## Chapter 1.1: 课后作业



- 1. 分别画出硅(silicon)晶体的一个单胞(unit cell)和一个原胞(primitive cell),并分别指出 其各自含有的硅原子数目。
- 2. 分别画出硅晶体(100)、(110)和(111)面上的原子排列。

提交时间: 3月3日之前

提交方式:手写(写明姓名学号)后拍照,通过本班课代表统一提交电子版