

光学前沿——第六届全国信息光学与光子学学术会议 暨国际信息光学技术研讨会赞助方案

光学前沿——第六届全国信息光学与光子学学术会议暨国际信息光学技术研讨会(CIOP2014)由中国激光杂志社主办,吉林大学承办,预计参会人数400人,本届会议将于2014年7月22-27日在吉林长春举行。

会议主要议题:

- | | |
|---------------------|-------------------|
| 1、光通信、光网络技术; | 2、光信号处理、光学图像处理技术; |
| 3、光子器件、集成光学、微结构光子学; | 4、先进光功能材料技术及应用 |
| 5、先进光电仪器技术 | 6、其他相关技术 |

此次活动是广大企业充分展示自己的产品和技术的绝佳机会,欢迎广大光电企业协办此次活动,主要活动安排及赞助方式如下:

赞助项目	赞助商权益细则	赞助费用												
金牌赞助 专有权利 (限1名)	产品报告会宣传报告 15 分钟; 提供展示桌一张, 展示公司产品; 提供 2 个免费参会名额; 主会场门口摆放公司展示架一个; 在资料袋中夹带公司产品手册 (不超过 15P); 会议会刊封底广告; 《光电产品与资讯》第六期彩色封面广告; 可由公司提供礼品, 在晚宴上由公司领导抽奖。	40000 元												
银牌赞助 专有权利 (限2名)	产品报告会宣传报告 15 分钟; 提供展示桌一张, 展示公司产品; 提供 1 个免费参会名额; 主会场门口摆放公司展示架一个; 会议会刊封二或封三整版广告; 《光电产品与资讯》第六期内页整版彩色广告 1P;	30000 元												
单项赞助	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">产品展示</td> <td>提供展示桌一张, 供企业展示产品;</td> <td style="text-align: center;">10000 元</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">会议报告</td> <td>产品报告会宣传报告15分钟, 介绍企业及产品信息;</td> <td style="text-align: center;">10000 元</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">资料夹带</td> <td>在会议代表资料袋中放置公司产品资料 (不超过15P)</td> <td style="text-align: center;">5000 元</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">会刊广告</td> <td>会议手册内页彩色整版广告1P</td> <td style="text-align: center;">5000 元</td> </tr> </table>	产品展示	提供展示桌一张, 供企业展示产品;	10000 元	会议报告	产品报告会宣传报告15分钟, 介绍企业及产品信息;	10000 元	资料夹带	在会议代表资料袋中放置公司产品资料 (不超过15P)	5000 元	会刊广告	会议手册内页彩色整版广告1P	5000 元	
产品展示	提供展示桌一张, 供企业展示产品;	10000 元												
会议报告	产品报告会宣传报告15分钟, 介绍企业及产品信息;	10000 元												
资料夹带	在会议代表资料袋中放置公司产品资料 (不超过15P)	5000 元												
会刊广告	会议手册内页彩色整版广告1P	5000 元												
共同权利	所有会议资料、网站上按照赞助级别刊登公司logo或名称 提供会议电子通讯录一份													

详情请登录: <http://www.opticsjournal.net/ciop2014.htm>

联系方式:

朱俊刚 021-69918166 13918384218 zhujungang@siom.ac.cn

