

曾超



生日：1998.02.13

电话：19980828349

地址：四川省成都市成都理工大学 邮箱：a1662788595@163.com



个人简介

曾超，男，汉族，2020年6月就读于成都理工大学，攻读材料与化工专业硕士。读研期间主要研究内容为能源转换纳米材料，目前已有两篇文章被SCI接收。

本人性格开朗，做事认真负责，严谨细致，善于规划，具有良好的沟通能力和团队精神。



教育背景



2016.09~2020.06

宁夏理工学院 应用化学 本科

学位课程：无机及分析化学，有机化学，化工原理，物理化学，化工制图，煤制天然气工艺



2020.09~2023.6

成都理工大学 材料与化工 硕士

学位课程：材料现代测试技术，工程伦理，材料合成与制备



项目经历与成果

2020.10-至今

参与了国家自然科学基金(No.21801024)和成都理工大学教师发展科研启动基金(No.10912-KYQD202008261)项目，负责大部分工作，计划发表一篇SCI

2021.7-2021.12

参与了国家自然科学基金(No. 21801024)和成都理工大学教师发展科研启动基金(No.10912-KYQD202008261)项目，根据导师要求完成表征与数据补充，以三作身份在 International Journal of Hydrogen Energy (SCI TOP)上发表文章

2021.9-2022.8

参与了国家自然科学基金项目(NO. 21801024)和成都理工大学教师发展科研启动基金(No.10912-KYQD202008261)项目，负责从实验拟定到文章撰写的大部分工作，以一作身份在 International Journal of Hydrogen Energy (SCI TOP)上发表文章



技能&证书

证书：大学英语四级(444)/六级(446)，普通话二级乙等，二级MS Office高级应用

软件：熟练掌握MS办公软件(MS Office, Excel, PPT)，PS, PR(视频剪辑软件)，AutoCAD, Origin, Cinema 4D(3D绘图软件)

科研：熟练操作XRD, SEM, AAS形貌与组分表征仪器与电化学工作站，并绘制谱图加分析