

一类由圈长分布确定的图

徐岳灿, 施永兵

()

中图分类号:

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 G 中长为 i 的圈的数目. 本文证明了下述结果: 设 $A \in E(K_n)$, $|A| \geq 3$, $n \geq |A| + 3$, 则 $K_n - A$ 是由它的圈长分布确定的.

关键词: 圈; 圈长分布; 由圈长分布确定的图

 [阅读文章\(pdf\)](#)

关闭本页