

# 2020年物理化学博士毕业生预答辩

## 景欢旺 教授 课题组

铁电光催化剂的光电成像研究

答辩人：刘永

功能化多孔材料的制备及其光电催化还原CO<sub>2</sub>性能的研究

答辩人：王冰

基于小分子杂环材料的合成及其在二氧化碳化学中的应用

答辩人：王金圆

## 丁勇 教授 课题组

均相和多相催化剂的构筑及其光催化分解水性能研究

答辩人：韩庆

基于过渡金属铁、钌基配合物催化水氧化的研究

答辩人：梁向明

## 王键吉 教授 课题组

CO<sub>2</sub>/N<sub>2</sub>调控的Pickering乳液

答辩人：史云磊

## 马建泰 教授 课题组

基于碳三氮四材料的催化剂在电阴极还原反应中的应用

答辩人：赵子铭

生物质炭材料的增强自活化及其在储能器件中的应用

答辩人：骆沙

ZnO基纳米阵列光阳极的构建与光电水分解应用

答辩人：龙雪枫

## 徐彩玲 教授 课题组

钴基MOF-74材料的合成及其电催化性能研究

答辩人：赵晓华

通过MOF的改性提升其OER性能的研究

答辩人：邹泽华

2019年12月7日 下午1:30 第二化学楼101