# 附件2

# 论文投稿信息表

|  |  |
| --- | --- |
| 项目 | 填写内容 |
| 论文标题（中文） |  |
| 论文标题（英文） |  |
| 第一作者信息 | 姓名：  性别：  工作单位（中文）：  工作单位（英文）：  职务/职称：  联系电话：  电子邮箱：  通信地址： |
| 其他作者信息（如有） | 1. 姓名：\_\_\_\_\_\_单位：\_\_\_\_\_\_职称：\_\_\_\_\_\_电子邮箱： 2. 姓名：\_\_\_\_\_\_单位：\_\_\_\_\_\_职称：\_\_\_\_\_\_电子邮箱：\_\_\_\_\_\_（可根据实际人数增减） |
| 论文摘要（中文） | （不超过400字，需概括研究目的、方法、核心结果与结论，请勿分段） |
| 论文摘要（英文） | （不超过400words，与中文摘要内容一致，语言规范） |
| 关键词（中文） | （3-5个，用分号分隔，如：焊接机器人；激光熔覆；质量检测） |
| 关键词（英文） | （3-5个，与中文关键词对应，用分号分隔，如：Welding robot;Laser cladding;Quality inspection） |
| 论文所属主题方向 | □智能技术在焊接中的应用  □先进焊接及检测技术  □增材制造与表面工程  □技术发展趋势研究  □绿色节能技术  □人才培养与标准建设  □其他（请注明：\_\_\_\_\_\_） |
| 是否申请主题演讲 | □是□否（若选“是”，需另提交《主题演讲申请表》） |
| 备注 | （可填写论文特殊说明、作者需求等，无则填“无”） |

## 填写说明

1. 本表需与论文全文一并提交至投稿邮箱，未填写或填写不完整的表格将影响稿件审核；
2. 作者信息需准确无误，电子邮箱将作为审稿结果、会议通知的主要送达渠道，请反复核对；
3. “论文所属主题方向”请勾选对应类别，若涉及跨方向内容，可勾选多个并在“其他”栏补充说明。