

数学与系统科学研究院

计算数学所学术报告

报告人： 党炜 副研究员

(中国科学院空间应用工程与技术中心)

报告题目：

载人航天质量可靠性实践及其
数字化解决方案应用探索

邀请人： 刘歆 副研究员

报告时间： 2019 年 3 月 26 日 (周二)

上午 9:00-10:00

报告地点： 科技综合楼三层

311 报告厅

摘要:

载人航天是高端制造领域中，质量可靠性要求最系统最全面的领域，在中国航天数十年来成功的工程经验基础上，中科院空间应用中心在空间科学与应用领域做了探索，形成了“高可靠&降成本”质量可靠性体系，在空间站时代，随着设备规模的非线性增加和国际合作的扩大，在这个显示顶级高端制造领域，如何探索数字化，实施“提质降本增效”。

欢迎大家参加！