

两类熵密度规划的对偶规划和最优性条件

张乐瑛, 朱德通

(上海师范大学数理信息学院, 上海200234)

中图分类号: 0221.2

摘要: 基于广义的Fenchel对偶定理及其相应的Kuhn-Tucker条件, 给出了带有二次约束和熵密度约束的二次规划问题和熵密度问题的对偶规划, 强对偶定理以及Kuhn-Tucker条件。

关键词: 广义Fenchel对偶定理; ;Kuhn-Tucker条件; ;熵密度问题

 [阅读文章\(pdf\)](#)

关闭本页