

数学与系统科学研究院

计算数学所学术报告

报告人: 王周宏 副教授

(北京交通大学)

报告题目:

通过度规对偶的低秩谱优化方法

邀请人: 戴彧虹 研究员

报告时间: 2016 年 7 月 16 日 (周六)

上午 9:00-12:00

报告地点: 数学院南楼七层

702 会议室

摘要:

主要介绍 M P. FRIEDLANDER
和 I. MACEDO 的文章
"LOW-RANK SPECTRAL
OPTIMIZATION VIA GAUGE
DUALITY"及其相关基础知识,详细
讨论了度规对偶的数学基础及其在
低秩谱优化中的应用.

欢迎大家参加!