1.开电源

打开总电源开关,再打开教师机的电源开关,然后启动计算机电源, 等待进入系统。

2.登陆系统

教师机进入系统后,系统会自动运行互动多媒体教学系统,出现老师 登陆窗口,登陆到系统,等待学生登陆;学生来到教师打开自己使用 的电脑,系统会自动运行客户端软件,自动登陆到教师机。

3.开始授课

教师端点击"开始授课"——学生接受授课(老师显示画面发给学生); 教师打开自己准备的课件或者通过显微镜图像实时教学,调整上课内 容,教师可对图像讲解——教师端再一次点击"停止授课"退出授课 学生有自主操作权利。

4.屏幕转播

教师选择某学生点击"屏幕转播"(可将此学生的图像转播给所有学 生看,教师可以控制被转播的学生电脑,在此图像上讲解)——点击 远程窗口的"关闭"退出屏幕转播。

5.屏幕监看

教师对学生端的监看——教师端点击"屏幕监看"(学生端实时画面被教师端监看)——点击"停止"退出监看。

教师可监看某学生时,点击右键,选择后进入"屏幕转播","远程控制",放大看到的图像。这样的效果与第4步,第6步讲的效果一样。 6.远程控制

教师选择某学生点击"远程控制"(操作远程学生端,解答学生问题) ——点击远程窗口的"关闭"退出远程控制。

7. 上课结束

上课结束,退出应用程序,远程关闭学生计算机,再关闭教师计算机。 调整显微镜光源到最小,然后关闭显微镜电源开关。等计算机关闭后, 关闭教师电源及总电源。检查计算机,关闭锁好门窗,方可离开。 注意:

教师端【开始授课、开始监控、屏幕锁定、远程重启、远程关机】默认情况下 为全体在线学生,无须选择学生;【开始授课、开始监控、屏幕锁定、远程重启、 远程关机】,在选择学生时,可只对选择的学生起作用。"屏幕转播""远程控制""远程指导"必须选择一个在线学生。

老师电脑分辨率和学生机必须一样,不可以随意更改分辨率。