



谷瑞雪

讲师

ruixue_gu@dlmu.edu.cn

教育背景

哈尔滨工业大学博士（2021）
东京大学联合培养博士（2019）
山东科技大学学士（2016）

研究领域

反问题，正则化方法，数值分析

代表性成果

论文类：

- (1) Fast subspace optimization method for nonlinear inverse problems in Banach spaces with uniformly convex penalty terms, *Inverse Problems*.35 (2019) 125011.(SCI)
- (2) An accelerated Kaczmarz type method for nonlinear inverse problems in Banach spaces with uniformly convex penalty, *Journal of Computational and Applied Mathematics*. 385 (2021) 113211.(SCI)
- (3) Inexact Newton regularization in Banach spaces based on two-point gradient method with uniformly convex penalty terms, *Applied Numerical Mathematics*. 160 (2021) 122–145.(SCI)

其他

