

目 次

对M/T-SPH/1排队平稳指标的进一步研究—数值计算与渐近分析 张宏波(1)

偏正态数据下众数回归模型的统计诊断 曹幸运 曾 鑫 吴刘仓(9)

纵向数据下半参数联合均值协方差模型的贝叶斯分析 田瑞琴 赵远英 徐登可(21)

具有随机效应的Wiener加速退化模型的可靠性研究
..... 王小飞 王炳兴 徐志超 许璇璇 周君兴(36)

G-Brown运动驱动的中立型随机时滞微分方程的指数稳定性..... 李光洁 杨启贵(45)

有限初始能量的相对论欧拉方程组光滑解的爆破 董建伟 娄光谱 杨 永(53)

非线性抛物方程在非线形边界条件下解的爆破时间的下界 欧阳柏平 刘 炎(61)

带次线性中立项的二阶广义Emden-Fowler微分方程的Philos型振动准则
..... 寇 静 仇志余(70)

抽象空间缓增分数阶微分方程的吸引性 张思逸(83)

一类具有空间异质和扩散的SVIR模型的全局稳定性
..... 杨 瑜 马新生 周金玲(89)

无界域上一类高阶奇异T算子的Hölder连续性及其应用
..... 张 蓓 李 莹 付志远 杨贺菊(96)

相似剩余格及其对应逻辑系统的完备性 王军涛(111)