

数学与系统科学研究院
计算数学所定期学术报告

报告人： 祝成民 副教授

(北京航空航天大学宇航学院)

报告题目：

引射推力矢量技术的概念研究

邀请人： 袁礼 研究员

报告时间： 2015 年 12 月 3 日 (周四)

下午 16:00~17:00

报告地点： 科技综合楼三层

311 报告厅

摘要:

引射推力矢量技术是最近提出的一种推力矢量技术方案，该技术具有在增大推力的同时获得矢量推力的能力。本报告将介绍该技术的基本原理，有关的流动图像和机理，通过数值分析得到的该技术方案的性能数据，目前存在问题和可能的解决方案。

欢迎大家参加！