

第十八届全国激光技术与光电子学学术会议（LTO2023）

会议通知

为了持续不断的推进全国激光技术的发展，促进激光技术的交流，中国激光杂志社联合上海市激光学会将于2023年6月10-13日在上海嘉定举办**第十八届全国激光技术与光电子学学术会议(LTO2023)**。

本次大会将邀请我国激光与光电子领域知名专家、学术带头人作专题报告，并开辟高水平分会场，大会将共同探讨激光与光电子技术领域最新发展动态，促进激光与光电子领域产学研紧密结合。

会议时间：2023年6月10-13日

会议地点：中国·上海

主办单位：中国激光杂志社 上海市激光学会

协办单位：山东省光学工程学会、北京工业大学、清华大学、上海大学特种光纤与光接入网重点实验室、复旦大学物理学系、上海理工大学光电信息与计算机工程学院、同济大学精密光学工程技术研究所

大会顾问主席：周炳琨 院士，清华大学；范滇元 院士，深圳大学；庄松林 院士，上海理工大学；姜会林 院士，长春理工大学；李儒新 院士，中国科学院上海光学精密机械研究所；赵振堂 院士，中国科学院上海高等研究院

大会共主席：陈卫标 研究员，中国科学院上海光学精密机械研究所；洪明辉 院士，厦门大学；邱建荣 教授，浙江大学；王璞 教授，北京工业大学；朱健强 研究员，中国科学院上海光学精密机械研究所；张天才 教授，山西大学

大会秘书长：柳强 清华大学

会议专题/征稿范围：

专题一、激光物理与技术

专题主席：田野 研究员，中国科学院上海光学精密机械研究所

专题二、先进全固态激光器及新型激光器

专题主席：周朴 研究员，国防科技大学

专题三、激光材料与先进光电子材料

专题主席：周时凤 教授，华南理工大学

专题四、激光光场调控、传输及应用

专题主席：陈树琪 教授，南开大学

专题五、先进激光加工与制造技术

专题主席：顾冬冬 教授，南京航空航天大学

专题六、半导体激光与先进光电子器件

专题主席：黄永箴 研究员，中国科学院半导体研究所

专题七、太赫兹技术及应用

专题主席：韩家广 教授，天津大学/桂林电子科技大学

专题八、非线性光学与量子光学

专题主席：贾晓军 教授，山西大学

特色专题、人工智能赋能激光

专题主席：义理林 教授，上海交通大学；韦小明 教授，华南理工大学；周朴 研究员，国防科技大学

一、会议日程：

时间		事项
6月10日	09:00-17:30	会议报到、同期活动
6月11日	08:30-12:00	开幕式、大会报告
	13:30-17:30	专题分会报告
6月12日	08:30-16:00	专题分会报告
	16:00-17:30	张贴海报
6月13日	08:30-17:30	专题分会报告

二、注册信息

代表类型	预注册优惠价格	5月26日之后或者现场注册
参会代表	2500	2900
学生代表	2000	2300
文章处理费	SPIE 文章处理费为 1200 元/篇，每位注册的参会代表仅可代表 1 篇文章	

注：1、本次会议费用由上海汇光会务服务有限公司代收，会议期间食宿自理，无伙食补贴。2、享受预注册优惠价格需在**5月26日前注册并交费**，注册费和文章处理费统一开具会议费的电子发票。发票将于会议结束后10个工作日之内发送至您的注册邮箱。

三、联系方式：

通信地址：上海市嘉定区清河路 390 号 中国激光杂志社 201800

会议/投稿：张雅君 021-69918263/18020161085 lto@siom.ac.cn

会务/财务：张兰，021-80198330/13661950683

会议主页：<https://www.opticsjournal.net/Meeting/LTO2023.cshtml>

