物理第2次课：声波与声音的特征

课堂内容：

1. 声音的产生和传播
2. 声速和影响声速的因素
3. 回声以及关于回声测距的计算
4. 声音的特性：音调、响度、音色，以及影响音调和响度的因素
5. 乐音和噪声的区分以及控制噪声的途径

课后作业：

1. 讲义瓜熟蒂落部分练习题
2. 复习熟悉探究声音的产生和传播的实验和影响音调、响度的因素的实验，掌握其中涉及到的转换法和控制变量法的实验方法