

## 师资队伍

高层次人才 →

人才梯队 →

专任教师 →

教辅人员 →

### 陈浩

来源: 发布时间: 2013-10-21 浏览: 3630



陈浩, 男, 工学博士, 教授, 浙江省高等学校“院士结对培养青年英才计划”、浙江省151人才工程第三层次、浙江省科协“育才工程”资助培养人员, 上海市优秀博士论文获得者, 浙江农林大学“青年拔尖人才”。2013年6月毕业于复旦大学材料科学系, 获得材料物理与化学专业工学博士学位, 同年7月进入浙江农林大学任教, 主要承担本科生课程《材料化学》、《材料科学基础》、《纳米材料科学与技术》、研究生课程《新能源材料》的教学工作。2017年12月至2018年12月前往新加坡国立大学John Wang教授课题组作为访问学者公派访学一年。目前, 主要从事生物质衍生能源材料以及用于木竹制品的高分子材料的制备与应用方面的研究。获得浙江省政府科学技术二等奖(2016, 第五完成人)、梁希林业科学技术三等奖(2016, 第五完成人)、梁希青年论文二等奖各1项。目前已在Advanced Functional Materials、Advanced Energy Materials、ACS nano等国际著名杂志上发表SCI收录论文30余篇。5篇论文入选ESI高被引论文, 其中1篇入选2014年中国百篇最具影响国际学术论文。此外, 还担任Advanced Materials、Advanced Energy Materials、Advanced Functional Materials等国际学术期刊审稿人、仲裁人。办公地点: 国家木质中心332, Email: haochen@zafu.edu.cn, 合作老师、最新研究成果、指导学生情况等见课题组网页(持续更新): <https://www.x-mol.com/groups/zafu332>



微信公众号

电话: 0571-63740062

邮编: 311300

地址: 浙江省杭州市临安区武肃街666号 浙江农林大学东湖校区9号学院楼

-- 友情链接 --