第 12 讲: 偏序关系与格

学号: hfwei@nju.edu.cn 姓名: 魏恒峰 评分: _____ 评阅: _____ 2019年12月18日 请独立完成作业,不得抄袭。 若得到他人帮助,请致谢。 若参考了其它资料,请给出引用。 鼓励讨论, 但需独立书写解题过程。 • Lattice theory draws on both order theory and universal algebra. 作业 (必做部分) 1 题目 1 (SM Problem 14.44) 题目 2 (SM Problem 14.58) 题目 3 (SM Problem 14.62) Suppose A and B are well-ordered isomorphic sets. Show that there is only one isomorphic mapping $f: A \to B$.

many different angles.

解答:

证明:

解答:

题目 5 (SM Problem 14.72)

解答:

题目 6 (SM Problem 14.75)

解答:

2 作业 (选做部分)

题目 1 (2017 级问题求解 (一) 期末试卷题目 5)

解答:

3 Open Topics

Open Topics 1 (Dilworth's Theorem)

介绍 Dilworth's theorem, 如 (不限于):

- 定理
- 证明
- 应用

参考资料:

- Dilworth's theorem @ wiki
- Chapter 6 of Book "A Course in Combinatorics" (2nd Edition) by J.H. van Lint and R.M. Wilson

Open Topics 2 (Lattice of Stable Matchings)

请从 Distributive Lattice 的角度介绍 Stable Matching 问题, 如 (不限于):

- Stable Matching 问题
- Stable Matching 算法

• 与 Distributive Lattice 的关系

参考资料:

- Lattice of stable matchings @ wiki
- Stable Marriage Problem @ Numberphile

订正

5 反馈