|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **代**  **表**  **登**  **记** | 姓 名 | 职称/职务/学生 | | 手 机 | | 邮箱 | |
|  |  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  | |
| **参会**  **形式** | □ 报告 □ 墙报展示 □ 仅参会交流  **报告题目：** | | | | | | |
| **报告**  **归类** | □ 专题一：无机太阳能电池材料与器件 □ 专题二：钙钛矿太阳能电池材料与器件  □ 专题三：钙钛矿发光材料与器件 □ 专题四：有机太阳能电池材料与器件  □ 专题五：新型太阳能电池研究和产业应用 □ 专题六：太阳能电池材料与器件研究生论坛 | | | | | | |
| **酒店**  **预定** | □房间预订： 单/ 标。  □自行安排（不预订） | | | | 入住时间：  退房时间： | | |
| **费**  **用**  **说**  **明** | 缴 费 日 期 | | 教师 | | 学生 | | 企业代表 |
| 2024年12月30日前： | | 2200 | | 1200 | | 3000 |
| 2025年03月15日前： | | 2500 | | 1500 | | 3500 |
| 2025年现 场 缴 费： | | 2800 | | 1800 | | 3800 |
| **缴费日期** | □ 2024年12月30日前 □ 2025年03月15日前 □ 2025年现 场 缴 费 | | | | | | |
| **汇**  **款**  **方**  **式** | 收款账户：张家口助科信息技术有限公司  开 户 行：中国工商银行股份有限公司张家口万全支行  帐 号：0412 0586 0930 0172 816  **汇款时请一定备注参会代表+单位名称**  微信及支付宝扫码支付；扫码付款后请及时联系会务组人员方便开具发票 | | | | | | 公户二维码_副本 |
| **发**  **票**  **信**  **息** | 发 票 抬 头（必填）：  纳税人识别号（必填）：  地 址 电 话 （选填）：  开户行、账号（选填）：  发票统一开具为增值税普通发票，如需专票请告知会务组（电子版）发票统一开具“会议费” | | | | | | |
| **秘书处** | 李宁会议执行：李 宁 15512350845（微信同号）；报名邮箱：[1182119626@qq.com](mailto:1182119626@qq.com)  秘 书 长：欧阳新华（福建农林大学） | | | | | | |

**万方数据授权书**

**（同意请在□中打√）**

**会议论文集：**

**论文征集后统一整理， [收录发表在万方数据知识服务平台的《中国学术会议论文数据库》以及其系列产品中，根据个人意愿，不做强制要求，如不发表请您一定在参会回执上备注，如不备注后期带来后果一律自行承担。](http://www.wanfangdata.com.cn（根据个人意愿，不做强制要求）)**

□本人同意将发表于本次大会的会议论文无偿授权北京万方数据股份有限公司并将论文收录进《中国学术会议论文数据库》以及其系列产品中。在全球范围内，万方数据享有其论文在著作权保护期内的复制权、发行权、汇编权、信息网络传播权等及上述权利的转授权，并有权对该论文进行数字化、出版和分发（包括但不限于电子、网络和其他形式的出版、网络传播及人工智能方式使用等）。本人承认本人的论文不侵犯任何第三方的知识产权以及其他合法权益，如有违反，全部责任均由本人自行承担。

**会议照片集、视频集：**

**会议中照片/录制视频/征集后统一整理，收录发表于万方数据知识服务平台，根据个人意愿，不做强制要求，如不同意录制请您一定在参会回执上备注，如不备注后期带来后果一律自行承担。**

□本人自愿参与本次大会承办方北京万方数据股份有限公司的录制，并许可万方数据在本会议及本会议的后期制作、改编、学术宣传及文化推广等活动中使用本人的肖像、姓名及言论等。本人承认该会议视频的所有权、著作权及相关合法权利由大会主办方和承办方享有，同意万方数据有使用配套的本人的讲义及PPT用于节目制作、出版发行以及网络传播的权利（包括但不限于以电子、网络、镜像及其他形式出版发行）。本人承认本人言论不侵犯任何第三方的知识产权以及其他合法权益，如有违反，全部责任均由本人自行承担。

**注：论文集（摘要、全文、报告、PPT、墙报等）/会议中照片/会议中录制视频/征集后统一整理，收录发表于万方数据知识服务平台，根据个人意愿，不做强制要求，同意请在□中打√；如不发表论文或不同意录制请您一定在参会回执上备注，如不备注后期带来后果一律自行承担。**

**注：全文或摘要模板，页数不够可顺延至下页，无页数要求**

**标题 (宋体 小四)**

**参会人员1, 合作者2, 通讯联系作者3\*（宋体，五号）**

1通讯地址 （宋体，五号）

2通讯地址

3通讯地址

*\*Email:(Times New Roman,五号)*

**报告人简介：**个人件简介请用中文书写，无格式或页数要求；

**全文或摘要：**所有全文/摘要请用中文/英文书写，采用宋体五号字体，参考文献引用格式采用括号[1-2]；无格式或页数要求；

图1. 图注（宋体，小五）

**关键词：**

**参考文献：（宋体，五号）**

1. Michaels, A. M.; Nirmal, M.; Brus, L. E. *J. Am. Chem. Soc.* **1999**, *121*, 9932.( Times New Roman, 10pt)

2. Raether, H. *Surface Plasmons on Smooth and Rough Surfaces and on Gratings* (Springer, New York, **1988**)