

大连理工大学化工学院学术报告

报告题目 人工光合成中的催化活性基元设计

报告人 高超，中国科学技术大学

报告时间 2021年7月25日，周日，13:30

报告地点 化工实验楼C220



报告人简介

高超，中国科学技术大学副教授。2015年获得中国科学技术大学博士学位，2015-2017年在中国科学技术大学化学系进行博士后研究。2017年担任中国科学技术大学应用化学系副教授。目前主要从事无机纳米材料可控合成设计及负载组装在光/光电催化CO₂转化、N₂还原、CH₄转化方面的应用研究，以第一作者和共同通讯作者在Journal of the American Chemical Society、Advanced Materials、Chemical Reviews、Chemical Society Reviews等国际期刊上发表论文18篇。