

# 导师信息采集表

姓名	毛婧一	性别	女	最高学位	博士								
博导/硕导	硕导	邮箱	maojingyi@cigit.ac.cn										
<p>个人简介（限 300 字）：</p> <p>毛婧一，长期从事激光等离子体领域的实验及理论研究。本科毕业于北京交通大学，2007年起在中国科学院物理研究所光物理实验室强场物理团队攻读博士学位。2012 年博士毕业后得到德国卡尔蔡司基金会项目资助，作为卡尔蔡司学者在凯泽斯劳滕理工大学进行博士后研究，2017 年底归国。目前就职于中国科学院重庆绿色智能技术研究院太赫兹技术研究中心。</p>													
<p>教育经历：</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 20%;">2003.9-2007.6</td> <td style="width: 30%;">北京交通大学</td> <td style="width: 30%;">光学专业</td> <td style="width: 20%;">理学学士</td> </tr> <tr> <td>2007.9-2012.6</td> <td>中科院物理所</td> <td>光物理专业</td> <td>理学博士</td> </tr> </table>						2003.9-2007.6	北京交通大学	光学专业	理学学士	2007.9-2012.6	中科院物理所	光物理专业	理学博士
2003.9-2007.6	北京交通大学	光学专业	理学学士										
2007.9-2012.6	中科院物理所	光物理专业	理学博士										
<p>主要研究方向：</p> <p>飞秒激光驱动的二次源研究</p>													
<p>招生专业：</p> <p>光学工程，强场太赫兹辐射与应用</p>													
<p>科研成果（含文章、专利、科研项目等）：</p> <p>在 PRL、APL、OL 等国际知名杂志上发表 14 篇 SCI 论文，申请两项专利。 正在执行国家自然科学基金-青年项目、中科院项目和重庆市创新重点项目。</p>													
<p>所获荣誉：</p> <p>2011 年获得中科院物理所所长表彰奖</p>													
<p>个人承诺：本人承诺以上信息真实。如有不实之处，愿承担相应后果。</p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">承诺人签名：</p>													