

张海民

导师简历:

张海民，博士，博士生导师，中国科学院合肥物质科学研究院固体物理研究所纳米材料与器件技术研究部主任，安徽省纳米材料与技术重点实验室主任。中国科学院重点人才项目获得者，结题获得优秀，国家重点人才计划科技创新领军人才等。中国化学会会员，中国微米纳米技术学会理事、高级会员。



研究方向:

环境污染控制化学与技术、新型环境应用纳米材料与功能材料环境应用电容去离子技术与电催化技术

研究成果:

主持国家/中国科学院人才项目，国家重点研发计划课题任务，基金委面上项目，企业技术委托项目等10余项。在*Nat. Sustain.*、*EES*、*EST*、*Appl. Catal. B*、*Water Res.*等国际知名期刊上发表SCI论文280余篇，获授权国家发明专利10余项。获得安徽省自然科学二等奖1项，中国科学院优秀研究生导师(2018)，中国科学院合肥物质科学研究院优秀研究生导师(2018, 2020, 2022, 2023)等荣誉。

联系方式:

电话: 0551-65591973

邮箱: zhanghm@issp.ac.cn