

上海交通大学

SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY



多尺度材料模拟与计算

实验报告 - 一维周期性原子链

姓 名： 张三

学 号： XXXXXXXXXXXXX

学 院： 材料科学与工程学院

2024 年 2 月 28 日

目 录

1. 实验目的	1
2. 实验原理	1
3. 实验内容	1
3.1. 实验内容 1	1
3.2. 实验内容 2	1
4. 结果与讨论	1
4.1. 结果	1
4.2. 讨论	1
5. 结论	1
参考文献	2

1. 实验目的

2. 实验原理

参考文献引用^[1]

3. 实验内容

3.1. 实验内容 1

3.2. 实验内容 2

4. 结果与讨论

4.1. 结果

4.2. 讨论

5. 结论

参考文献

- [1] ZHU S, SHITTU J, PERRON A, et al. Probing phase stability in CrMoNbV using cluster expansion method, CALPHAD calculations and experiments[J/OL]. *Acta Materialia*, 2023, 255: 119062. <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1359645423003932>. DOI:<https://doi.org/10.1016/j.actamat.2023.119062>.