

资源与环境工程学院-2022年度-校级研究生优秀学位论文推荐名单

1、校级优秀博士学位论文推荐名单（1篇）

序号	姓名	论文题目	备注
1	钟倩	Ti3C2 MXene基催化材料的制备及其降解有机污染物的性能和机理研究	

2、校级优秀硕士学位论文推荐名单（9篇+候补2篇）

序号	姓名	论文题目	备注
1	艾忠	蒙脱石纳米片/MXene复合材料太阳能界面脱盐研究	
2	谭佳琦	微藻-蒙脱石互作强化修复土壤重金属	
3	郭其景	MoS2基双层气凝胶结构设计及太阳能海水淡化性能研究	
4	唐盼丽	基于RS和GIS的城市化与生态环境近远程耦合协调关系研究	
5	李克尧	界面微纳米气泡异相成核及生长过程的机理研究	
6	余思佳	二维片状SrBi4Ti4O15材料的调控及其光催化CO2还原性能研究	
7	徐贤庆	多固废协同制备高强度地聚合物及机理研究	
8	杨直雄	磁性胶黄铁矿的微结构调控及其增强类Fenton体系降解有机污染物的机制研究	
9	张喆怡	微细粒金红石的浮选分离及机理研究	
10	王宁	侧流部分亚硝化工艺中阿替洛尔的生物降解机理和转化途径研究	候补
11	杜鹃	石墨烯量子点/氧化钨复合材料的制备及性能表征	候补

