



2020年校园文化艺术节学术讲座 北斗--在封锁中砥砺前行

刘波 教授 --南开大学--

报告内容: 随着北斗三号最后一颗导航卫星的发射成功,北斗系统已面向全球提供导航定位服务。本报告在内容上初步介绍北斗导航技术的技术特点,围绕北斗从“为什么要做”到“怎么做”以及“如何做好”等,从技术层面介绍不断“打破封锁、砥砺前行”的攻关过程,并对下一代卫星导航和通信网进行展望。

嘉宾简介: 刘波,南开大学教授、博士生导师,国家863计划项目评审专家、国家自然科学基金项目评审专家、浙江省自然科学基金评审专家、《光通信研究》等期刊编委,南开大学电子信息与光学工程学院副院长。多年来主要从事光纤传感及现代光通信和光电子技术方向的研究工作。研究方向包括空间光通信关键技术、光纤传感及网络化技术、光纤生物医学感知技术、微结构光纤光栅的理论及实验、光纤时频传递技术、智能感知与信息处理等。期间发表学术论文150余篇,获天津市技术发明二等奖、天津市自然科学二等奖。

- 报告时间: 2020年11月03日 (星期二) 下午 3: 00
- 报告地点: 普美楼6层 报告厅
- 举办人: 科技处、宣传部、物理与电子科学学院

