



- 高层次人才 →
- 人才梯队 →
- 专任教师 →
- 教辅人员 →

戴进峰

来源： 发布时间：2017-10-10 浏览：3690

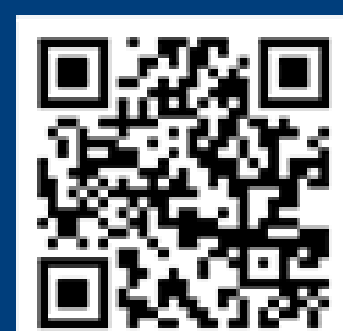


戴进峰，男，工学博士，副教授，硕士生导师，扬州市“绿杨金凤”优秀博士，江苏省高层次创新创业人才引进“科技副总”。2016年毕业于同济大学，获得材料学专业博士学位，于2017年进入浙江农林大学工程学院任教，主要承担《高分子化学》、《聚合物改性》、《生物质高分子》等本研教学工作。目前，主要从事绿色阻燃设计与生物质/复合材料的高性能化研究。近年来，主持国家自然科学基金项目1项，浙江省自然科学基金1项，校人才启动项目1项，以及合作开发课题和企业合作横向项目多项，作为主要骨干参与国家自然科学基金项目2项，浙江省重点研发计划1项。目前在Chemical Engineering Journal、Composites Part B: Engineering、ACS Sustainable Chemistry & Engineering、ACS Nano等国际著名杂志上发表SCI论文20余篇，其中第一作者/通讯作者发表SCI论文14篇，授权中国发明专利3件。指导多名本科生获国家级大学生创新创业项目、浙江省新苗计划人才项目等。

研究兴趣：生物基阻燃剂的设计、完全生物降解型塑料的制备及应用、复合材料的阻燃、增强、增韧、抗菌等高性能化。

办公地点：国家工程中心321室

电子邮箱：jinfengdai0601@zafu.edu.cn; jinfengdai0601@gmail.com



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 --