

景占鑫,博士,教授,硕士生导师

广东海洋大学南海青年学者,2017 年博士毕业于西北工业大学化学学科高分子化学与物理方向,同年入职广东海洋大学化学与环境学院。目前,主要从事降解高分子材料/生物质基高分子材料的合成、改性及应用研究;主持国家自然科学基金 1 项、广东省自然科学基金-- 画上项目 2 项、广东省自然科学基金-- 粤东西北创新人才联合培养项目 1 项、广东省教育厅项目 2 项、湛江市科技计划项目 3 项、乡村振兴"揭榜挂帅"科技帮扶项目 1 项、校级课题 2 项;以第一作者/通讯作者在高分子化学、材料学主流期刊 European Polymer Journal, Polymer, Composites Communications等上发表论文30多篇,其中 SCI 收录 20 余篇,授权和公开国家发明专利 6 项;担任 Advanced Materials, International Journal of Biological Macromolecules, Polymer, Carbohydrate Polymers, ACS Applied Polymer Materials, Polymer Testing, Reactive and Functional Polymers 等国际期刊审稿人,担任《工程塑料应用》等期刊青年编委。教学方面,承担了《无机化学及分析化学》、《有机化学》等基础课程,主持各类教研教改项目 3 项,发表教改论文 3 篇。

目前主要研究方向: (1).高分子材料结构与性能; (2).功能高分子材料及其复合材料设计与制备; (3)生物医用高分子材料的设计与合成; (4).生物质资源高值化利用。

邮箱: jingzhan_xin@126.com