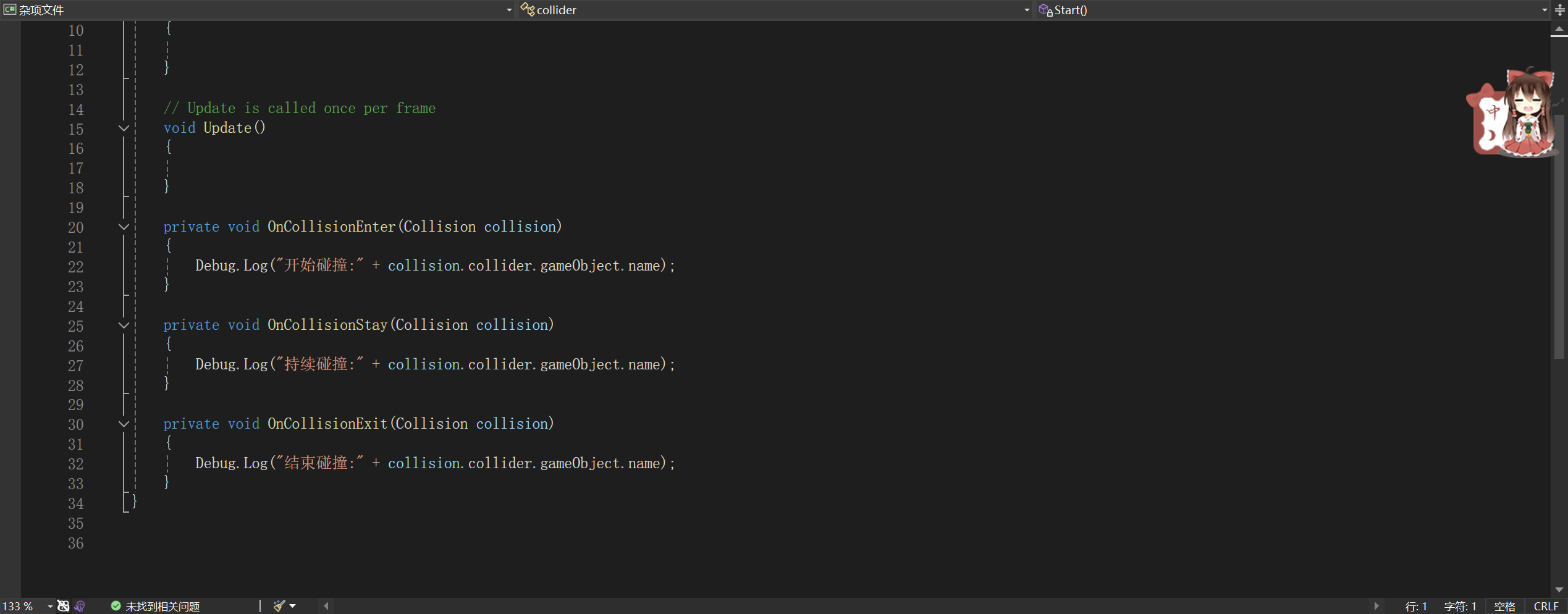
**wsad控制物体移动，碰撞检测，鼠标左键旋转，鼠标中间缩放**

1. **实验步骤：**

（结合截图说明过程及现象结果）

1、wasd控制移动及缩放

2、碰撞检测



1. **实验心得总结：**

unity的操作需要诸多快捷键，需要多次练习才能熟悉。脚本中有众多函数接口需要看文档来熟悉。

PS：实验报告上传时，文件命名格式：学号\_姓名

有工程代码的，将报告与工程一起打包上传，命名同上