**附件2：**

**《中国光电博览奖》申报资料填写说明**

《中国光电博览奖申报书》是中国国际光电博览会（CIOE）新产品与新技术成果奖励评审的基本技术文件和主要依据，须严格按规定的格式、栏目及所列标题如实、全面填写。**《申报书》要严格按标准A4纸打印，左边为装订边，宽度不小于25毫米，所用字体为楷体4号字。申报书及其附件备齐后应合装成册，其大小规格应与申报书一致。装订后勿另附加封面。**

**一、项目基本情况**

**申报单位：**主要是指具有法人资格的单位，如属单位合作项目，请指定一家申报主体单位；

**项目名称：**中文字数（含符号）不超过30个汉字。名称应当简明、准确地反映项目的技术内容和特征，**一般不使用xx研究、企业名称等字样**。

**项目领域：**指申报项目属表内哪一个技术领域，在四类中选择符合自己申报项目所属专业领域，在其方格内打√，原则上建议每家企业每个项目领域只申报一个项目 ；

**关键词：**按《参考国家汉语主题词表》填写3个至7个与申报项目技术内容密切相关的关键词，每个词语间应加“；”号。

**任务来源：**按项目任务来源填写相应的类别：

（一）国家级科技计划：是指A、国家自然科学基金计划；B、国家“973”计划；C、国家“863”计划；D、国家支撑计划；E、“火炬”计划；F、国家重点新产品计划；G、星火计划；H、国家“中小企业创新基金”计划；I、科技成果推广计划；J、国际合作计划；K、其他国家计划; L、自选项目；

（二）省、部级计划：是指项目列入下列省、部级的计划

a、支撑计划；b、火炬计划；c、星火计划；d、科技成果推广计划；e、新产品计划；f、自然科学、青年科学基金计划；g、学术学科与技术带头人计划；h、科技中小企业创新基金计划；i、重点招标计划；j、其他计划；

（三）其他

k、设区市级计划、厅局级计划；l、新出现的来源，按照新任务来源名称填写；m、自选，项目无来源的填自选；

**项目可否公布：**如选“否”，请详细填写**密级、定密日期、保密期限**以及**定密审查机构**。

**密级、保密期限及批准号：**应填写经科学技术部、国家保密局审定批准的密级、保密期限及批准号。（保密期内项目暂不受理）

**项目起止时间：**起始时间指立项研究、开始研制日期；完成时间指项目通过验收、鉴定或投产日期。

**知识产权情况：**包括：1.发明（实用新型）专利权　 2.计算机软件著作权　3.其他；国（区）别包括：中国、美国、欧洲、日本、香港、台湾、其他. 根据获得的专利类型，如实统计填写对应表格栏目。已经通过受理、初审、公布，进入实审阶段的请注明：进入实审。

**项目获奖情况：**应填写已获得国务院，省、自治区、直辖市政府，国家部委有关部门，设区市人民政府，经省部级以上科技部门批准的社会力量设立的科技奖励及国际组织和外国政府授予的科技奖励情况。

**经济指标：**申报前1-3年内的销售金额，有实际销售的填实际金额，无销售的可根据项目产品的潜在市场销售填预测数据。

**申报单位联系方式：**是核实申报项目候选单位是否具备获奖条件的重要依据，候选单位必须具有法人资格的单位。单位名称应与公章名称完全一致，不得使用非法人单位名称或简称。

**“单位属性”分为**：“单位属性”分为：A.国有企业；B、民营企业（含中外合资或外资）； C、事**业**单位（研究院所、高等院校等）  D、社会团体    E、军队    F、其他

**“申报单位统一社会信用代码”**为企业单位独立法人注册号。

**二、项目简介**

**项目简介**是向国内外公开宣传、介绍申报项目的基本材料，也是专家评审获奖的依据，应按项目所属科学技术领域、主要科技内容、技术指标、项目实施效果及应用推广情况、以及主要技术创新点，进行简明扼要地介绍，同时不泄露项目的核心技术。

最后的申报内容中，需对申报项目各种资料数据真实性做出承诺。

**项目介绍**是评价该项目是否符合授奖条件的主要依据，因此，凡涉及该项目科学技术实质内容的说明、论证及实验结果等，均应直接叙述，一般不应采取见××附件的表达形式。必要的图示、参数表须就近插入相应的正文内，不宜另附，应对项目的总体思路、技术方案、实施效果等进行全面阐述。

（1）项目所属科学技术领域。根据国家标准对项目所属科学领域进行定义和描述；

（2）主要技术内容。应比较详细阐述具体技术方案和实施步骤，应用了哪些理论、技术和方法，攻克了哪些关键技术，在技术上有哪些创新，取得了哪些创新成果。

（3）实施效果。应简要阐述该项技术的转化程度，应用范围及推广使用情况，尽可能量化。

①技术开发类项目，应突出关键技术或者系统集成的创新性、市场竞争力、成果转化程度、所取得的经济效益，以及对行业技术进步和产业结构优化升级的作用，同国内外同行产品和技术的比较优势。

②社会公益类项目，应突出关键技术或者系统集成的创新性、推广应用程度、所取得的社会效益，以及对科技发展和社会进步的意义。

③重大工程类项目，应突出团结协作、联合攻关，关键技术或者系统集成的创新性，技术难度和工程复杂程度，所取得的经济效益或者社会效益，以及对推动本领域科技发展、对经济建设、社会发展和国家安全的战略意义。

（4）应用推广情况：就申报项目的生产、应用、推广情况及预期应用前景等进行阐述。

（5）主要技术创新点。是申报项目和申报书的核心部分，也是审查评审项目、处理异议的关键依据。技术创新点包括在技术思路、关键技术及系统集成上的创新，是项目详细技术内容在创新性方面的归纳与提炼，应简明、扼要地阐述。

（6）国内外同行技术比较：主要技术指标、销售金额、市场占有等情况，与国内外同行进行横向比较，文字叙述或表格均可。

（7）附件内容：

**1、**单位申报材料真实性承诺：承诺书模板内容统一，申报单位需填写单位名称并加盖单位公章。

**2、知识产权证明**：指项目该项目创新点已授权的知识产权证明，包括发明专利权、计算机软件著作权、授权证书和权利要求说明书等；

**3、评价证明及法律法规规定必须取得的行业准入证明文件（如需要）：**指推荐项目在附件中提交的技术鉴定证书、项目验收（评价）报告的验收（评价）意见及其委员名单、权威部门的检测证明及国家对相关行业有许可证审批要求的批准文件等证明材料。对于推荐项目涉及有许可证审批要求的，如：通信设备、压力容器、标准等项目，必须提交相应的行业准入批准证明材料，否则不提交评审。

**4、其它证明（如需要）：**指支持项目科技创新、候选人贡献的其他相关证明，如：论文首页扫描件、专著提交首页、版权页扫描件及科技项目（成果）验收（评价）证书中的完成人员名单、科技成果登记证书等。

**三、其它**

1、申报资料下载页面：在[**www.cioe.cn**](http://www.cioe.cn)**网站的“中国光电博览奖”栏目下载**申报书与附件。

2、《中国光电博览奖申报书》装订2套，加盖申报单位公章，同时提交相同内容的扫描件电子档，其中包含的附件要求是原件的扫描或复印件。

3、申报时间：项目申报截止时间为**2022年6月15日**，以邮件发出和申报书寄出时间为准。

（1）盖章扫描后的电子文档发送至：[**805277295@qq.com;**](mailto:805277295@qq.com;)

（2）申报书寄至：广东省深圳市南山区海德三道海岸大厦东座607室，中国光电博览奖评审专家委员会办公室；咨询电话：0755-88242522