## 学生端操作指导

1.打开计算机

学生进入教室,找到自己的座位打开电脑,开机后系统会自动运行互动多媒体教学系统登陆到教师服务器。

2.互动系统的功能

菜单显示:可进入形态分析,进行图像的形态分析。

电子举手:老师即可知道学生要提问。

作业提交:可通过浏览选择文件。

学生交流:可选择要交流的学生,进行语音与文字的交流。

屏幕录制:可录制小的视频,点击屏幕回放可播放录制的视频。

图像采集:可将镜下看到的图像采集下来。

采集下来的图像在桌快捷方式 "采集图片"文件夹下。

教师下发的作业在桌面的"作业接收"文件夹下。

3.操作结束后,关闭计算机。

4.注意:不要使用存储设备,以免感染病毒;不可随意更改电脑分辨率,贵重设备请爱护。

打开显微镜电源开关,将双目瞳距调节到适当的角度;调节显微镜光源亮度,物 镜转换到 4X;放上切片调整到自己需要看的视野,打开采集程序,对在显示器 调节双目瞳距至清晰图像。再将物镜转换到所需倍数,微动调节焦距至清晰图像, 拍下特征清晰的图像,供分析或研究用。