

姓名:	王东	性别:	男
专家类别:	研究员	学历:	博士研究生
电话:	无	传真:	021-52413903
电子邮件:	wangd@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:  
个人简介:

王东, 男, 博士, 研究员。1999年7月获浙江大学材料科学与工程专业博士学位。同年9月到中国科学院上海硅酸盐研究所开展博士后工作, 出站后留所工作。2005年9月~11月在澳大利亚墨尔本皇家理工大学作访问学者。历任中科院上海硅酸盐研究所国家重点实验室副研究员、科技业务处副处长、科技一处处长。

主要研究方向:

新型铁电与压电材料的制备及其器件设计、高效发光材料的制备及发光机理研究等。负责或作为研究骨干参与、承担及完成多项973国家基础研究项目、国家自然科学基金、863国家高技术发展计划、中国科学院创新基金、中国博士后基金、上海市重点基础研究项目等。在国内外重要刊物上发表学术论文30余篇, 申请专利5项。

代表性论文和专利:

1. Dong Wang, Qingrui Yin, Yongxiang Li, Minquan Wang, Journal of Materials Science, (2002), 37(2), 381-383
2. Dong Wang, Qingrui Yin, Yongxiang Li, Minquan Wang, Journal of Lumin., (2002), 97,1-6
3. Dong Wang, Qingrui Yin, Yongxiang Li, Minquan Wang, Journal of the Electrochem. Soc., (2002), 149(3), H65-H67
4. Dong Wang, Yuhong Xiong, Yongxiang Li, Qingrui Yin, Journal of the Electrochem. Soc., (2005), 152(1), H12-H14
5. Dong Wang, Yongxiang Li, Qingrui Yin, Minquan Wang, Journal of the Electrochem. Soc., (2005), 152(1), H15-H18
6. 王东, 李永祥, 陆毅青, 王天宝, 殷庆瑞, “一种掺杂改性钛酸铋钠钾压电陶瓷及其制备方法”, ZL 200410017308.3
7. 王东, 李永祥, 陆毅青, 王天宝, 殷庆瑞, “小功率超声换能器用掺杂改性钛酸铋钠钾压电陶瓷及其制备方法”, ZL 200410017307.9

联系方式:

电子邮件: wangd@mail.sic.ac.cn

办公室电话: 021-52414905

地址: 上海市定西路1295号4号楼9楼 (200050)

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：

个人主页：



版权所有 中国科学院上海硅酸盐研究所 沪ICP备05005480号

地址：上海市长宁区定西路1295号 电话：86-21-52412990 传真：86-21-52413903 邮政编码：200050