

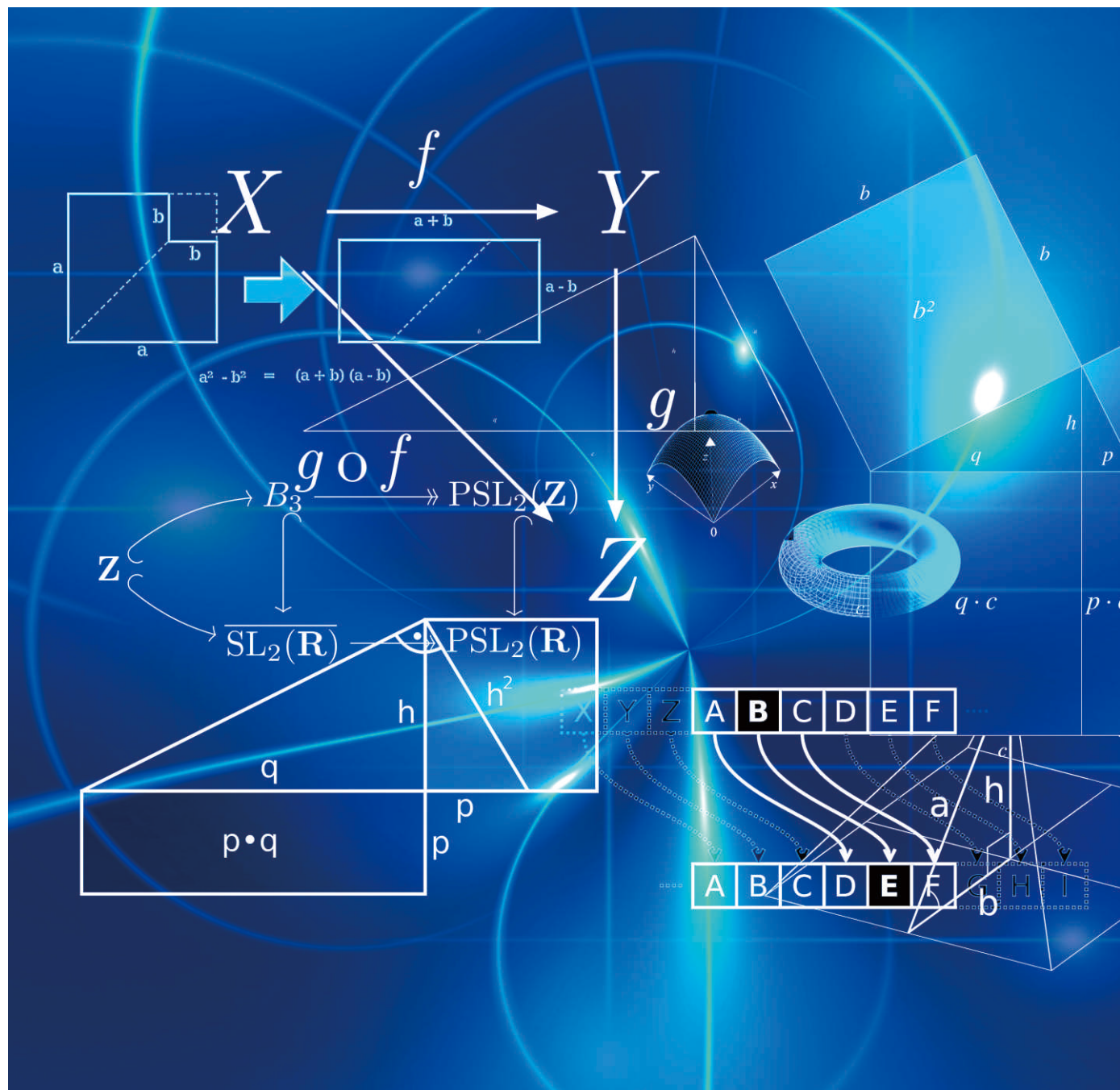
2024/06

第02卷 第02期
Vol.02 No.02

中国理论数学前沿

Frontiers of Chinese Pure Mathematics

季刊



科学足迹出版社

中 国 理 论 数 学 前 沿
(ZHONGGUO LILUN SHUXUE QIANYAN)
2024 年 第 2 卷 第 2 期

目 次

- 基于稀疏贝叶斯的 Dirichlet 问题求解方法 杨东华, 莫 艳(5)
一类四阶非线性时间分数阶双曲方程的 $L2-1_{\alpha}$ 有限元方法 王 岩, 杨益宁(16)

FRONTIERS OF CHINESE PURE MATHEMATICS

Vol. 2 ,No. 2 June, 2024

Contents

Sparse Bayesian based method to solve Dirichlet problem	YANG Donghua, MO Yan (15)
$L^2 - 1_\sigma$ finite element method for a nonlinear time fractional fourth-order hyperbolic equation	WANG Yan, YANG Yining (26)