

纯粹数学与应用数学杂志社

[杂志介绍](#)[期刊简介](#)[最新目录](#)[投稿须知](#)[新闻中心](#)[联系方式](#)[我要投稿](#)HOT

[首页](#) > [最新目录](#)

最 / 新 / 目 / 录

《纯粹数学与应用数学》2020年02期

目录

超材料中时域有限元方法的进展杨伟;李琼杰;127-160

Z_p 上一种指数函数的分布朱立蓉;徐哲峰;161-167

具有尖峰孤子解的三分量 μ -Camassa-Holm方程组李颖颖;闫璐;168-183

具有梯度项和非齐次项的椭圆方程的边界爆破问题陈雪雪;沃维丰;184-200

极大格上权为2的Eisenstein级数的全纯性 (英文) 熊然;201-206

关于一个加法幂等元半环簇的有限基底问题赵茜;任苗苗;张穗;207-217

关于一类亚纯函数差分多项式的值分布李京城;叶亚盛;218-228

有关数论函数 $\varphi(m)$ 的一方程整数解的讨论凯迪热亚·努尔麦麦提;张四保;229-238

环上长方形矩阵的加权群-Moore-Penrose可逆性 (英文) 陈申宝;239-252

《纯粹数学与应用数学》稿约253

[点击在线投稿](#)

(c)2008-2018 聚期刊

本站产品最终解释权归JUOK.NET

免责声明：本站仅限于整理分享学术资源信息及投稿咨询参考；如需直投稿件请联系杂志社；另涉及版权问题，请及时告知！