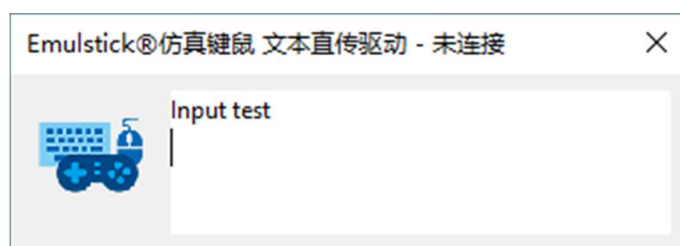


仿真键鼠文本直传驱动程序

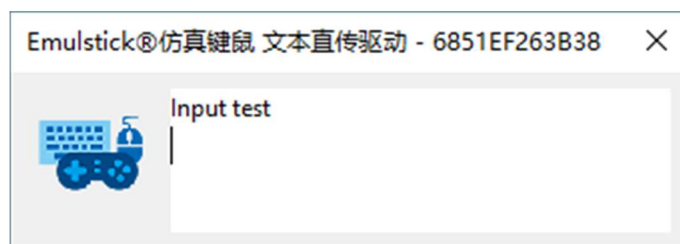
在不需要安装驱动程序的情况下，“仿真键鼠”支持 Windows 系统原生字符编码输入方式。这种方式，本质上是由“仿真键鼠”模拟键盘按键输入编码，因此速度上较慢。

经由 App 更新的“组合键鼠设备”v3 版本，现已实现直接传送文字编码功能，传输速度较传统方式大幅提升，每秒可达约 200 个中文字符。使用时，需要在电脑端运行文本直传驱动程序。

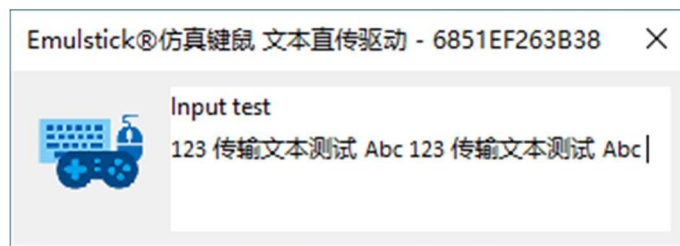
在电脑上运行驱动程序，若连接“仿真键鼠”接收器正常，标题提示接收器地址。



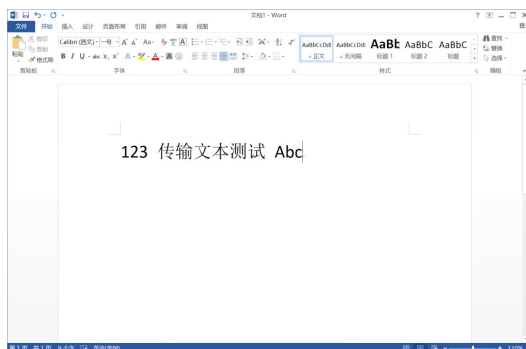
当未检测到“仿真键鼠”接收器时，标题提示未连接(Not link yet)。



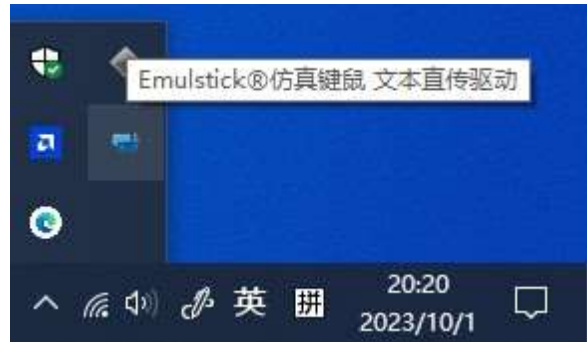
打开手机 App，进入键盘 IME 方式，模式选择“直传 Direct”。输入窗输入文本，测试传送。



打开浏览器或其他文字编辑软件，测试传输效果。



点击驱动程序窗口关闭按钮时，驱动程序退到系统托盘。



鼠标左键或右键，点击托盘图标。可打开菜单，选择打开窗口或退出驱动程序。



仿真键鼠接收器自营店铺: <https://item.taobao.com/item.htm?id=624077986537>

直传驱动程序下载链接: <https://www.emulstick.com/files/EmulstickTextDriver.zip>

请至苹果 AppStore、GooglePlay、华为、小米、oppo、vivo 官方应用商店，豌豆荚 应用市场，搜索“仿真键鼠”下载 App 应用；

官网下载链接：

仿真键鼠安卓 App: <https://www.emulstick.com/files/EmulstickApp.apk>
<http://www.emulstick.net/files/EmulstickApp.apk>

仿真键鼠 PC 版软件下载链接: <https://www.emulstick.com/files/EmulstickPc.zip>