

[首页](#) [学院概况](#) [党建工作](#) [教育教学](#) [学生工作](#) [科学研究](#) [服务社会](#) [校友](#)

[首页](#) > [教育教学](#) > [研究生教育](#) > [硕士生导师](#)

硕士生导师

硕士生导师

万蓬勃副教授

2013-05-28 点击: [608]

万蓬勃

副教授

导师简介:

现任设计与艺术学院服装设计与工程教研室主任, 全国毛皮制革机械标准化中心技术顾问, 全国轻工职业教育教学皮革毛皮及其制品专业指导委员会委员, 全国制鞋标委会物理机械性能工作组组员。

教学方面:

承担“皮鞋工艺学”(国家级资源共享课程、国家级精品课程)、“皮革制品CAD/CAM”(陕西省资源共享课程、精品课程)、“鞋靴造型设计”(陕西省资源共享课程)等课程教学任务。曾获陕西省优秀教学成果一、二等奖各1项。

科研方面:

主持完成陕西省教育厅“基于Visual Studio技术的鞋类造型仿真设计系统的研究(08JK011)”项目;主持温州市科技局“鞋用智能喷胶机械手系统设计及研制(H20100099)”项目;主持“舒适型童鞋鞋垫造型设计研究”、“职业消防鞋靴定位功能设计与开发”等5项企业合作项目;参与研究“新型复合抗菌剂及抗菌鞋材的开发与产业化示范”、商务部中国轻工工艺品进出口商会“鞋类出口技术手册”和“英汉汉英制鞋词汇”等10项企业合作项目。

论著成果:参编《皮鞋工艺学》、普通高等教育“十五”国家级规划教材《皮革制品CAD/CAM》、普通高等教育“十一五”国家级规划教材《皮革制品造型设计》、《英汉汉英制鞋词汇》等专业教材。在《中国皮革》等核心期刊公开发表论文30多篇,被EI、ISTP检索6篇,获得专利15项。指导学生获第八届“挑战杯”陕西省大学生课外学术科技作品竞赛一等奖,第六届西安高新“挑战杯”陕西省大学生创业计划竞赛铜奖。

近三年科研成果:

- 1.主讲《皮鞋工艺学》课程2016年获得国家级资源共享课程荣誉(第2完成人);
- 2.主讲《鞋靴造型设计》课程2014年获得陕西省资源共享课程荣誉(课程负责人);
- 3.主讲《皮革制品CAD/CAM》课程2014年获得陕西省资源共享课程(第2完成人);
- 4.2014年获永嘉县科技进步三等奖,2012年获中国轻工业联合会科技优秀奖;
- 5.主持“民品军警系列鞋靴款式造型研究”横向项目;
- 6.主持“基于压力分散效应的军警皮鞋功能鞋垫研究”横向项目;
- 7.主持“舒适型童鞋鞋垫造型设计研究”横向项目;
- 8.主持“基于定制脚型数据匹配专家系统研究”横向项目;
- 9.主持“职业消防鞋靴定位功能设计与开发”横向项目;
- 10.获得实用新型专利8项。

上一条: 汤运启副教授 下一条: 闫敏副教授

【关闭】

- + 学科专业
- + 重点学科
- + 本科专业
- + 硕士授权
- + 博士授权
- + 本科生教育
- + 教学建设
- + 教学文件
- + 资源共享
- + 研究生教育
- + 招生资讯
- + 博士生导师
- + 硕士生导师
- + 教学文件

快速链接 LINK

- + 对外交流
- + 作品展览
- + 服务社会
- + 天下桃李
- + 实验中心
- + 设计热点
- + 领导信箱

Copyright© 陕西科技大学设计与艺术学院 All Rights Reserved.