



## 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](#) >> [木材科学与工程](#) >> [教授](#) >> [正文](#)

## 于海鹏

发布日期: 2018-09-01 作者:



于海鹏、博士、特岗教授(二级)、博士生导师、校平台管理办公室主任兼科学技术研究院副院长、国家林业与草原局木材科学与工程重点实验室主任、黑龙江省级领军人才梯队带头人、生物质材料科学与技术教育部重点实验室生物基材料方向带头人

**所在学科:** 木材科学与技术

**研究方向:** 木材物理、木材功能性改良、木质资源高效利用

**主讲课程:** 木材学、木材物理学与检测技术、木材科学导论、生物质纳米复合材料、生物基纳米材料制备技术。担任《木材学》国家级精品资源共享课程主讲教师、《生物质纳米纤维素》智慧树在线课主讲教师、“木材学系列课程国家级教学团队”骨干成员、“全国高校黄大年式教师团队”核心成员、“全国工人先锋号”团队核心成员。

**主持参与课题、出版教材、发表论文及检索情况:** 主持国家自然科学基金、中组部青年拔尖人才资助计划、教育部新世纪优秀人才支持计划、黑龙江省杰出青年科学基金、中央高校基本科研业务费专项资金等项目;开展了低质木材功能改良、纳米纤维素及其功能利用、木质资源组分绿色炼制转化等研究工作,获授权发明专利10件;出版著作8部;发表论文80余篇,其中在Chemical Society Reviews、Matter、Advanced Materials、Advanced Energy Materials、Green Chemistry、ChemSusChem、ACS Applied Materials & Interfaces、ACS Sustainable Chemistry & Engineering、SCIENCE CHINA Materials等期刊发表SCI论文60篇,8篇被选为期刊封面;论文被SCI引用2800余次,5篇入选ESI高被引论文。

**成果及奖励：**国家杰出青年科学基金、国家优秀青年科学基金、青年长江学者、龙江学者特聘教授、教育部新世纪优秀人才，获霍英东教育基金会高校青年教师奖一等奖、中国林业青年科技奖、黑龙江省青年科技奖；参与获得省部级一、二等奖5项。获得“龙江最美人物(教师)”提名奖和“全省高校2016-2017年度人物”荣誉称号。

**学术兼职：**国家重点研发计划林业重点专项总体专家组成员、国家自然科学基金委生命科学部学科评审组成员、国家木竹产业技术创新联盟理事、中国林学会木材科学分会副秘书长、中国林学会生物质材料科学分会常务理事、中国林学会青年工作委员会常务理事、中国造纸学会纳米纤维素及其材料专业委员会委员、中国化学会纤维素专业委员会委员、黑龙江省青年科技工作者协会副会长、黑龙江省青联委员、《Journal of Renewable Materials》副主编、《Journal of Forestry Research》编委、《生物质化学工程》副主编、《林业工程学报》编委、《木材工业》编委。

上一条：李坚院士简介

下一条：肖泽芳

[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

