

我的主页: [个人信息](#) [科学研究](#) [论文成果](#) [荣誉奖励](#) [科研团队](#) [课程教学](#) [招生信息](#) [English](#)

## 个人简介



## 刘金铃

博士生导师、副教授、四川省千人计划青年人才。主要从事金属基纳米复合材料和场辅助烧结技术的研究。主持国家自然科学基金面上项目2项、青年基金1项、凝固技术国家重点实验室开放课题1项。已发表SCI论文30余篇，书籍章节1篇，获得美国发明专利1项、中国发明专利2项、实用新型专利4项。

### 工作经历

2017.03-至今	副教授	西南交通大学力学与工程学院飞行器设计与工程系
2014.12-2017.03	副教授	西南交通大学力学与工程学院结构分析与工程系
2013.11-2014.11	讲师	西北工业大学材料学院复合材料系
2009.08-2013.08	研究助理	美国中佛罗里达大学先进材料工艺与分析中心

### 教育经历

2009.08-2013.08	博士	美国中佛罗里达大学材料科学与工程系
2006.09-2009.04	硕士	西北工业大学材料学院复合材料系
2002.09-2006.07	学士	东华理工大学材料科学与工程系

### 研究方向

- (1) 金属基纳米复合材料及多尺度设计;
- (2) 纳米结构金属及强化机理;
- (3) 场辅助烧结技术;
- (4) 新型结构陶瓷。

### 联系方式

通信地址: 成都市二环路北一段111号

电子邮箱: liujinling@swjtu.edu.cn

办公电话: 028-87600417

办公地点: 西南交通大学九里校区综合楼217室/犀浦校区5号楼5122室

您是本站第 **13565** 位访客!

Copyright © 2018 <http://inc.swjtu.edu.cn> 西南交通大学信息网络中心