第十一届全国高功率微波学术研讨会圆满结束

2017 年 10 月 23-27 日,由国防科技大学前沿交叉学科学院承办的第十一届全国高功率微波学术研讨会于昆明胜利闭幕。参加本届研讨会的有中国工程物理研究院、西北核技术研究所、电子科技大学、西南交通大学、清华大学、西安交通大学、信息工程大学、东文高压电源(天津)股份有限公司等 22 个单位,参会人数 300 余人,大会共收录论文 200 余篇。参会单位、参会人数、投稿数量、均为历届最高。

国防科技大学前沿交叉学科学院高功率微波技术研究所所长张军研究员主持会议,国防科技大学前沿交叉学科学院钟辉煌教授、西北核技术研究所副所长黄文华研究员、中物院流体物理研究所副所长谢卫平研究员作为大会主席依次致辞。致辞指出,我国高功率微波技术发展已经跨入新时代,广大科研人员要树立"未来牵引、梦想驱动、求实创新"的理念,瞄准新的目标,转变观念,继往开来,在深入研究基本的概念和原理、基础元器件、新材料和新结构的同时,更要关注技术的未来发展方向、应用场景、应用方式、优势特点等。





本次会议共设四个大会特邀报告、三个分会场报告以及张贴报告。此外,大会设置了优秀论文颁奖环节,将大会气氛推向高潮。大会主席钟辉煌教授、谢卫平研究员为18篇优秀论文作者颁发获奖证书,大会学术委员会主任、国防科技大学前沿交叉学科学院张建德教授作总结发言,指出大会集中展示了近两年学科发展成果和专业发展方向,学术论文反映出青年研究人员技术水平和专业经验都在稳步提高。

会议为广大研究人员交流经验、分享感悟搭建起有效的交流平台,必将推动我国高功率微波技术大幅进步,在我军信息化建设蓝图上写下浓墨重彩的新篇章。会议代表一致认为,此次会议承前启后、继往开来,加深了对高功率微波技术发展的思考,必将对在"十三五"、未来一段时间内研制出满足国家重大应用需求的有用、好用、管用装置与设备起到有效的激励作用。

全国高功率微波学术研讨会由原国家 XXX 计划专家组创办,每两年举办一次,旨在组织国内高功率 微波技术工作者交流工作成果、探讨关键技术,为高功率微波事业的进步和成果应用提供交流合作的平台。

(曾佳、葛行军/摘编自国防科大微信公众号 ggkdzzb)

