

09-02-Logic

Created on 20220605.

Last modified on 2024 年 12 月 2 日.

目录

Chapter 1 Introduction

运筹学 a: 线性规划, b: 非线性规划, c: 动态规划, d: 组合最优化, e: 参数规划, f: 整数规划, g: 随机规划, h: 排队论, i: 博弈论, j: 库存论, k: 决策论, l: 搜索论, m: 图论, n: 统筹论, o: 最优化, p: 运筹学其他学科。

Chapter 2 规划论 (数学规划)

2.1 线性规划

2.2 非线性规划

2.3 动态规划

2.4 整数规划

2.5 随机规划

2.6 多目标规划

2.7 组合最优化

2.8 参数规划

Chapter 3 统筹论

Chapter 4 最优化的数学理论

Chapter 5 对策论 (博弈论)

Chapter 6 排队论 (随机服务系统)

Chapter 7 库存论

Chapter 8 更新理论

Chapter 9 搜索论

Chapter 10 决策论

Chapter 11 运筹学其他学科