

张淑平教授简介

一、个人简介



张淑平，女，博士，教授，华东师范大学化学系获硕士学位；上海大学毕业获材料学博士学位，2014年获得上海领军人才称号，上海市化学化工学会物理化学专业委员会纳米技术组副组长，科技部国际合作专家成员。上海理工大学理学院“绿色化学过程与资源综合利用”硕士点学科负责人、“绿色化学过程与生物材料”教授团队带头人

二、主要科研工作与成绩

主持国家十一五科技支撑计划重点项目，国家十二五星火计划，上海市国际合作项目等 10 多项重要项目，由各级政府获得较多的科研资助，多年来，与国内外行业内相关企业建立了良好的合作关系。多年

专注海藻生物化工及生物材料, 在生物化工生物材料等领域的研究受到同行和行业认可, 曾获得国务院第三届民族团结进步模范, 上海市第 12 次妇女代表大会代表, 上海市教学成果三等奖. 近几年来, 先后获得: 上海市劳动模范待遇, 上海理工大学优秀就业指导教师, 上海理工大学精品课程(物理化学), 上海理工大学大学生社会实践优秀指导教师, 上海市第八届巾帼创新奖提名奖, 上海市三八红旗手标兵, 上海市技术发明二等奖等. 发表论文 40 多篇, 申请专利 30 多件, 已获国家发明专利 7 件, 出版双语教材 1 本, 出版专著 1 部, 参编教材 1 套。

三、主要研究方向

1. 生物化工新技术工艺, 新技术装备
2. 海藻多糖与胶体化学
3. 纳米生物材料合成及纳米生物传感器
4. 天然药物及生物材料及药代动力学研究

擅长化学化工与环境、食品及材料专业的交叉研究

四、联系方式

Email: zhang_lucy9999@vip.126.com