**张永明**，男，1960年出生，1999年毕业于华东理工大学，获材料科学与工程专业博士学位，十二届、十三届全国人大代表，全国劳动模范，享受国务院政府特殊津贴专家，上海市科技领军人才，“泰山学者”特聘专家。从事功能聚合物和含氟功能膜的研发。主持并圆满完成国家863计划、支撑计划重大项目，实现了氯碱工业全氟离子膜的产业化，结束了中国没有全氟离子膜的历史，打破了制约我国氯碱工业安全运行和健康发展的瓶颈，是中国氯碱工业发展的里程碑。获国家发明二等奖，何梁何利科技进步奖。发表论文100多篇，国家专利100多项。

**主要研究方向**

特种功能高分子材料

新能源汽车核心材料

储氢材料与技术

催化分离膜材料、储能电池膜材料

光电功能材料与生物材料

**主持项目**

“十五”863计划重大课题“全氟离子交换膜材料关键技术研究”

“十一五”国家支撑计划重大项目“全氟离子膜工程技术研究”

“十一五”863计划重点项目“新型制氢及高温质子交换膜燃料电池技术研发与应用示范”

“十二五”国家支撑计划重点项目“氯碱离子膜大规模应用研究”

欧盟第六框架项目

欧盟第七框架项目

电话:010-61772354