

# 中国光学工程学会文件

## 中国光学工程学会推荐第八届中国科协青年人才托举工程入选 名单评审结果公示

根据《中国科协青年人才托举工程管理办法》《中国科协青年人才托举工程实施管理细则（修订）》（科协创函会字〔2021〕30号）《中国科协办公厅关于开展第八届中国科协青年人才托举工程项目被托举人遴选工作的通知》（科协办函创字〔2022〕105号）、《中国科协创新融合学会联合体青年人才托举工程管理办法》和《中国光学工程学会青年人才托举工程管理办法》有关要求，经过学会理事会专家、行业专家推荐、评奖办公室初评、同行专家通讯复评、中国科协创新融合学会联合体终审四个阶段，共推荐23名青年科技工作者入选第八届中国科协青年人才托举工程项目。现将推荐名单及遴选专家相关信息予以公示，公示期为11月7日-11月14日。公示期内如有异议，请书面实名向中国光学工程学会反映，匿名及逾期意见不予受理。

联系人：张姝 022-58168542

电子邮箱：zhangshu@csoe.org.cn

- 附件：1.推荐名单  
2.评审专家名单



## 附件 1

## 推荐名单

序号	姓名	出生年月日	研究领域	工作单位	推荐专家		
1	马玲玲	1992/01/28	光学工程	南京大学	陆延青	陈林森	王琼华
2	龚朝阳	1991/01/13	光学工程	重庆大学	朱涛	饶云江	童利民
3	池 骋	1994/03/29	光学设计、微纳光学	北京理工大学	周立伟	王涌天	朱星
4	李宇超	1990/09/06	生物医学光子学	暨南大学	李宝军	郑先创	张垚
5	史经展	1990/09/08	微波光子学	南京师范大学	贲德	潘时龙	汪弋平
6	任翱博	1991/07/25	光电材料与器件	电子科技大学	巫江	赵德威	张静全
7	代世波	1990/08/16	全固态激光技术	暨南大学	许祖彦	阮双琛	林学春
8	谢毓俊	1994/09/21	物理电子学	中国科学院半导体研究所	李明	李伟	刘宇
9	李依凡	1990/10/10	光学工程	河北大学	姚建铨	史伟	刘秀玲
10	胡 岩	1990/08/21	光学工程	南京理工大学	陈钱	潘兵	邵鹏
11	楚玉石	1990/12/13	光学工程	哈尔滨工程大学	苑立波	彭纲定	张建中
12	刘博铭	1993/06/08	光学遥感	武汉大学	龚威	马盈盈	毛飞跃
13	张博文	1994/09/16	微波光子学	中国电子科技集团公司 第二十九研究所	周涛	潘时龙	郝智彪
14	文政绩	1993/05/06	微纳光学	中国科学院上海技术 物理研究所	褚君浩	王建宇	戴宁
15	孟令强	1991/03/31	空间引力波探测	国科大杭州高等研究院	王建宇	贾建军	朱日宏
16	程静欣	1991/02/03	光电技术	中国电子科技集团公司 第五十三研究所	关松	闫秀生	刘彤宇
17	刘 洋	1991/05/01	光学工程	长春理工大学	姜会林	张学军	付跃刚
18	张志珂	1990/09/01	微波光子集成器件	中国科学院半导体研究所	刘建国	王兴军	陈明华
19	魏斌斌	1991/04/05	光学工程	中国人民解放军32802部队	吕跃广	刘春恒	史浩飞
20	贾步云	1992/08/19	通信	北京遥感设备研究所	杨健	邓中亮	杨凯
21	孟佳成	1990/07/25	光通信	中国科学院 西安光学精密机械研究所	谢小平	王屹山	汪伟
22	杨 霄	1990/12/03	光学薄膜设计及制造	天津津航技术物理研究所	刘华松	季一勤	程鑫彬
23	齐静雅	1991/11/05	光学工程	北京控制工程研究所	王立	白剑	王虎

## 附件 2

### 评审专家名单

(按姓氏笔画排序)

序号	姓名	工作单位及职务职称	研究领域
1	卞婧	中国电子科学研究院研究员	光电技术、电子信息工程
2	白振旭	河北工业大学教授	高功率固体激光技术及应用
3	江涛	同济大学教授	多维光学显微
4	吴施伟	复旦大学教授	凝聚态物理实验
5	张大伟	上海理工大学教授	光学器件与系统
6	罗先刚	中国科学院光电技术研究所研究员/ 中国工程院院士	光电技术
7	周强	电子科技大学教授	量子光学与量子信息、量子互联网、 量子计算机
8	秦玉文	广东工业大学教授	光纤通信、光纤传感
9	曹良才	清华大学教授	信息光学
10	董永康	哈尔滨工业大学教授	光纤传感技术及其应用
11	董科研	长春理工大学研究员	空间激光通信、光电测试
12	魏志义	中国科学院物理研究所研究员	超短脉冲激光技术与应用
13	瞿鹏飞	中国电子科技集团公司第四十四研究 所研究员	微波光传输处理及工程应用技术研究