



汪谟贞, 女, 副教授, 现任职于中国科学技术大学化学与材料科学学院高分子科学与工程系。1995 年于中国科学技术大学获学士学位, 2000 年于中国科学技术大学获理学博士学位, 并于同年留校工作。主要从事多孔聚合物微球的合成与应用、功能化有机/无机纳米微球材料的合成及在纳米医药中的应用和高分子辐射合成与改性等方面的研究。已主持基金委青年基金项目 1 项, 面上项目 2 项; 并参与多个国家自然科学基金和科技部 863 计划项目。在 SCI 期刊上发表论文 100 余篇; 参与编著中、英版《辐射技术与先进材料》(2016, 上海交通大学出版社; 2018 Elsevier Ltd. In press)。已获授权专利 11 项。目前担任《辐射研究与工艺学报》编委、《Chinese Chemical Letters》青年编委。