

两个不交的图的联图的最小圈基长度

马登举, 刘凯峰

南通大学理学院, 南通 226007

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2008-11-16 接受日期

摘要 这篇文章中, 我们分两种情形分别给出了计算两个不交图的联图的最小圈基长度的公式. 作为它们的应用, 我们给出了计算 n 个相同的图的联图以及完全 r -部图等图的最小圈基长度的公式.

关键词 [圈空间](#) [基本圈基](#) [最小圈基长度](#)

分类号 [05C10](#)

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者 马登举, 刘凯峰 jdm8691@yahoo.com.cn

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(307KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“圈空间”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [马登举](#)
 - [刘凯峰](#)