



个人简介:

胡丽华，女，博士，副教授，硕士生导师。化学化工学院工会委员，化学化工学院党支部高分子分部宣传委员。博士毕业于中国科学技术大学高分子科学与工程系，现为济南大学化学化工学院高分子材料与工程系教师，“国家级卓越工程师”专业骨干教师，泰山学者团队成员。目前主要研究方向为：聚合物功能化纳米复合材料的制备及其在环境污染物治理和检测、疾病标志物传感分析等领域的应用研究。

教学情况:

主讲《高分子物理》、《高分子化学》、《复合材料》、《高分子物理实验》、《综合实验》、《产品中试实验》6门课程。2016年被评为济南大学第七届“青年教学能手”，2018年获济南大学“优秀教学奖”。2014、2015、2016及2017年连续四年获得济南大学“本科教学贡献奖”。2017年获得济南大学校级“优秀教学成果奖”三等奖、山东省第八届高等教育省级教学成果奖二等奖。参与国家级教科研项目1项、省级教科研项目2项，主持和参与济南大学教科研项目5项，发表教学论文8篇。主持完成《复合材料》济南大学优质课程建设，并参与《高分子物理进展》校级研究生精品课的建设工作。2016年获评济南大学“优秀班主任”。指导学生获第二届济南大学大学生科技创新大赛二等奖。

科研情况:

主持国家自然科学基金、国家博士后基金面上项目、山东省自然科学基金、济南大学博士后基金、济南大学博士基金各1项。在Chemical Engineering Journal、Scientific Reports、Biosensors and Bioelectronics等期刊发表高水平SCI论文23篇，申请发明专利5项。2016年获评中国商业联合会科学技术奖——全国商业科技进步奖一等奖。

邮箱: chm_hulh@ujn.edu.cn。

电话: 15168808508。

办公室: 逸夫科学楼B530A