



研究员

研究员介绍

您现在的位置: 首页 > 人才队伍 > 研究员 > 研究员介绍

李越简介



李越 博士、研究员、博士生导师。

地址: 合肥市1129信箱, 中国科学院固体物理研究所 邮编: 230031

E-mail: yueli@issp.ac.cn

Tel: 0551-65595323, Fax: 0551-65591434

男, 1973年1月出生。2005.3 — 2005.6中科院固体物理研究所助理研究员, 2005.6 — 2006.7韩国科学技术院(KAIST)博士后, 2006.11—2009.2 日本产业综合技术研究所(AIST), JSPSFellow 2009.4 —2009.9 德国马普胶体与界面研究所(MPI), 客座科学家, 2009.11 —2011.1 日本产业综合技术研究所(AIST), 特别研究员, 2011 —现在中科院合肥物质科学研究院(固体物理研究所)研究员, 入选中组部“青年千人计划”。利用单层胶体晶体有序性的特点, 发展低成本有序阵列合成方法。研究基于不同有序阵列的性质, 如自清洁特性, 结构增强的光催化活性, 场发射特性。这些研究作为基于单层胶体晶体模板有序阵列的器件化提供理论基础和实践经验。相关工作发表在Coordination Chemistry Reviews, The Journal of America Chemistry Society, Advanced Functional Materials, Small, ACS Nano, Chemistry of Materials等国际期刊上发表论文60余篇, 已经被SCI杂志引用2400余次, H-index: 29。并申请中国, 日本专利14项, 并被邀请撰写5章英文专著。此外, 他还是国际期刊Current Chemical Research, Current Nanoscience, IRS Nanotechnology等的编委。