



中国科学院

兰州化学物理研究所

Lanzhou Institute of Chemical Physics

WWW.LICP.CAS.CN

立足西部 唯实求真 团结协作 创新奉献

[首页](#) | [机构概况](#) | [机构设置](#) | [研究队伍](#) | [研究生教育](#) | [合作交流](#) | [科研成果](#) | [产业化](#) | [创新文化](#) | [党的建设](#)现在位置: [首页](#)>[新闻动态](#)>[科研动态](#)

兰州化物所推荐的张嘎入选国家“青年千人计划”

2014-01-30 | [【大】](#) [【中】](#) [【小】](#) [【打印】](#) [【关闭】](#)

日前,国家海外高层次人才引进工作专项办公室公布了第十批“千人计划”入选资格名单,兰州化物所推荐的张嘎入选第十批国家“青年千人计划”,成为兰州化物所首位“青年千人计划”入选者。

张嘎,2002年4月于西安交通大学材料加工工程专业获得硕士学位,2005年12月于法国贝尔福-蒙贝利亚技术大学材料科学与工程专业获得博士学位。先后在法国贝尔福-蒙贝利亚技术大学、德国复合材料研究所从事科学研究工作。张嘎自2002年开始从事聚合物复合材料的结构、力学性能及摩擦学行为的基础研究。先后在Acta Materialia、Carbon、Composites Science and Technology、Wear等国际知名期刊发表SCI论文37篇,SCI他引近400次,H-index为14。参与编写摩擦学与表面工程系列丛书《Tribology of Polymeric Nanocomposites》、纳米复合材料丛书《Optimization of polymer nanocomposite properties》等相关领域专业英文专著。获得2项法国专利授权,其中一项被扩展为国际专利。张嘎在国外学习和工作期间,获得法中科技促进协会颁发的“陈氏兄弟科研奖-材料科学奖”、法国政府EGIDE奖学金和获得德国洪堡基金资助等奖励。

来源:人事处

[» 评论](#)中国科学院
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

Copyright (©) 中国科学院兰州化学物理研究所*党政办 承制 版权所有
未经中国科学院兰州化学物理研究所书面特别授权,请勿转载或建立镜像,违者依法必究
地址 Add: 中国·兰州天水中路18号 邮编 P.C.: 730000
E-Mail:webeditor@licp.cas.cn 陇ICP备05000312号 Best view 1024*768 IE6.0