

中国感光学会文件

中感学发字[2024]025号

关于召开第十一次全国会员代表大会 暨第三十二届科技年会的通知

(第二轮通知)

各有关单位及相关科技工作者，各位理事、各专业委员会的专家学者：

为促进感光与影像相关领域科技交流合作，推进科技创新、产业创新及其技术交叉融合，助力人才成长和推动行业协同发展，由中国感光学会、中国科学院理化技术研究所和北京大学深圳研究生院联合主办的“中国感光学会第十一次全国会员代表大会暨第三十二届科技年会”将于2024年10月18-21日在深圳市举办。

在广大科技工作者大力支持和积极参与下，中国感光学会科技年会已成为业界高层次大型综合性交流平台。大会涵盖科技交流、产学研合作、展览展示等交流活动。

本届年会以“追光育新质 科创筑强国”为主题，采用大会特邀报告、分会主题报告、分会邀请报告、口头报告和墙报等形式展开交流，面向广大感光 and 影像及其与材料、能源、环境、化工、健康医疗和微电子等交叉领域的科技工作者征集科技论文。各个分会场还将评选优秀口头报告及优秀墙报，欢迎投稿参会。

本届年会将举办新技术、新材料、新产品及新装备展览展示。会议还将特设展区，全方位、多角度展示学会科学技术奖、科技成果评价的相关规定、申报/申请细节、评选/评价机制及近年获奖成果，以及展示为促进科技创新与产业创新深度融合成立的学会科学家/企业家科创社的基本情况及其模式。诚挚邀请相关单位与个人踊跃参与，共同见证此次盛会。

一、主办单位

中国感光学会
中国科学院理化技术研究所
北京大学深圳研究生院

二、会议时间和地点

会议时间：2024年10月18日-21日（10月18日报到）
会议地点：深圳大学城国际会议中心（深圳市南山区学苑大道3968号）

三、参加人员

1. 感光影像及相关领域的专家学者及科技工作者、论文作者；
2. 第十届理事会理事、常务理事，各专业委员会正、副主任、学术委员会成员、青年理事会理事；
3. 第十一届理事会理事候选人；
4. 单位会员和个人会员代表，公司、企业代表；
5. 特邀嘉宾：中国科协领导、学会荣誉理事、有关专家。

四、主要内容

1. 第十一次全国会员代表大会（换届会议）
 - （1）开幕式，第十一次全国会员代表大会（换届会议）；
 - （2）举行颁奖和表彰活动（2023年度科学技术奖、荣誉理事等）。
2. 第三十二届科技年会
大会特邀报告、分会场学术交流、墙报展示，评选“青年优秀口头报告”和“青年优秀墙报”
3. 新技术、新材料、新产品及新装备展览展示会

五、组织机构

（一）大会学术委员会

主席：彭孝军、吴骊珠、黄维、张锦

执行主席：张丽萍

顾问：佟振合、许祖彦、范滇元、刘文清、吴以成、祝世宁、江雷、杨万泰、顾瑛、田禾、蒲嘉陵、唐本忠、李永舫、刘云圻

委员（以拼音字母为序）：毕勇、蔡双立、常帅、陈烽、陈广学、陈红征、陈永胜、程灏波、丛欢、单大国、刁训刚、丁黎明、段炼、段宣明、方晓东、冯云鹏、葛介超、龚靖波、顾金昌、郭燕川、何谷峰、何勇、胡文平、黄飞、康劲、康磊、李明雨、李嫒、李玉虎、梁红波、廖良生、刘丽炜、刘世军、刘振刚、罗国亮、马伟、孟鸿、孟永钢、闵永刚、聂俊、裴坚、蒲守智、钱海生、钱晓春、邱建荣、全燮、任俊、石峰、宋延林、宋瑛林、孙承华、孙洪波、孙岩标、唐江、汪鹏飞、王洪泽、王华朋、王建浦、王剑、王金敏、王树、王晓洋、韦亚一、魏杰、韦国丹、魏先福、文军、谢俊国、谢政、熊善新、徐春叶、徐保民、徐益升、许人东、晏磊、杨国强、杨洪臣、杨建文、杨清正、杨在勇、姚树歆、于伟泳、俞朝晖、张邦彦、张晗、张浩力、张宏、张美芳、张其春、张铁锐、张伟民、张希堂、张雪君、赵榆霞、周秉锋、周树云、周卫东、朱建华、朱永法、邹如强、邹应全

（二）大会组织委员会

主席：张丽萍、汪鹏飞、孟鸿、邹如强

主席团：陈广学、程灏波、邹应全、朱永法、刘世军、杨清正、梁红波、张宏、钱晓春、石峰、魏杰、周秉锋、杨建文、张希堂、邵行……

执行主席：任俊、孟鸿、陈朝、张铁锐、丛欢

委员（以拼音字母为序）：蔡双立、丁黎明、方晓东、顾金昌、郭燕川、何勇、黄勇、李玉虎、陆文、牛桂萍、彭孝军、宋瑛林、孙洪波、王洪泽、王华朋、王力元、王晓洋、文军、吴骊珠、熊善新、徐春叶、许人东、许小京、晏磊、杨国强、杨洪臣、杨建文、杨在勇、张伟民、朱建华

执行工作组（以拼音字母为序）：蔡国发、葛颜绮、郭旭东、胡少龙、贾智慧、姜囡、蓝敏焕、李旭兵、林琳涵、刘省珍、刘行浩、罗凯平、马超、孟钢、牛广乐、孙文、王迪、王佳、王君、王强、吴侗、吴言、武敬文、肖作、许锋、于天君、张非、张炜杰、郑美玲、钟燕、周亚军、周云霞、朱建峰、左传天

六、会议日程安排

日期	时间	内容
10月18日 (星期五)	全天 18:00-22:00	代表报到 展览展示会布展
10月19日 (星期六)	09:00-09:15	大会开幕式
	09:15-10:15	第十一次全国会员代表大会
	10:50-11:10	表彰颁奖
	11:10-11:50	科技年会特邀报告
	14:00-17:00	科技年会特邀报告
10月20日 (星期日)	19:00-21:00	欢迎晚宴
	08:30-19:00	展览展示会、Poster 墙报
	08:30-18:00	科技年会 17 个分会场学术报告
10月21日 (星期一)	08:30-18:00	展览展示会、Poster 墙报
	18:00-22:00	展览展示会撤展
10月21日 (星期一)	08:30-12:00 下午	科技年会部分分会场学术报告 代表离会

七、大会特邀报告

1. 报告题目：(待定)

(中国科学院理化技术研究所研究员，中国科学院院士 江雷)

2. 面向生命健康的生物分析化学

(清华大学教授，新基石研究员，中国科学院院士 李景虹)

3. 液晶基调光与防伪材料

(北京大学教授 杨槐)

4. 发展原子分辨的材料物理性能实验技术与负混合焓先进材料探索

(南方科技大学教授 韩晓东)

5. 企业创新与产学研合作

(北京师范大学教授，湖北固润科技股份有限公司首席科学家 邹应全)

八、第三十二届科技年会分会场设置

序号	分会场名称、组织单位
1	第一分会场：电致变色材料、器件及其应用 组织单位：电致变色专业委员会，北京大学深圳研究生院 分会场主席：熊善新 教授（西安科技大学） 王金敏 教授（上海理工大学）
2	第二分会场：光化学与光催化 组织单位：光化学与光生物专业委员会、光催化专业委员会 分会场主席：吴骊珠 院士（中国科学院理化技术研究所） 杨清正 教授（北京师范大学） 张铁锐 研究员（中国科学院理化技术研究所）
3	第三分会场：光刻材料与技术 组织单位：光刻材料与技术专业委员会 分会场主席：杨国强 研究员（中国科学院化学研究所） 韦亚一 研究员（中国科学院微电子研究所） 孟永钢 教授（清华大学） 康 劲 总经理（北方集成电路技术创新中心（北京）有限公司） 姚树歆 总经理（合光光掩模科技（安徽）有限公司） 李 嫻 研究员（中国科学院理化技术研究所）
4	第四分会场：光学传感与诊疗 组织单位：光学传感与诊疗专业委员会，中南大学、大连理工大学、北京理工大学 分会场主席：彭孝军 院士（大连理工大学/深圳大学） 刘丽炜 教授（深圳大学）
5	第五分会场：印刷技术与成像材料研究及应用 组织单位：印刷技术专业委员会、信息与成像材料专业委员会 分会场主席：陈广学 教授（华南理工大学） 何 勇 副教授（北京化工大学）

	<p>宋延林 研究员（中国科学院化学研究所）</p> <p>俞朝晖 教授（北京印刷学院）</p> <p>孙承华 研究员（中国科学院理化技术研究所）</p>
6	<p>第六分会场：公共安全视域下智能声像识别技术与应用</p> <p>组织单位：视频侦查技术与特种照相专委会，中国刑事警察学院</p> <p>分会场主席：杨洪臣 教授（中国刑事警察学院）</p> <p>王华朋 教授（中国刑事警察学院）</p>
7	<p>第七分会场：数字成像及遥感技术</p> <p>组织单位：数字成像技术专业委员会、遥感技术专业委员会，北京理工大学深圳研究院、北京大学遥感与地理信息研究所</p> <p>分会场主席：程灏波 教授（北京理工大学）</p> <p>冯云鹏 副教授（北京理工大学）</p> <p>孙岩标 研究员（天津大学）</p> <p>晏 磊 教授（北京大学）</p>
8	<p>第八分会场：新一代光电材料与器件</p> <p>组织单位：光电材料与器件专业委员会</p> <p>分会场主席：丁黎明 研究员（国家纳米科学中心）</p>
9	<p>第九分会场：非线性光功能材料与器件技术</p> <p>组织单位：非线性光功能材料与器件技术专业委员会</p> <p>分会场主席：王晓洋 研究员（中国科学院理化技术研究所）</p> <p>宋瑛林 教授（苏州大学）</p> <p>张 晗 教授（深圳大学）</p> <p>谢 政 教授（济南大学）</p>
10	<p>第十分会场：生物与医学成像</p> <p>组织单位：生物与医学成像专业委员会，乐凯医疗科技有限公司</p> <p>分会场主席：文 军 总经理（乐凯医疗科技有限公司）</p> <p>张 宏 教授（浙江大学）</p> <p>葛介超 研究员（中国科学院理化技术研究所）</p> <p>康 磊 副教授（北京大学第一医院）</p>
11	<p>第十一分会场：先进激光技术与信息功能材料</p>

	<p>组织单位：影像信息功能材料与技术专业委员会</p> <p>分会场主席：方晓东 教授（深圳技术大学）</p> <p>段宣明 教授（暨南大学）</p> <p>周卫东 研究员（浙江师范大学）</p> <p>张庆礼 研究员（中国科学院安徽光学精密机械研究所）</p>
12	<p>第十二分会场：光学精密成型技术及应用</p> <p>组织单位：光学精密成型专业委员会</p> <p>分会场主席：孙洪波 教授（清华大学）</p> <p>邱建荣 教授（浙江大学）</p> <p>段宣明 教授（暨南大学）</p> <p>陈 烽 教授（西安交通大学）</p>
13	<p>第十三分会场：感光影像档案病害治理科学研究与工程应用</p> <p>组织单位：影像保护专业委员会，陕西师范大学</p> <p>分会场主席：李玉虎 教授（陕西师范大学）</p> <p>张美芳 教授（中国人民大学）</p> <p>龚靖波 主委（陕西省电影家协会）</p> <p>罗国亮 教授（华东交通大学）</p>
14	<p>第十四分会场：生物大分子材料的基础研究与产业应用</p> <p>组织单位：生物基功能大分子材料与技术专业委员会</p> <p>安徽医科大学生物医学工程学院</p> <p>分会场主席：郭燕川 正高级工程师（中国科学院理化技术研究所）</p> <p>钱海生 教授（安徽医科大学）</p> <p>徐益升 教授（华东理工大学）</p> <p>刘振刚 研究员（中国科学院生态环境研究中心）</p>
15	<p>第十五分会场：立体影像技术及应用</p> <p>组织单位：立体影像技术专业委员会</p> <p>分会场主席：顾金昌 董事长（江苏华新立体影像有限公司）</p> <p>朱建华 教授（四川大学）</p> <p>谢俊国 教授（广东职业技术大学）</p> <p>赵榆霞 研究员（中国科学院理化技术研究所）</p>

16	<p>第十六分会场：影像技术与数据科学</p> <p>组织单位：影像技术与数据科学专业委员会 青岛大学影像技术与数据科学研究院 天津医科大学影像技术学院 《影像科学与光化学》和《影像技术》编辑部</p> <p>分会场主席：张雪君 教授（天津医科大学） 蔡双立 教授（青岛大学影像技术与数据科学研究院）</p>
17	<p>第十七分会场：搭建产学研平台 共创科技成果转化途径</p> <p>组织单位：科学家-企业家科创社</p> <p>分会场主席：邹应全 教授（北京师范大学） 钱晓春 董事长（常州强力电子新材料股份有限公司）</p>

九、Poster 墙报

Poster 墙报要能体现文章亮点，尺寸要求：宽 90 cm×高 120 cm。由作者在指定时间和指定区域自行张贴（具体张贴时间和地点及代码标识将在会议指南中告知）。墙报展示期间，要求作者在墙报互动环节时与大家互动交流。

十、会议征文

1. 征文范围：2024 第三十二届科技年会设 17 个分会场。征文范围见“中国感光学会第三十二届科技年会分会场”（附件 1）

2. 投稿要求：论文要求为详细摘要，格式要求见“中国感光学会第三十二届科技年会论文摘要模板”（附件 2）

3. 投稿地址：登录会议网站 <https://2024csist.scimeeting.cn>, 提交论文摘要

4. 征文截止日期：2024 年 8 月 20 日

十一、同期展览和会议赞助

1. 展览展示

为了便于企业宣传、展示最新技术产品，促进科研成果转化，推动产学研用结合，将在会议同期举办“新技术、新材料、新产品及新装备展览

展示会”，展示企业/科技团队的新技术、新材料、新产品及新装备，进行企业/科技团队及新技术产品推广宣传（附件3）。

2. 会议赞助

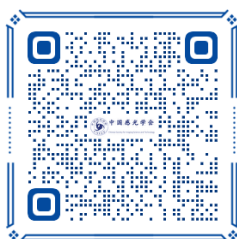
赞助方案见附件3。有意向的单位及时与大会组委会和各分会场秘书联系。

十二、同期召开的其他会议

会议同期将召开功能型党委会、第十一届理事会第一次会议、第二届监事会第一次会议、第十一届常务理事大会等，相关内容另行通知。

十三、会议注册

会议采用在线报名的方式，参会人员需登录会议网站：<https://2024csist.scimeeting.cn> 进行注册、预订酒店。



会议网站二维码

1. 会议注册费

代表类型	提前缴费（9月10日前）	正常缴费（9月10日后）
非会员	2600 元	3000 元
会员	2300 元	2700 元
学生会员	1500 元	1700 元

说明：（1）加入中国感光学会，请登录中国感光学会网站（www.csist.org.cn），点击注册或申请会员，填写个人资料，办理入会手续。

（2）由于此次会议参会人员较多，建议代表会前缴费注册。

2. 会议住宿费

酒店名称	房型	价格（元/间·天）
深圳市璟峯酒店（西丽大学城店）	豪华大床房	¥428.00（含单早）

地址：深圳市南山区留仙大道 4168 号众冠时代广场 B 塔 101（璟峯酒店） 郑经理：13534276612	豪华双床房	¥508.00（含双早）
维也纳酒店（深圳大学城店） 地址：深圳市桃源街道平山一路 49 号 贺经理：13631514134	豪华双床房	¥388.00（含双早）
	豪华大床房	¥388.00（含双早）
	山景大床房	¥408.00（含双早）
	商务双床房	¥428.00（含双早）
华里酒店（深圳大学城店） 地址：广东省深圳市南山区桃源街道平山一路 21 号 张经理：18033442093	高级大床房	¥379.00（含单早）
	高级双床房	¥379.00（含双早）

(1) 请通过会议系统预订酒店并缴纳预订金，10 月属深圳市会议旺季，请大家尽早预订房间；

(2) 如需咨询请联系各酒店经理，预订查询或变更请联系会议公司林经理 14700062975；

(3) 如上述酒店已订满，可以联系文航酒店（西丽培训中心）、博林天瑞喜来登酒店或深圳麒麟山庄预订房间。

3. 会议注册费付款方式（酒店预订金请在会议网站订房系统中缴纳）

(1) 线上支付：支付宝、微信

【注：扫码支付时请备注：科技年会、姓名、工作单位、手机号】

农行扫码付

中国感光学会

商户编号：113111009001483



(2) 银行转账

【注：银行转账时请备注：科技年会、姓名、手机号】

开户名称：中国感光学会

开户银行：中国农业银行北京科院南路支行

银行账号：11250101040014444

十四、乘车线路

会议地点：深圳大学城国际会议中心（广东省深圳市南山区学苑大道3968号）



1、自驾或乘坐出租车参会的代表，请导航到“深圳大学城国际会议中心”，由大学城正门（留仙大道转夏青路）进入，大学城国际会议中心提供免费的地下停车位。

2、乘地铁至深圳大学城国际会议中心的线路有：

地铁线路 1：乘地铁 7 号线(西丽线)到西丽湖站，自 D 口上至地面，步行至清华大学深圳国际研究生院正门进入深圳大学城国际会议中心。

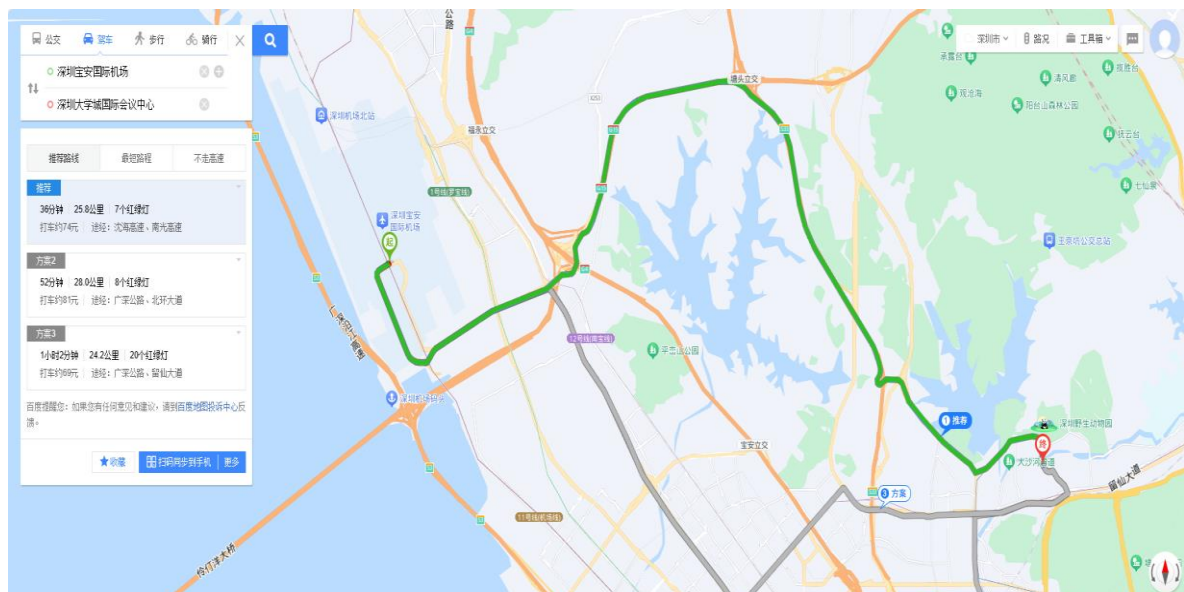
地铁路线 2：乘坐地铁 5 号线(环中线)在大学城站下车，自 C 口上至地面，步行至哈工大（深圳）南门进入深圳大学城国际会议中心。



3、深圳宝安国际机场→会场（深圳大学城国际会议中心）

出租：约 80 元，到达所需时间约 40 分钟（网约车请至 15 号出口“网约车通道”进行等候）

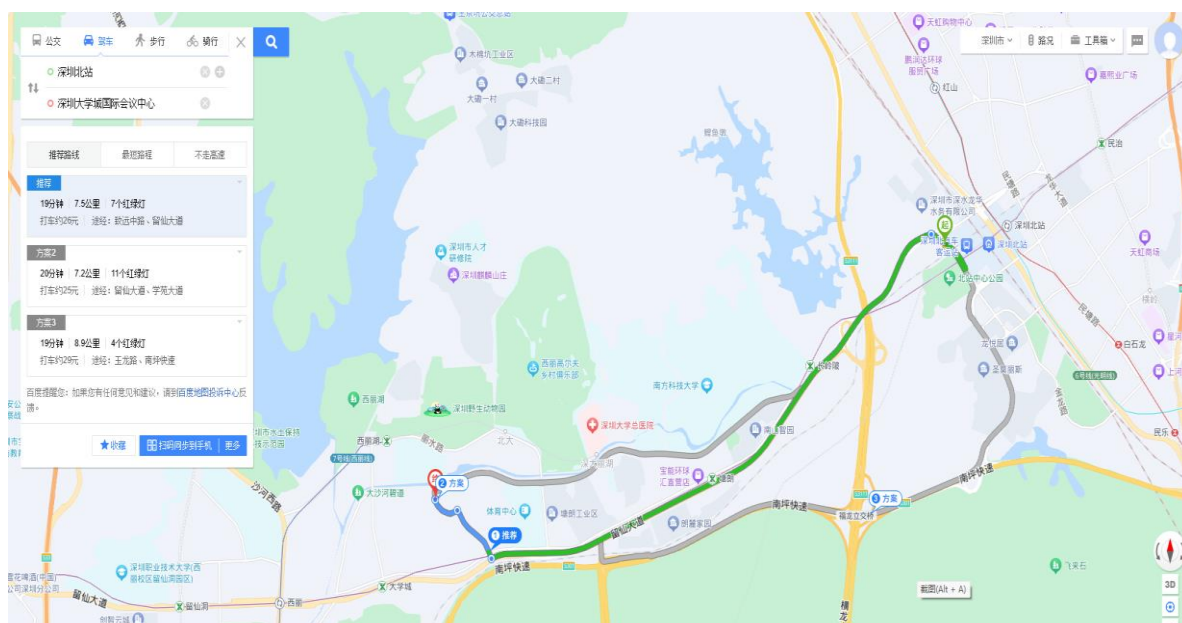
地铁：11 号线→5 号线，大学城站 C 口步行约 980 米，到达所需时间约 1 小时



4、深圳北站→会场（深圳大学城会议中心）

出租：约 30 元，到达所需时间约 20 分钟

地铁：5 号线→7 号线，西丽湖站 C 口步行约 980 米，到达所需时间约 40 分钟



十五、其他要求

会议有关信息将随时在中国感光学会网站 (www.csist.org.cn)、会议网站 (<https://2024csist.scimeeting.cn>)、中国感光学会微信公众号、学会科技年会微信群、各分会场微信群中发布，请大家关注。如需要了解其它更多信息或需要加入学会科技年会微信群，请与大会组委会或各分会场学术秘书联系。

十六、联系方式

中国感光学会（大会组委会）

地址：北京市海淀区中关村东路 29 号

邮编：100190

电话：010-82543687/82543686

传真：010-82543687

网址：www.csist.org.cn

E-mail：xh@csist.org.cn

联系人：吴言（15810352975 同微信号）

周云霞（13811052381 同微信号）

张非（18680322139 同微信号）

丛 欢（01082543492）
陈 朝（13902043549 同微信号）
任 俊（13681255845 同微信号）

附件：

1. 中国感光学会第三十二届科技年会分会场
2. 中国感光学会第三十二届科技年会论文摘要模板
- 3-1 中国感光学会第三十二届科技年会赞助和展览展示方案
- 3-2 中国感光学会第三十二届科技年会赞助项目总览表

中国感光学会
2024年7月24日

主题词：第十一次全国会员代表大会 科技年会 二轮通知