**尼康生物影像中心STORM超高分辨率显微镜上机培训通知**

生物医学测试中心尼康生物影像中心将于2024年11月6日（周三）9:00-11:00在医学科学楼C153举行超高分辨率显微镜STORM上机培训。

根据阿贝公式光学显微镜的衍射极限是200nm，但生物大分子的尺度都小于200纳米。STORM模块采用随机光学重建原理，可将分辨率提高至20nm到分子级别，实现目标分子的高精度定位。

**培训仪器：**STORM超高分辨率显微镜

**培训内容：**STORM基本原理、STORM图像采集、STORM图像处理

**培训时间：**2024年11月6日（周三）9:00-11:00

**培训地点：**清华大学医学科学楼C153

**联系方式：**王老师 010-62798727

**报名方式：**

访问链接：http://training-nikon-image-center.mikecrm.com/7VKVhNX

或扫描二维码



**备注：**

1. 本次报名为二维码报名，提交报名信息即报名成功，如需取消报名，请联系我们。
2. 本学期尼康影像中心根据不同的实验类型提供多次小型上机培训。用户自带样品，根据现场情况可以针对样品直接培训。实验室组团培训，可以联系我们定制培训时间及内容。

生命科学学院尼康生物影像中心

细胞影像中心

生物医学测试中心