

由圈长分布确定的偶图

王敏; ;王明磊

(上海师范大学数理信息学院, 上海200234)

中图分类号: 0157.5

摘要: 阶为 n 的图 G 的圈长分布是序列 (c_1, c_2, \dots, c_n) , 其中 c_i 是图 G 中长为 i 的圈数, 作者得到如下结果: 设 $n \leq r \leq \min\{n+6, 2n-3\}$, 则 $K_{n,r}$ 是由它的圈长分布确定的。

关键词: 圈; ;圈长分布; ;偶图; ;圈长分布确定的偶图

 [阅读文章\(pdf\)](#)

关闭本页