



输入关键字!

- 首页
- 学院概况
- 学科建设
- 人才培养
- 专业建设
- 科学研究
- 党群工作
- 学生工作
- 校友工作
- 重点实验室

## 学科建设

THIS NAME

学科介绍

师资队伍

材料化学

产品设计

高分子材料与工程

木材科学与工程

林产化工

轻化工程

教辅

### 教授

当前位置: 首页 >> 学科建设 >> 师资队伍 >> 高分子材料与工程 >> 教授 >> 正文

## 许民

发布日期: 2015-07-26 作者:



许民, 博士研究生、教授, 博士生导师、材料科学与工程学院副院长

所在学科: 木材科学与技术

研究方向: 生物质复合材料, 木材功能性改良

主讲课程: 复合材料设计学、木材保护学、木制品工艺学

结合木材科学与技术 and 生物质材料领域的国际学术前沿, 致力于新型生物质基复合材料开发研制、低质人工林木材的高质化利用与功能化改性理论与应用研究。主持国家自然科学基金等省部级科研项目15项, 主要参加国家、省部级科研项目近20项; 在《Bioresource Technology》和《林业科学》等国内外核心学术期刊上发表研究论文近百篇; 参加国内外学术会

议50余次，大会报告并发表会议论文70余篇；在科学出版社出版专著2部，参编4部；授权专利10余件；为本科生、研究生授课10门，指导博士、硕士研究生50余名。作为主要完成人，2012年获国家科学技术进步2等奖，2011年获黑龙江省自然科学1等奖。

学术兼职：

全国林业工程领域工程专业学位研究生教育协作组组长

中国木材保护协会功能木材与制品分会秘书长

中国资源利用协会木塑复合材料专业委员会副秘书长、副理事长

中国林学会木材科学分会常务理事

中国林学会木材工业分会常务理事

中国林学会制材分会常务理事

中国林学会生物质材料分会理事

中国林学会木材保护研究会专家委员

全国木材标准化技术委员会结构用木材分技术委员会专家委员

中国林业出版社高等院校木材科学及设计艺术学科教材编委会学科组委员

上一条：高振华

下一条：谢延军

成绩查询

考场查询

学生信息

毕业生登记

--站内导航--

--友情链接--

东北林业大学材料科学与工程学院 版权所有  
黑龙江省哈尔滨市香坊区和兴路26号 邮编 150040  
黑ICP备19004777号 技术支持：网络信息中心  
站长统计

