



吉首大学学报自然科学版 » 2011, Vol. 32 » Issue (3): 8-13 DOI:

数学

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

« Previous Articles | Next Articles »»

零级型函数

(华南师范大学数学系,广东 广州 510631)

Type Function of Zero Order

(School of Mathematics,South China Normal University,Guangzhou 510631,China)

- [摘要](#)
- [参考文献](#)
- [相关文章](#)

全文: [PDF \(266 KB\)](#) [HTML \(1 KB\)](#) 输出: [BibTeX](#) | [EndNote \(RIS\)](#) [背景资料](#)

摘要 建立了一种适用零级的上型函数及下型函数,为更精确地研究零级函数创造了条件.

关键词: [型函数](#) [下型函数](#) [零级](#)

Abstract: The author proves the existence of upper type function and lower type function of zero order,and creates conditions to study the function of zero order more precisely.

Key words: [type function](#) [lower type function](#) [zero order](#)

基金资助:

国家自然科学基金资助项目(10871076)

作者简介: 孙道椿(1943-),男,江西南昌人,华南师范大学数学系教授,博士生导师,主要从事函数论研究.

引用本文:

孙道椿. 零级型函数[J]. 吉首大学学报自然科学版, 2011, 32(3): 8-13.

SUN Dao-Chun. Type Function of Zero Order[J]. Journal of Jishou University (Natural Sciences Edit, 2011, 32(3): 8-13.

[1] VARLIRON G.Function Entieres d' Ordre Finiet Functions Metomorphes [M].Geneve,L' Enseignement Mathematique,1960.

[2] HIONG KINLAI.Surles Functions Entieres et les Functions Meromorphes d' Ordre Infine [J].J. Math. Pures et Aoole,1935,14:233-308.

没有找到本文相关文献

服务

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [E-mail Alert](#)
- ▶ [RSS](#)

作者相关文章

- ▶ [孙道椿](#)

版权所有 © 2012《吉首大学学报（自然科学版）》编辑部

通讯地址：湖南省吉首市人民南路120号《吉首大学学报》编辑部 邮编：416000

电话传真：0743-8563684 E-mail：xb8563684@163.com 办公QQ：1944107525

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持：support@magtech.com.cn