

面向世界科技前沿，面向国家重大需求，面向国民经济主战场，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。——中国科学院新时期办院方针

研究队伍

- 院士专家
- 杰出青年
- 万人计划
- 优秀青年
- 研究员
- 西部之光
- 创新团队
- 科研骨干
- 人才招聘

现在位置: 首页>研究队伍>研究员>翁立军

### 创新研究员

【大 中 小】 【打印】 【关闭】



翁立军，男，博士，研究员。1988年6月毕业于兰州大学材料科学专业，获理学学士学位;2007年1月在中国科学院兰州化学物理研究所获理学博士学位；1988年6月至今,在中国科学院兰州化学物理研究所工作。

**主要研究方向：**物理气相沉积薄膜及其摩擦学；

**获奖及荣誉：**国家自然科学基金二等奖1项；

承担科研项目：重载下固体润滑谐波齿轮传动系统的摩擦学及延寿研究(59805019)等；

代表论著：

翁立军,刘维民,孙嘉奕,薛群基. 空间摩擦学的机遇和挑战. 摩擦学学报, 2005, 25 ( 1 ) : 92-95.

翁立军,王海忠,冯大鹏,潘光明,段玉容,刘维民,薛群基 一种氟苯基硅油的合成及其摩擦磨损性能研究. 摩擦学学报, 2005, 25 ( 3 ) : 254-257.

**社会任职：**中国金属与非金属覆盖层标准化技术委员会委员、中国空间学会空间机械专业委员会委员



Copyright (c) 中国科学院兰州化学物理研究所\*办公室 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



官方微信



官方微博