



[首页](#) [同济要闻](#) [同济快讯](#) [校园视频](#) [同济新媒体](#) [媒体聚焦](#) [人物声音](#) [校内公告](#) [讲座信息](#) [高教视点](#)

同济费泓涵课题组设计N-杂环卡宾功能化MOF材料

实现CO₂的高效、高选择催化还原

来源：化学科学与工程学院 时间：2019-02-25 浏览：1055

