

中国国际光电博览会（CIOE）

关于启动

2022 年度“中国光电博览奖”活动的通告

各参展单位：

为推进中国光电产业技术发展，鼓励参展企事业单位研发新产品和技术及创新的积极性，反映中国光电行业最新技术成果，同时为中小参展企业提供展示自身实力和科研成果的机会，经中国国际光电博览会（中国光博会，CIOE）组委会提议、CIOE 主席团批准，以及评审专家委员会会议讨论通过，决定设立以光电新产品、新技术为主题的产品成果奖项，名称定为“中国光电博览奖”，分设金奖、银奖、优秀奖，拟在每年中国光博会期间评定和颁布。

为此，2020 年 CIOE 组委会成立了以曹健林先生为主任委员的评审专家委员会，并在 9 月 10 日第 22 届中国国际光电博览会期间召开了首次奖项评审专家委员会会议。曹健林先生在会上做了关于在中国光博会设立“中国光电博览奖”的主旨讲话，15 名到会院士、专家讨论通过了成立奖项评审专家委员会专家组，通过了专家委员会工作章程和“中国光电博览奖”评审条例，并于 2021 年成功举行了首次“中国光电博览奖”公开征集、评审与颁奖。

评审专家委员会组成

专家人选根据专业领域和行业影响力以及学术地位，由 CIOE 组委会广泛征求行业意见后提名，并征得专家本人同意后聘任。评审专家委员会由 27 名专家组成，曹健林先生任主任委员，根据专

业领域初步决定分设四个评审专家小组和评审专家委员会办公室，组成人员如下：

- | | |
|--------------|----------------|
| 1、通信与物联网专家组 | 毛 谦、张杰等多名专家 |
| 2、精密光学与传感专家组 | 罗先刚、贾平等多名专家 |
| 3、激光与红外技术专家组 | 顾 瑛、樊仲维等多名专家 |
| 4、微电子与光电子专家组 | 骆清铭、叶甜春等多名专家 |
| 5、评审专家委员会办公室 | 彭文达、杨宪承教授等 5 人 |

参与评奖资格和条件

- 1、以参加或曾经参加过中国国际光电博览会的参展企事业单位为主体，其专业领域以光电技术产品研发、生产和销售为主；
- 2、产品技术创新性突出，技术经济指标先进，形成了产业的主导技术和实际产品，技术难度较大，解决了行业发展中的热点、难点和关键问题；
- 3、所开发的产品成果经过实施应用，产生了明显的经济效益或者社会效益，实现了技术创新的市场价值或者社会价值，为经济建设、社会发展和国家安全做出了较大贡献；
- 4、推动行业科技进步作用明显，成果的转化程度高，具有较强的示范、带动能力，提高了行业技术水平、竞争能力和系统创新能力；
- 5、属自行研发和自主创新技术产品，不存在剽窃、侵夺他人技术成果、无知识产权争议、无其他不正当手段获得的产品技术和成果。

申报和评审流程

- 1、评审专家委员会办公室向 CIOE 参展单位发布申报奖项征集通知，并提供相应申报流程指南和申报书模板；

- 2、采取单位自愿申报原则，按照申报指南和申报书填写说明的要求，在规定的日期内向“中国光电博览奖”评审专家委员会办公室提交申报材料。申报单位原则上在同一项目领域不得多项目申报，并保证所选项目领域与申报材料内容一致；
- 3、经评审专家委员会办公室初审材料，按照申报专业类别报送“中国光电博览奖”评审专家委员会相关领域专家评审。材料不符合要求的将退回补充修改；
- 4、经过专家初评通过入围的项目，评审专家委员会办公室将通过网络向社会公示，公示期无异议项目正式入围进入最终评审；
- 5、所有经初选入围的项目，由申报单位在 CIOE 展会期间面向现场终审专家组做 8 分钟现场答辩（含视频和 PPT 演讲）。
- 6、根据评审专家委员会专家现场打分，最终评选出当年“中国光电博览奖”金奖、银奖、优秀奖；
- 7、在 CIOE 展会期间举行隆重的颁奖仪式，由中国国际光电博览会组委会（CIOE）向获奖单位颁发奖牌、证书和奖金；
- 8、对于技术特别先进、创新点特别突出、对技术发展有开创性贡献的特别获奖项目，由“中国光电博览奖”评审专家委员会向国家科学技术奖奖励办推荐，申评国家科技奖项。
- 9、评奖过程中，专家评审组成员名单对外保密，以示公正。
- 10、深圳市光学光电子行业协会作为中国光博会承办单位之一参与组织评奖有关活动。

中国国际光电博览会 (CIOE)
深圳市光学光电子行业协会 (SZOOIA)

2022 年 3 月