

扩展功能

本文信息

► [Supporting info](#)

► [PDF\(209KB\)](#)

► [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

► [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](#)

► [文章反馈](#)

► [浏览反馈信息](#)

相关信息

► [本刊中 无 相关文章](#)

► [本文作者相关文章](#)

· [华罗庚](#)

ON AN EXPONENTIAL SUM

华罗庚

National Tsing Hua University

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> The main object of this paper is to prove the following theorem Let $f(x)$ be a polynomial of the k -th degree with integer coefficients

关键词

分类号

ON AN EXPONENTIAL SUM

LOO-KENG ,HUA

National Tsing Hua University

Abstract <正> The main object of this paper is to prove the following theorem Let $f(x)$ be a polynomial of the k -th degree with integer coefficients

Key words

DOI:

通讯作者