

首页 学院概况 人才培养 教学管理 学科科研 学生工作 信息公开 协同创新



请输入关键字 

李雷教授

发稿时间: 2018-10-18浏览次数: 1451

李雷, 男, 博士, 教授, 硕士生导师。

研究方向为精密锻压技术、石墨烯复合材料及其加工技术、铜合金材料及加工技术。

研究成果: 参与了我国大型飞机起落架和发动机主轴承锻件的研发; 获省部级奖3项, 主持完成国家和省部级项目6项。

获得荣誉: 现任中国机械工程学会塑性工程分会大锻件技术专业委员会委员、中国有色金属学会合金加工委员会委员、全国激光修复技术标准化技术委员会委员。



[学校首页](#) [上海市大型铸锻件制造技术协同创新中心](#)

上海电机学院 ©版权所有 沪ICP备05052050 临港校区：上海市浦东新区水华路300号 邮编：201306 电话：38223822 传真：38223800

闵行校区：上海市闵行区江川路690号 邮编：200240 电话：64300980