

《系统科学与数学》创刊

经上级批准，我所于1981年创办所刊《系统科学与数学》(学报类)，季刊。

主要刊登我所研究人员所撰写的：

一、系统科学与数理科学方面具有创造性的学术论文，包括：

1. 理论上、方法上具有创造性的学术论文；
2. 创造性的解决实际问题的科学技术报告。

二、有关重要学术动态的报导。

本刊采取中文正文、外文摘要，外文正文、中文摘要的合刊形式。

读者对象：从事系统科学、数学研究（包括：控制理论，运筹数学，系统管理，统计数学，数学物理以及有关基础数学和数理科学等）的科技人员、教学人员和关心系统科学发展的其他人员。

本刊对国内外公开发行人，新华书店订阅

第一期要目（八月份出刊）

- 应玫茜 多目标规划的理想点法，
 丁夏畦 Ba 空间与 Laplace 算子的某些估计；
 罗佩珠
 冯士雍 不完全生存数据的生存率、平均生存期、中数生存期的估计和比较；
 陈翰馥 Strong Consistency of Recursive Identification under Correlated Noise;
 吴文俊 A constructive theory of Algebraic Topology part I;
 陈锡康 完全综合能耗分析。

中国科学院 系统科学研究所

81.4.1.