



请输入关键词...



[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](#)

[新闻投稿](#)

同济大学刘韬教授课题组在国际顶级期刊Chemical Reviews上发表锂金属-空气电池研究成果——综述非水体系锂空电池的当前挑战与未来发展路线

来源：化学科学与工程学院 时间：2020-03-04 浏览：646

上一条: 发挥技防作用, 保卫处技防团队实现各校门精准管控

下一条: 【东方网】“想看学校的樱花了!” 同济大学3万余名学生在网上课, 温馨互动满屏



手机版

联系我们

同济大学 版权所有 上海市四平路1239号 021-65982200

同济大学新闻中心主办 E-mail:newscenter@tongji.edu.cn

沪ICP备10014176号 沪公网安备: 31009102000038号 沪举报中心



官方微博

官方微信

视频新闻

同济报

新闻投稿