



刘夫云 教授 (Liufuyun310@aliyun.com)

桂林电子科技大学 机电工程学院

研究领域：机械动力学、汽车和工程机械NVH技术、产品数字化设计与制造业信息化、机电装备制造技术

个人简介

刘夫云，男，工学博士，教授，2008年度“广西高等学校优秀人才资助计划”资助人选。

教育背景

1993.9-1996.7 在洛阳工学院攻读硕士研究生

2003.9-2007.3 在浙江大学攻读博士研究生

2009.12-2010.6 在美国Eastern Michigan University做访问研究

工作经历

1990.7-1993.8 在邵阳市通用机械厂工作

1996.7-至今，在桂林电子科技大学工作（2003.9-2007.3，在浙江大学攻读博士学位；2009.12-2010.6，在美国Eastern Michigan University做访问研究；2011.3-2011.9，在东风柳州汽车有限公司挂职，挂任东风柳州汽车有限公司技术中心主任助理）。

主要荣誉

获2006年度教育部科技进步二等奖1项（排名第十）；

获2007年度镇江市科技进步二等奖1项（排名第二）；

获2008年度江苏省科学技术二等奖1项（排名第三）。

主要论文

已发表学术论文60余篇，SCI、EI已收录30余篇，出版专著1部。

科研项目

近年来，先后主持国家自然科学基金项目2项，主持863项目子课题1项，主持广西自然科学基金1项，主持广西科技开发项目2项，主持企业委托项目十余项（其中东风柳州汽车有限公司6项，柳州柳工叉车有限公司1项，桂林机床股份有限公司1项，桂林电力电容器有限责任公司1项，桂林福达股份有限公司1项，桂林大宇客车有限公司1项），近5年，到位经费超过200万元。

知识产权

近年来，获专利和计算机软件著作权10余项。

联系信息

电子邮件：liufuyun310@aliyun.com