

# TM015 自定义宏操作



驱动程序主界面

- 进入驱动程序后，点击右侧【宏管理器】按钮框（图 1 绿框处），进入宏编辑页面。



(图 1)



宏编辑页面

- 宏列表框：展示当前所有宏的列表。
- 名称框：可修改宏的名称（鼠标点击其他位置自动保存更新宏名称）
- 新增按钮：添加新的宏
- 删除按钮：删除选中的宏（慎重点击，没有询问提示直接删除选中的宏）



宏定义基本信息

当我们添加好宏的名称后则可进行宏的录制，点击界面中的录制按钮（图 2 绿框）进行录制操作。



(图 2)

点击录制按钮后，按钮名称会变为停止，驱动程序将记录下用户的所有键盘操作，再次点击按钮，程序就定制了宏录制。如图 3 所示，我们按顺序点击了方向键盘上，下，左，右。

- 图 3 蓝框为每次动作的延迟预设值，建议提前定义好延迟，避免录制后需要挨个对键位动作进行延迟值的修改。**注意：每次键位点击会记录为两个动作，压下与释放。如果只有压下没有释放，则会被认为是按住键位。**



(图 3)

- 图 3 绿框为宏内容的操作，五个按钮，从左到右依次为以下功能：

① 宏单按键的编辑，点击可修改单个按钮的键位与延迟值（图 4 绿框位置）。点击进入编辑后按钮标红，需要再次点击才能退出编辑状态。进入编辑状态后，需要用鼠标点击按键后白色输入框才可修改按键对应的键位。如图 4。



(图 4)

- ② 宏单按键的顺序上移。
- ③ 宏单按键的顺序下移。
- ④ 宏单按键删除。
- ⑤ 清空删除选中的宏的录制内容。（**慎重点击，没有询问提示直接清除整个宏的录制内容。**）

如果我们需要再宏中加入鼠标动作，则可以点击【鼠标动作】这个按钮。左边列表将变更为鼠标命令（图 5 蓝框）。可通过点击左边列表中鼠标命令 5 个按键往宏内容中添加。与键盘按键一样，每个按键会记录为两个动作，压下与释放。如果只有压下没有释放，则会被认为是按住键位。点击单个宏的编辑按钮，进入单个按键内容编辑页面，与键盘键位操作不同的是，按键的内容被限制为下拉 5 个按键（如图 5 黄框）。

完成鼠标键位的添加以后，再次点击【鼠标动作】则退出鼠标动作添加。



(图 5)

● 导入与导出功能：

建议定义好宏之后，导出存在电脑桌进行备份。有可能遇上鼠标强行重置或者数据丢失的情况，可以快速的利用备份文件进行宏定义的导入。

定义好宏之后，我们就可以再【按键设置】中点击按钮选中【选择宏命令】（图 6）然后进入选择页面（图 7）选中自定义好的宏。



(图 6)

进入宏选择界面，在宏列表中选中需要的宏，然后设置使用机制，点击确认。之后点击设置的按键就可以使用宏了。



(图 7)

鼠标驱动目前只支持 Windows 系统，通过驱动程序设置以后，会将自定义按钮以及自定义宏存储在鼠标中。即使更换电脑（windows 系统）无需驱动仍可继续使用。目前只可在 windows 系统下可完整使用自定义宏，出现跨系统的情况（如在苹果与安卓系统下）并不能保障能正确执行自定义宏。