**武汉光博会·研发需求征集表**

武汉光博会依托华中地区科研院校，整合上海光机所、武汉光电国家实验室、武汉国家光电信息中心、华中光电技术研究所、武汉工研院、武汉产业创新发展研究院等国家级科研平台，同时利用意桐光电汇全国光电科研资源，专注提升展商商务对接，促进参展商与华中及全国科研院所、高校实验室间的技术交流与检测、中试/小试和产品鉴定等研发合作。诚邀您提供研发需求，我们将精准匹配产学研资源，助力技术创新与成果转化。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业名称** | |  | | **联系人** | |  |
| **地 址** | |  | | **手机** | |  |
| **部 门** | |  | | **职 务** | |  |
| **贵公司简介** | | **公司年限：**□3年以下；□3-5年；□5-8年；□8年以上 | | | | |
| **公司规模：**□初创公司；□中型企业；□大型企业 | | | | |
| **公司行业：**□激光；□光学；□光通讯；□光模块；□光学材料；□光电配套；□智能制造；□汽车/新能源；□其它 | | | | |
| **需求类型描述** | | **技术名称：（30字内）** | | | | |
|  | | | | |
| **研发目的：**  □现有产品，技术改造；  □推出新产品，引入新技术；  □寻找新技术供应商，降本增效。 | | | | |
| **问题描述：** 1.待解决的关键问题或关键指标描述（要求达到的技术性能、参数指标，包括主要技术、条件、成熟度、成本等指标）；(请简单描述)  2.当前存在的主要制约因素及问题难点等；(请简单描述)  3.研发完成后预期可产生的经济社会效益。(请简单描述) | | | | |
| 紧急程度：□紧急；□一般；□储备 | | | | |
| □其它（请描述）： | | | | |
| **预计改造预算** | | 元 | | | | |
| **技术合作形式**  **(可多选)** | | □合作开发；□委托研发；□共建新研发、生产实体；□技术许可；  □购买专家服务；□技术顾问/专家咨询；□产品鉴定/定型报告；  □引进专家团队；□检测试验服务 □中试/小试服务 □其他 | | | | |
| **意向对接科研机构/专家（如果有）** | | | | | | |
| **序号** | **研发机构名称** | | **部门** | | **意向对接专家姓名** | |
| **1** |  | |  | |  | |
| **2** |  | |  | |  | |
| **3** |  | |  | |  | |
| **4** |  | |  | |  | |
| 填写信息后请发送至: market@oeshow.net;  咨询电话:18071012453（微信同号） | | | | | | |