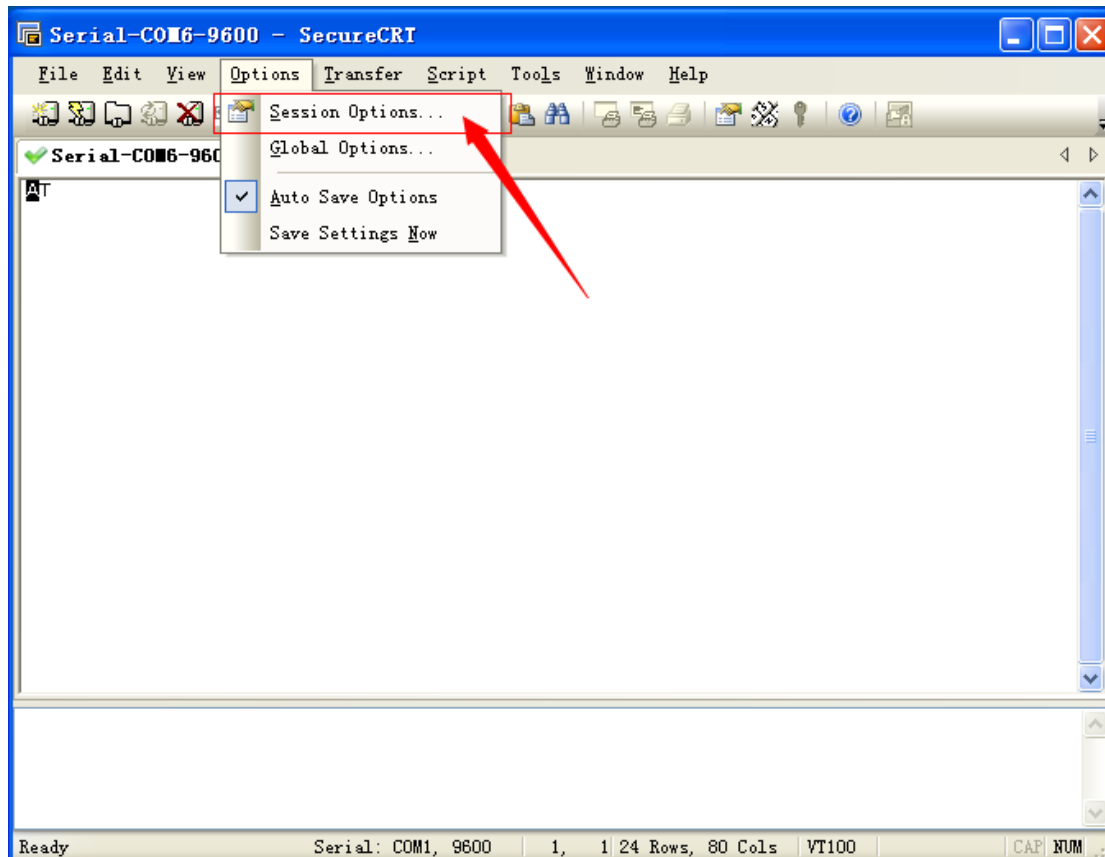


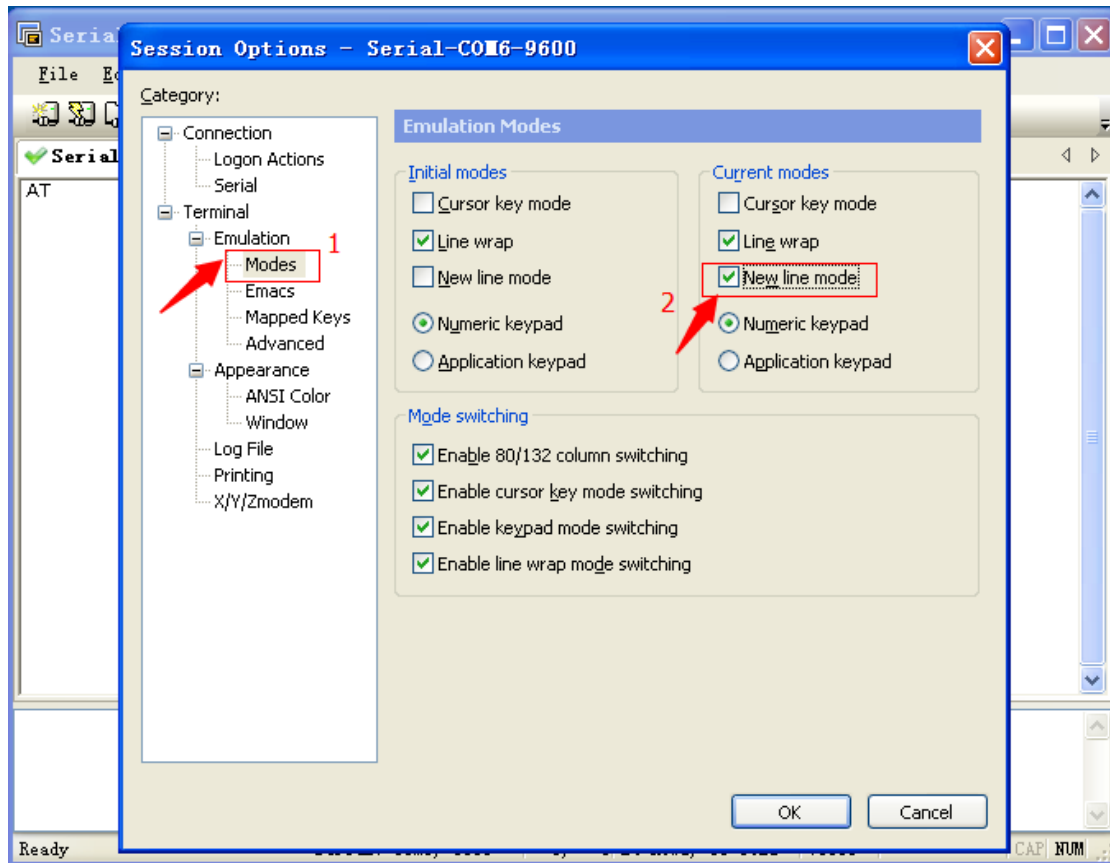
关于命令结尾的 CR/LF 说明

注意: 使用新的固件前, 请确保您的串口调试工具开启 CR 转换成 CR/LF 功能。有的串口调试工具 (例如 PuTTY 和 SecureCRT) 默认发送的是 CR(回车), 而不是 CR/LF (回车/换行)。此时串口将无法响应您的任何 AT 指令。

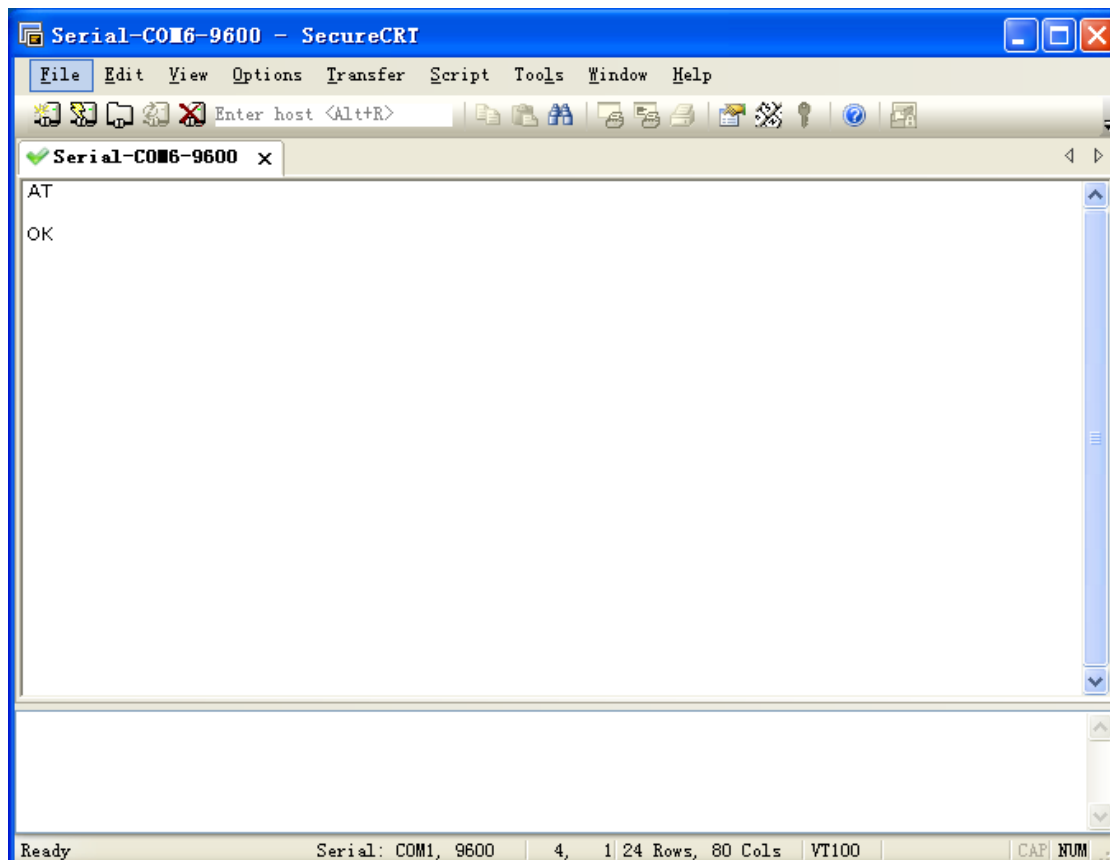
如果您使用单片机或者嵌入式系统操作模块, **每行命令末尾必须严格是 CR/LF(对应 C 语言的 “\r\n”)**, 否则会出现错误。

SecureCRT 需要进行如下设置:

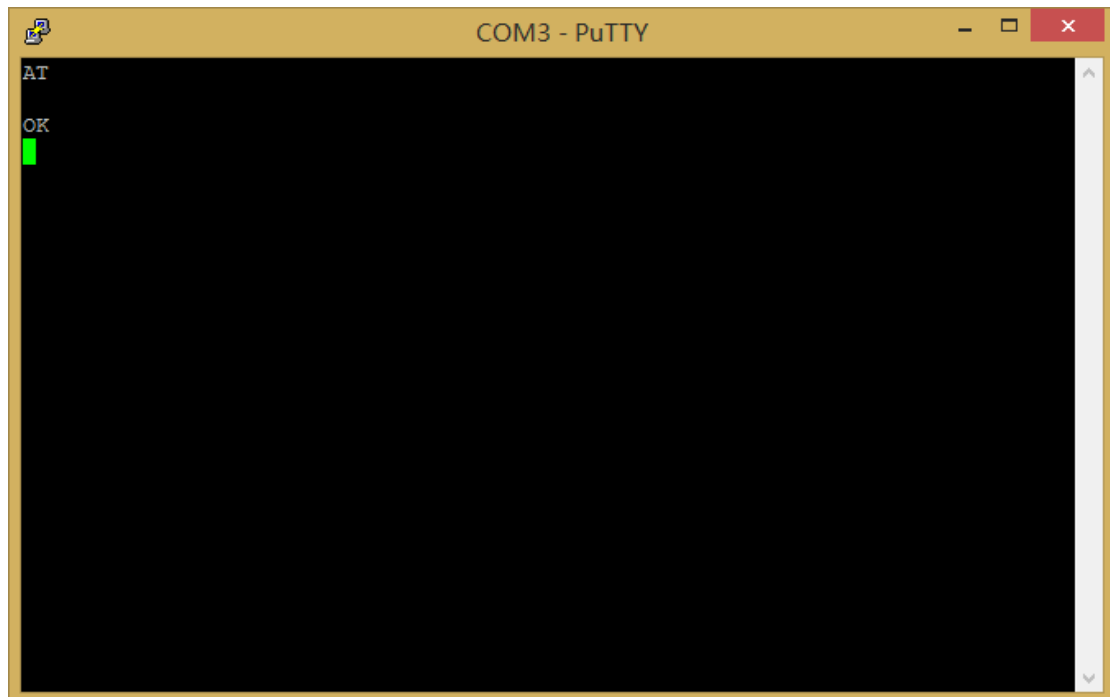




设置完成后确定，就可以正常使用了。



而 PuTTY 稍微复杂一些，每次输完一个命令，需要手工输入回车(CR)和换行(LF).具体做法是按 Enter 键之后，再按 Ctrl+J.



如果您使用的是 Minicom 或者其他终端，请参照 PuTTY 的做法。

如果您使用的是丁丁串口调试助手，请一定要勾选“发送新行”。

