



# Windows Mobile/CE 的终端仿真

更多的企业选择在移动设备上运行 Ivanti Terminal Emulation™，而非任何其他 Telnet 客户端。这是因为我们基于行业标准的仿真客户端可为您提供一个综合、可靠的平台，将移动员工与主机系统连接在一起。借助 Ivanti Terminal Emulation (TE)，您的移动部署不仅可保持稳定，而且能运行最新的技术增强功能，以进一步提高移动工作效率。



## 针对移动部署的生命周期而构建

坚固型移动计算机是您员工的宝贵生产力工具，其可适应恶劣的环境。所部署设备的生命周期可能是 5 年、7 年甚至 10 年或更久。Ivanti TE 已经上市，并将持续提供，其专为 Windows Mobile 和 Windows CE 操作系统进行了增强，您可按照自己的需求进行转换。



## 与现有主机系统进行连接

Ivanti TE 可让移动员工轻松连接您的 WMS、ERP 或其他主机系统。我们的 Terminal Emulation 客户端是连接所有领先供应链管理系统的唯一 Telnet 客户端。



## 充分利用移动设备技术

我们与设备制造商密切合作，这意味着您能获得几乎支持所有类型的数据输入的 Telnet 客户端，从键盘和条码扫描器到 RFID 和语音，不胜枚举。



## 使用您的首选仿真类型

无论您的系统是 5250、3270、VT100/110 或 VT220/320，Ivanti TE 都能满足您的需求。您甚至可以同时运行多个会话。



## 为移动部署添加语音功能

为员工提供文本到语音和语音到文本的语音支持功能，进一步提高员工的工作效率。Ivanti Speakeasy 可在最新一代的 Windows Mobile 和 Windows CE 设备（提供扬声器/麦克风支持）上轻松集成 Ivanti TE。



## 支持员工执行多任务

移动员工往往会同时处理许多任务。有了多会话支持，他们可在各个正在运行的并发会话的仿真类型之间进行切换，灵活地执行多项任务。



## 促进提高不间断的生产力

Wi-Fi 覆盖范围之外也可产生生产力。借助 Ivanti TE，您的员工可以到达任何任务所需之处，这要归功于我们的 ConnectPro 会话持久保持功能。ConnectPro 可将员工重新无缝连接到主机，同时保持 TE 应用程序状态——即便重启设备或更换电池也可实现。



## 提高准确性和优化工作流

Ivanti TE 提供功能强大的脚本编写功能，可轻松简化应用程序工作流。我们的脚本编辑器易于使用，您可调试脚本和实现常见功能的自动化，进而减少错误。



## 重新设计屏幕和键盘以实现最佳易用性

使用 Screen Reformatter 屏幕重格式化工具创建更干净、更易于阅读的 Telnet 屏幕，专门对您的员工和他们的设备进行优化。我们的 Screen Reformatter 屏幕重格式化和键盘编辑器可提供一个所见即所得的平台，用于优化主要的屏幕文本布局。



## 轻松提供支持

通过控制 Telnet 会话以排除故障，或者查看会话日志以了解特定设备的性能历史记录。这些数据涵盖了 Telnet 客户端之外的内容，包括扫描性能和电池问题。利用 Ivanti Avalanche 管理您的 Telnet 部署，以优化应用程序和移动设备管理。

### 关于 Ivanti

Ivanti 推出了一系列供应链运营解决方案，显著提升移动生产力。Ivanti 专门针对制造、零售、仓储、场外自动化等行业的全球性组织，推出了一系列企业移动设备管理、主机连接应用程序和语音支持解决方案，允许将移动设备连接到供应链管理系统。Ivanti 产品可提升任务关键型移动设备部署环境中的员工效率，从而降低成本，并直接提高营业利润率。访问：[www.Ivanti.com](http://www.Ivanti.com)

访问我们的网站：

<http://www.Ivanti.com>

与销售沟通：

010-85153668 转产品咨询