**本文导读**：'\r'是回车，'\n'是换行，前者使光标到行首，后者使光标下移一格，通常敲一个回车键，即是回车，又是换行（\r\n）。Unix中每行结尾只有“<换行>”，即“\n”；Windows中每行结尾是“<换行><回车>”，即“\n\r”；Mac中每行结尾是“<回车>”。

\n是换行，英文是New line，表示使光标到行首  
\r是回车，英文是Carriage return，表示使光标下移一格

\r\n表示回车换行

我们在平时使用电脑时，已经习惯了回车和换行一次搞定，敲一个回车键，即是回车，又是换行。

**1、\n 软回车**：

在Windows 中表示换行且回到下一行的最开始位置。相当于Mac OS 里的 \r 的效果。  
在Linux、unix 中只表示换行，但不会回到下一行的开始位置。  
  
**2、\r 软空格：**

在Linux、unix 中表示返回到当行的最开始位置。  
在Mac OS 中表示换行且返回到下一行的最开始位置，相当于Windows 里的 \n 的效果。

**3、\t 跳格（移至下一列）。**

它们在双引号或定界符表示的字符串中有效，在单引号表示的字符串中无效。  
\r\n 一般一起用，用来表示键盘上的回车键，也可只用 \n。  
\t表示键盘上的“TAB”键。  
  
就像你使用 enter和shift+enter的区别

**4、文件中的换行符号：**

linux,unix: \r\n  
windows : \n  
Mac OS ： \r

**5、常用转义符号的意义：**  
  
\n  LF或ASCII中的0x0A(10)  
\r  CR或ASCII中的0x0D(13)  
\t  水平制表符-HT或ASCII中的0x09（9）  
\\  反斜杠  
\$  美圆符  
\"  双引号  
\'  单引号

**6、"\r\n"与"</br>"的区别**

\r\n是输出的HTML代码换行，客户看到的效果没有换行。

如果是输出给浏览器，就用<br/>

\r\n，好比你在DreamWeaver里做一个网页，在源代码里按一下回车，是给源代码回车换行。  
是输出一个（HTML标记性语言），在HTML中解释为输入的字换行。 \r\n的作用是给源代码回车换行，输入后，查看html源代码，就看会到有换行，而HTML解释器（浏览器）认为它是没用的东西，用不用都一样显示