# btobex-命令行程序-蓝牙发送文件

蓝牙命令行工具图标

将文件发送到支持 OBEX 的远程设备（计算机、移动电话等）。

用法：

btobex {-b蓝牙地址| -nFriendlyName} [-cChannel] [-pPIN [-e]]

[-r重试] [-f文件名] [文件1 [文件2 [...]]]

-b 目标设备的蓝牙地址，格式为 (XX:XX:XX:XX:XX:XX)。

-n 目标设备的友好名称。

-c RFCOMM 通道 (1-30)。如果指定，则不执行服务查找。

-p 用于通过远程设备进行身份验证的 PIN 码。

-e 使用加密连接（仅当使用 PIN 身份验证时）

-r 发生错误时进行指定的尝试次数

-f 使用此文件名存储来自 STDIN（标准输入）的数据

-h 打印帮助屏幕。

样品：

1. 将当前文件夹中的“picture.jpg”文件发送到名为“Nokia 6300”的设备：

btobex -n“诺基亚 6300”图片.jpg

2. 将当前文件夹中的所有文本文件发送到具有已知地址的设备：

btobex -b(11:11:22:22:33:33) \*.txt

3. 将其他程序的输出作为名为“message.txt”的文件发送：

echo 这是一个测试 | btobex -b(11:11:22:22:33:33) -f"message.txt"

btobex 维护 ERRORLEVEL 环境变量。零表示执行成功，任何其他值表示错误。详细的错误描述被打印到标准错误输出。