物理第4次课：光的折射与透镜

课堂内容：

1. 光的折射现象与折射定律
2. 两种透镜的有关概念（主光轴、光心、焦点、焦距等）和对光的作用
3. 两种透镜和两种面镜的区别
4. 三条特殊光线

课后作业：

1. 讲义瓜熟蒂落部分练习题
2. 掌握光的折射定律
3. 掌握关于透镜的三条特殊光线的作图