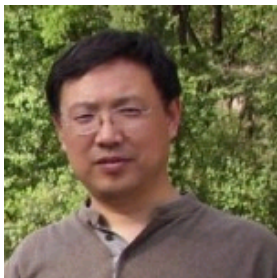




首 页	学院概况	学院新闻	党建工作	本科生教学	研究生教育	科学研究	学工展台	招生就业	产业化
-----	------	------	------	-------	-------	------	------	------	-----



刘立志个人简介

最近更新: 2013-1-15

浏览次数: 5246

主要学历和工作经历:

教育经历:

分别于大连理工大学机械制造工艺与设备专业获得学士学位; 于内蒙古工业大学固体力学专业获得硕士学位; 于东北大学材料加工工程专业获得博士学位。

工作经历:

分别于中国科学院金属研究所进行博士后研究, 并留所工作; 于中国建筑材料科学研究总院进行博士后研究工作。2009年至今于大连理工大学汽车工程学院任副教授。

研究领域和研究课题:

研究领域:

汽车车身先进制造技术; 汽车轻量化材料与成形技术。

研究课题:

目前负责和参加国家自然科学基金面上项目2项, 国家自然科学基金重点项目1项, 863、973项目各1项, 及横向课题多项。

指导硕士、博士研究生方向:

1. 汽车车身轻量化成形技术;
2. 差厚板材和复合高强度板材成形技术;
3. 宏微观材料成形过程数值模拟。

出版著作与论文:

姓名: 刘立志

邮箱: liulizhong345@yahoo.com.cn

电话: 0411-84706475

兴趣爱好:
500字以内



站内搜索

搜索



留言板



友情链接

国际合作

共建单位

友情链接

总浏览量:2811553

电话: 0411-84706475

在国内外杂志上发表论文四十余篇，有多篇被SCI、EI检索，并被他人引用多次。

已毕业硕士人数：

4人

在读硕士人数：

7人



辽宁 大连理工大学
汽车工程学院

版权所有 © 大连理工大学 汽车工程学院 院办邮箱:qcxy@dlut.edu.cn 技术支持: 慕竹 海风
院办电话:0411-84706475 传真:0411-84706475 网络辅导员:0411-84706475