**《激光原理》第四章激光器调制---习题**

1. **简述激光调制的几种方法。**
2. **什么是电光晶体的半波电压？它由晶体的哪些参数决定？**
3. **简述声光调制器的组成与工作原理。**
4. **当频率的超声波在熔融石英声光介质（n=1.54）中建立起超声场（）时，试计算波长为1.06μm的入射光满足布拉格条件的入射角θ。**