谭小丽，女，1979年12月生，教授，博士生导师。于2001年本科毕业于兰州大学，2009年获中国科学院博士学位，2009年-2018年就职于中国科学院合肥物质科学研究院，2018年至今就职于华北电力大学。主要从事固液界面反应机理、熔盐电化学、能源环境纳米材料及在废水处理、环境污染检测和治理中应用、核废物安全处理处置等方面的研究工作。在国际著名刊物上发表SCI论文百余篇，他引达3000多次，其中以第一/通讯作者身份发表论文60余篇，多次被重要文章大段引用和评价。2018、2019、2020年被评为科睿瑞安交叉领域高被引科学家。2019年获青海省“千人计划”支持。还曾获“中科院院长特别奖”、“中科院优秀博士论文”、“安徽省杰出青年基金”、“安徽省科学技术一等奖”、 “SCOPUS青年科学之星新人奖”、“中科院青年促进会”会员等奖励及荣誉称号。主持和完成了国家自然科学基金委青年、面上、联合项目，中科院人才项目，青海省自然科学基金，安徽省优秀青年基金等10余项。现任学术期刊Environ. Sci. Technol.，Environ. Sci. Nano, Carbon，Appl. Catal. B，ACS App. Mater. Interface.，J. Phy. Chem. (C)B，J. Hazard. Mater.，Appl. Clay Sci.，J. Colloid. Interface Sci.等刊物审稿人。

联系电话：17701126187

E-mail：xltan@ncepu.edu.cn