



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

附属同济医院程黎明教授、朱融融教授在《自然·通讯》上发表论文，构建了一种基于深度学习的神经干细胞分化命运预测系统

来源：附属同济医院 时间：2021-05-20 浏览：452

上一条: 校长陈杰赴建筑与城市规划学院调研, 进一步推动党史学习教育走深走实
下一条: “纪念宝隆” 同济医院发展论坛举行, 附属同济医院无人系统智能医院建设启动



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



