

姓名:	曾宇平	性别:	男
专家类别:	百人; 研究员; 浦江人才	学历:	博士研究生
电话:	无	传真:	021-52413903
电子邮件:	yuping-zeng@mail.sic.ac.cn	个人主页:	无
邮政编码:	200050	通讯地址:	上海市定西路1295号



简历:

曾宇平 男 研究员 1965年生 1998年中科院上海硅酸盐研究所毕业, 获工学博士学位。 1998.6~2005.3先后在德国University Erlangen-Nuremberg, 日本工业技术研究院九州工所, 德国Max-Planck Institute for Metals Research及日本产业综合技术研究名古屋研究中心从事研究工作。 2005年获中科院“百人计划”资助回上海硅酸盐所工作。 2007年获上“浦江人才”计划资助。 长期从事高性能陶瓷材料的研究, 主要涉及的研究内容有陶瓷材料的仿生设计和微结构调控, 先进陶瓷材料的浆料成型工艺及其制备科学。在国内外学术发表论文60余篇, 申请日本专利2项, 中国专利6项。 目前主要研究方向和兴趣: (1) 多孔陶瓷材料在环境保护中的应用, (2) 新型多孔生物活性陶瓷材料, (3) 结构功能一体化材料, (4) 强磁场下纳米材料的合成及其性能。

研究方向:

职称:

职务:

社会任职:

获奖及荣誉:

代表论著:

承担科研项目情况: