**陈中山**，男，1989年2月13日生，华北电力大学环境学院高级工程师，博士生导师。主要从事新型多孔功能性框架材料设计构筑及其在海水提铀、乏燃料后处理及水污染治理中的应用研究。近五年与他人合作在Nature Communications, CCS Chemistry, Science Bulletin, Journal of Hazardous Materials等国际知名期刊发表论文SCI论文50余篇。主持国家自然科学基金面上项目、青年项目、联合基金重点项目子课题、专项项目子课题各1项，主持中央高校基本科研业务费面上项目2项、青年项目1项等。获得华北电力大学教学成果二等奖，指导研究生获国家奖学金、优秀研究生，指导大学生创新创业训练项目获北京市优秀、北京市良好各1项，指导节能减排比赛项目获得北京市三等奖1项。多次获得华北电力大学优秀指导教师、优秀研究生班主任、实验室安全管理工作先进个人等。担任Environental Science ＆ Technology, npj Clean Water, Coordination Chemistry Reviews, Journal of Hazardous Materials, Separation and Purification Technology, Journal of Environmental Chemical Engineering, Journal of Cleaner Production. Journal of Colloid and Interface Science等国际著名期刊审稿人。

联系电话：18600957469

E-mail：zschen@ncepu.edu.cn