

第三届地球与太空：从红外到太赫兹国际学术会议

赞助方案

为落实国家创新驱动发展战略，实现用科技改造传统产业，促进产业升级的发展目标，提升我国红外毫米波与太赫兹及空间科学技术应用产业自主创新水平，由中国科学院上海技术物理研究所、国科大杭州高等研究院、复旦大学光电研究院、昆明物理研究所和河北光电技术研究所联合主办的**第三届地球与太空：从红外到太赫兹国际会议 (ESIT 2024)** 将于**2024年9月20日-22日**在中国杭州召开。

会议将围绕“红外毫米波与太赫兹及空间探测”主题，探讨红外与太赫兹科学技术在空天信息、数字地球、智能传感中的应用与发展，推动我国红外毫米波与太赫兹及空间探测的进一步发展。

大会诚挚邀请相关领域的公司、企事业单位发布企业形象宣传和科技成果、产品信息。

会议时间：2024年9月20-22日

会议地点：中国·杭州

组织机构

主办单位：中国科学院上海技术物理研究所、国科大杭州高等研究院、复旦大学光电研究院、昆明物理研究所、华北光电技术研究所

承办单位：红外物理国家重点实验室、国科大杭州高等研究院物理与光电工程学院、红外探测全国重点实验室、《红外与毫米波学报》编辑部

会议专题

专题 1：红外前沿物理与器件 Topic 1: Infrared frontier physics and devices

专题 2：太赫兹与毫米波 Track 2: Terahertz and Millimeter Waves

专题 3：遥感与空间探测 Topic 3: Remote Sensing and Space Exploration

专题 4：数字地球与智能认知 Topic 4: Digital Earth and Intelligent Cognition

会议日程

	时间	事项
9月20日	09:00-20:00	会议报到、同期活动
9月21日	08:30-12:00	开幕式、大会报告
	13:30-15:30	专题分会报告
	15:30-17:30	张贴海报
	18:30-20:30	欢迎晚宴，颁奖仪式
9月22日	08:30-12:00	专题分会报告
	13:30-17:00	专题分会报告

*详细赞助方案请见下一页



展商服务项目	展商服务权益及细则	展商服务费用
钻石展商服务	1、将展商服务单位列为会议共同协办	100000 元
	2、资料带中夹带公司宣传手册或会刊广告页 1P	
	3、提供 6 个免费参会名额, 6 个晚宴名额	
	4、会场区域提供标准展位一个	
	5、晚宴前播放企业宣传视频(3 分钟以内)	
	6、现场提供一个宣传桁架(3*4m)	
	7、封底广告 1P	
	8、会议资料/宣传内容/网站中标注企业 logo	
金牌展商服务	1、冠名会议颁奖晚宴	80000 元
	2、资料带中央带公司宣传手册(8P 以内)或会刊广告页 1P	
	3、提供 4 个免费参会名额,4 个晚宴名额	
	4、会场区域提供标准展位一个	
	5、晚宴前播放企业宣传视频(3 分钟以内)	
	6、现场提供一个宣传桁架(3*4m)	
	7、封二或者封三广告 1P	
	8、会议资料/宣传内容/网站中标注企业 logo	
银牌展商服务	1、资料袋中夹带公司宣传手册(8P 以内)或会刊内广告页 1P	50000 元
	2、提供 3 个免费参会名额,3 个晚宴名额	
	3、大会场开始前及茶歇循环播放视频广告 2 次	
	4、会场区域提供标准展位一个	
	5、会议资料/宣传内容/网站中标注企业 logo	
铜牌展商服务	1、会议区域提供标准展位一个	20000 元
	2、2 个免费参会名额,2 个晚宴名额	
	3、会议资料/宣传内容/网站中标注企业 logo	
单项展商服务	会议吊带 logo(限一家)	20000 元/项
	优秀报告冠名 (限一家)	
	会议资料袋印刷 logo (限一家)	
	分会场开始前 15 分钟技术报告 (内容需分会场主席审核)	
	大会场开始前及茶歇循环播放视频广告 2 次 (限 3 分钟)	15000 元/项
	会议资料袋宣传册夹带(8P 以内)	
	现场提供一个宣传桁架(3*4m)	
	会刊广告片 1P	10000 元/项
	企业提供参会人员资料袋会议用笔 (限 1 家)	
	张贴海报楣贴展商服务(限一家)	
茶歇冠名一场		

