# 仪器电脑锁屏管理软件——用户使用手册

## 目录

<u> </u> ,	软件概述	2
<u> </u>	关注微信公众号	. 2
<u>=</u> ,	微信绑定登录	3
四、	扫码解锁上机(登录成功后)	3
五、	实验结束下机(解锁状态下)	5
六、	上机期间临时锁屏(解锁状态下)	6
七、	扫码异常提示场景	7
八、	实验开机失败提示场景	7
九、	实验关机失败提示场景	7

## 一、软件概述

锁屏软件需通过微信移动端扫仪器二维码解锁进行实验,其主页用户相关内 容包括①仪器平台公众号图片、②用户扫码解锁区域。

用户功能主要包括扫码解锁上机、实验结束下机、上机期间临时锁屏。



## 二、关注微信公众号

通过微信"扫一扫"主页右上角图片,进入公众号并点击"关注公众号"。

<	Q	<	浙江大学实验室与	可设备管理处	L
浙江大学实验室与设备 浙江大学 ◎ 浙江 实时了解浙江大学实验室与设备管理处相关讯相关知识和服务信息。> 4个朋友关注	备 <b>管理处</b> <sub>息,推送业务</sub>				
关注公众号					
<b>消息</b> 服务 ■					
—— 已无更多订阅消息 ——					
			扫码 🕤 化器	服务 帮	助

#### 三、微信绑定登录

通过微信"扫一扫"或微信公众号"扫码"主页的仪器二维码,进入"仪器 详情"页。若未登录,可选择"账号登录"或"微信登录"。非微信环境下,仅 支持账号登录。

≡	激光共聚焦显微镜	2	× 用	户登录 - 浙江大学分析测试管理	里服	×	微信绑定 - 浙江	L大学分析测试管理服	
			<sup>公员)</sup> 请输。 请输	ぼう     ぼう     ぼう     ぼう     にの     にの	度着预约		<b>微信</b> 率号登录进行世级库号 请输入用户登录名 请输入宽码	<b>(御定账号</b> 80%3	İģ
激光共聚;	焦显微镜							绑定登录	
技术群集	其他			豆求					
仪器状态	(2014)			注册				返回首页	
所属单位	浙江大学 > 农业与生物技术学院 >	> 作物科学研							
究所				返回首页					
仪器生产商	Olympus								
购置日期	2019-05-09								
使用模式	按时预约								
规格型号	FV3000,6激光器								
放置地址	农生环A353								
슈	账号登录 微	宫登录							

#### 四、扫码解锁上机(登录成功后)

<u>实验上机操作流程:软件锁屏 -> 手机扫码 -> 获取开机授权码(注:实验</u> <u>开机成功后,系统开始计时计费) -> 输入授权码 -> 软件解锁 -> 开始使用。</u>

完成登录后,通过微信"扫一扫"或微信公众号"扫码"主页的仪器二维码, 进入"仪器详情"页。点击"实验开机",验证通过后获取到开机授权码。



主页"用户扫码解锁区域",输入获得的开机授权码,点击"解锁"。若验证 失败,可点击"二维码"图片可刷新二维码,重新扫码获取开机授权码。



解锁成功后,会在桌面右下角显示"用户使用信息"窗口。用户查看当前使用情况,可以进行"临时锁屏"和"实验下机"操作。

若"用户使用信息"窗口,可双击任务栏"锁屏软件"图标。



"用户使用信息"窗口中的开始时间,使用时长仅为参考,最终以扫码实验 开机成功、扫码实验关机成功操作时间为准。

第5页

#### 五、实验结束下机 (解锁状态下)

<u>实验下机操作流程:点击"用户使用信息"窗口的"实验下机" -> 出现提</u> <u>示"是否确认实验下机? ·····" -> 点击"确定" -> 进入锁屏状态 -> 手机扫</u> 码 -> 点击"实验关机" -> 结束计时及计费。

1) "用户使用信息"窗口点击"实验下机", 需锁屏和实验下机确认。然后 必须"扫描二维码在手机端完成下机"才能完成实验下机, 停止计时收费。



2)确认后若锁屏成功回到主页。通过微信"扫一扫"或微信公众号"扫码" 主页的仪器二维码,进入"仪器详情"页,点击"实验关机"。



3)确认后若提示"请先关闭正在运行的仪器软件:\*\*\*\*",则请先关闭仪器 软件后再点击"实验下机"。

	>
EmEditor文本编辑器	
(	1
	EmEditor文本编辑器

## 六、上机期间临时锁屏 (解锁状态下)

1) 在"用户使用信息"窗口点击"临时锁屏"(用于临时离开对当前仪器运行环境的保护),弹窗显示"临时密码设置",临时密码设置成功后进入临时锁屏 状态。此处设置的临时密码可用于"临时锁屏"状态下的密码解锁。



2) 用户可以输入临时密码解锁;

3)若忘记临时密码,通过微信"扫一扫"或微信公众号"扫码"主页的仪器二维码获取到临时授权码。



页

#### 七、扫码异常提示场景

- 1. 提示"该仪器控制方式不是手机扫码登记或手机扫码控制,请联系仪器管理 老师!",则说明仪器控制方式设置不对,请反馈到仪器管理老师。
- 2. 提示"您不是该仪器的管理员或未使用仪器管理员角色,无权限获取到管理 员密码!",则需要确认下自己是否为该仪器管理员。若不是,则忽略此提示; 若是,请联系平台管理员。

×	设备共享服务平台	•••	×	设备共享服	务平台	•••
该仪器	控制方式不是手机指	]码登	您不是认	亥仪器的管	管理员或未	使用
记或手	机扫码控制,请联系	《仪器	仪器管I	理员角色,	无权限获	取到
	管理老师!		管理员密码!			

如您是在地址栏输入网址的,请确认其拼写正确。注意: 如您是在地址栏输入网址的,请确认其拼写正确。注意: 大多数网址是区分大小的

返回首页

大多数网址是区分大小的

返回首页

#### 八、实验开机失败提示场景

①用户验证:用户状态是否正常?是否黑名单用户?是否罚停用户?

②仪器验证: 仪器是否启用? 仪器是否支持机时实验?

③预约验证: 是否有他人预约锁定? 是否存在当前用户预约锁定?

④资格验证:是否有资格开机?

**⑤付款账户验证:** 是否有当前付款账户? 付款账户是否存在? 付款账户是否正 常? 付款账户是否诱支?

以上若验证失败,移动端均给出相应提示。

#### 九、实验关机失败提示场景

①**开机者验证**:是否为开机者?若验证失败,移动端均给出相应提示。