

导师信息采集表

姓名	范树迁	性别	男	最高学位	博士
博导/硕导	硕导	邮箱	fansq@cigit.ac.cn		
<p>个人简介（限 300 字）： 范树迁，博士，研究员，中国科学院重庆绿色智能技术研究院机器人与 3D 打印技术创新中心主任，中国科学院大学重庆学院机器人与智能制造学院执行院长，智能增材制造技术与系统重庆市重点实验室主任，中国工业与应用数学学会几何设计与计算专委会委员，国家重点领域创新团队核心成员。</p>					
<p>教育经历：</p> <p>1993/9 - 1997/6 浙江大学 机械工程系/机械制造及其自动化，学士 2001/9 - 2006/12 浙江大学 机械工程系/机械制造及其自动化，博士</p>					
<p>主要研究方向：几何设计与计算在先进制造中的应用、增材制造</p>					
<p>招生专业：计算机科学与技术/计算机应用技术</p>					
<p>科研成果（含文章、专利、科研项目等）： 近 5 年来作为项目/课题负责人/主研人员负责国家自然科学基金、国家重点研发计划专项及省部级科技项目 8 项，获得增材制造领域授权专利 20 多项，包括国际发明专利 1 项。</p>					
<p>所获荣誉：</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;">承诺人签名：</p>					