SecureCRT 配色方案(仿 Solarized)

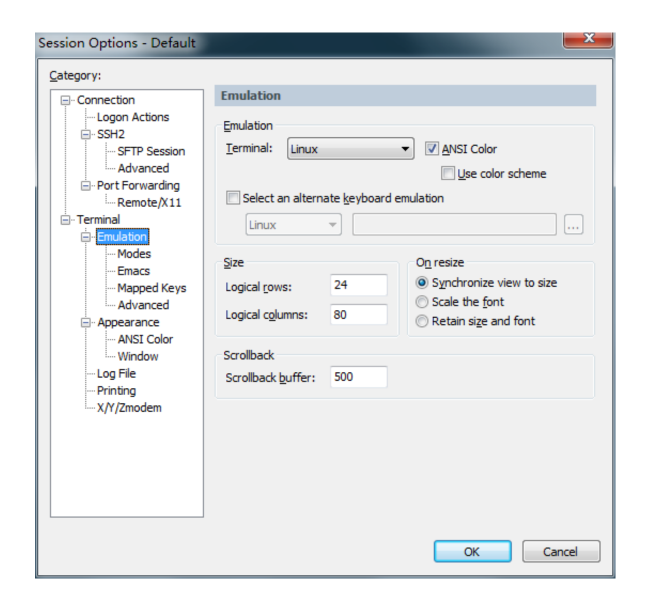
发表于 2015 年 09 月 24 日 | 分类于 <u>IT</u> | 本文共被围观 310 次 | <u>暂无评论</u> 工作中需要用到 SecureCRT, 但是 SecureCRT 默认的配色方案实在是丑得不能用,写代码看久了还伤眼。 「刚需」驱动下,自己仿照 Solarized 方案做了一个配色,顺眼多了。

设置 Emulation

按照以下顺序进入 Emulation 的设置:

- 。 菜单栏 Options
- o 左侧 Category
- o General
- o Default Session
- o 右侧 Default Session Setup
- o Edit Default Settings 按钮
- o 左侧 Category
- o Terminal
- Emulation

按照图示,将 Terminal 模式选择 Linux,同时勾选 ANSI Color。



按OK 键保存,之后选择 Change ALL Sessionts (no undo),将更改应用到所有会话。

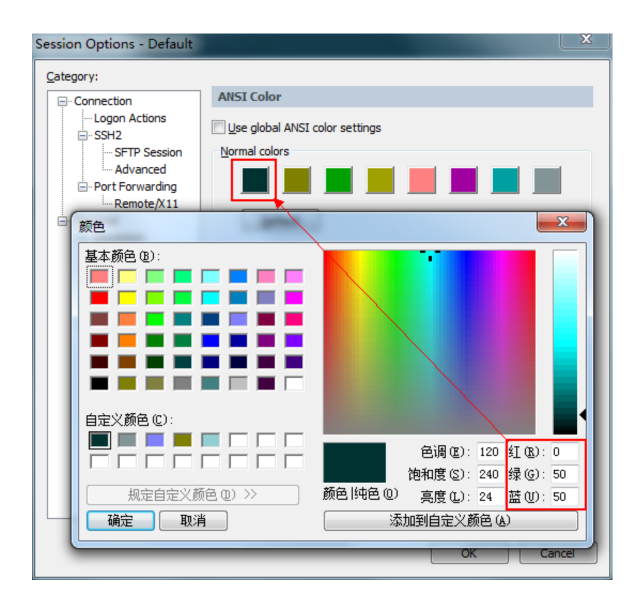
设置 ANSI Color

在同一个窗口,设置 ANSI Color;即,按照以下顺序进入 ANSI Color的设置:

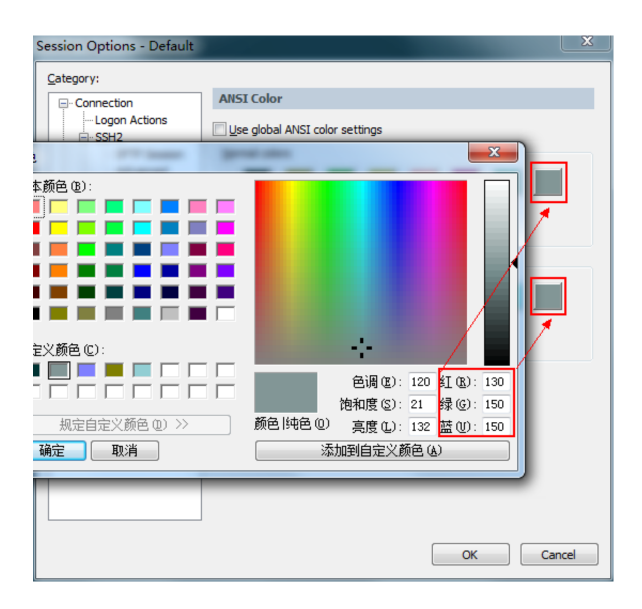
- o 菜单栏 Options
- o 左侧 Category
- General
- Default Session
- o 右侧 Default Session Setup
- o Edit Default Settings 按钮
- o 左侧 Category
- Terminal
- Appearance
- ANSI Color

按照下列图示,分别设置:

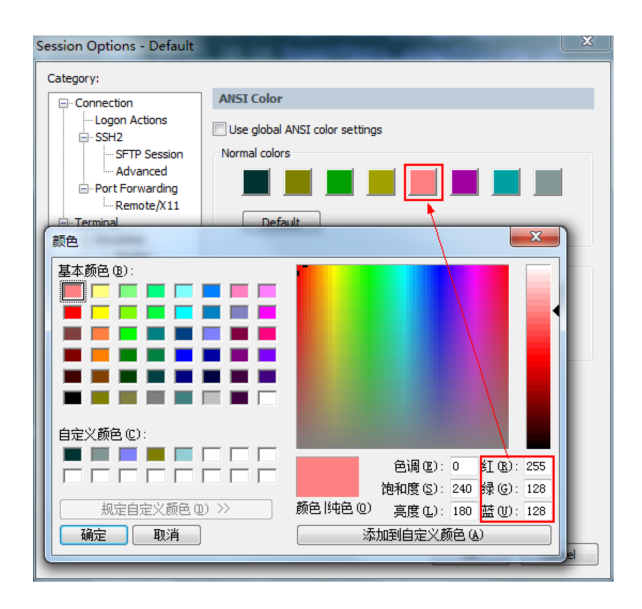
背景颜色 RGB: 0:50:50。



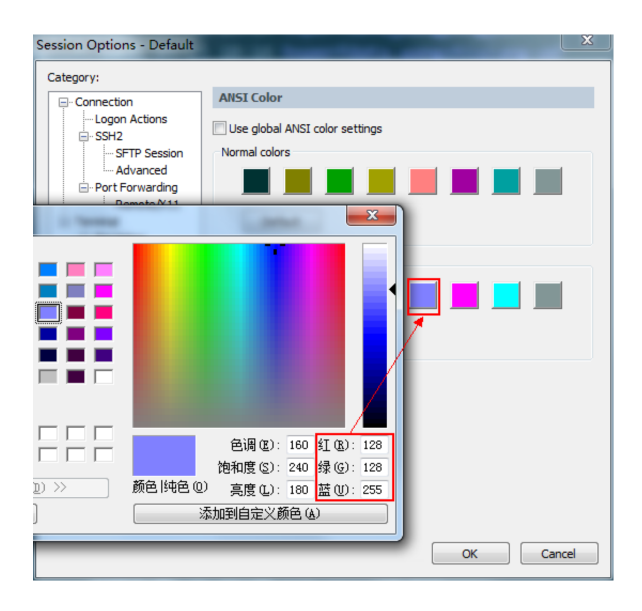
字体颜色 RGB: 130:150:150。



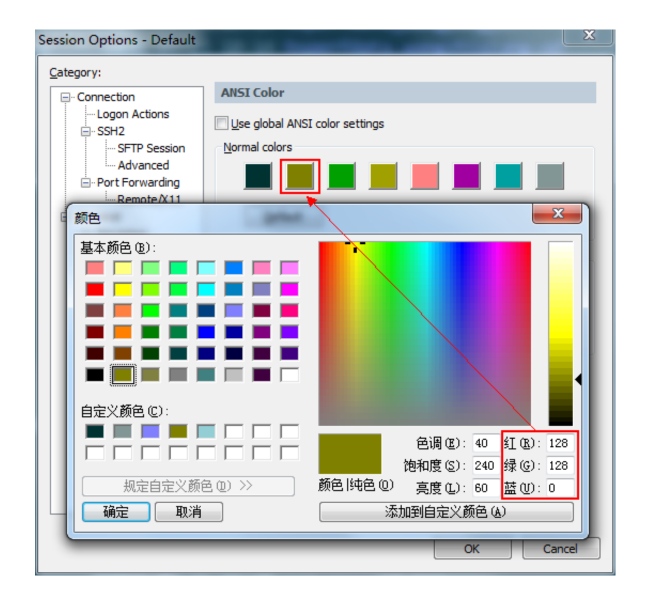
Vim 注释颜色 RGB: 255:128:128。



目录颜色 RGB: 128:128:255。



压缩文件颜色 RGB: 128:128:0。



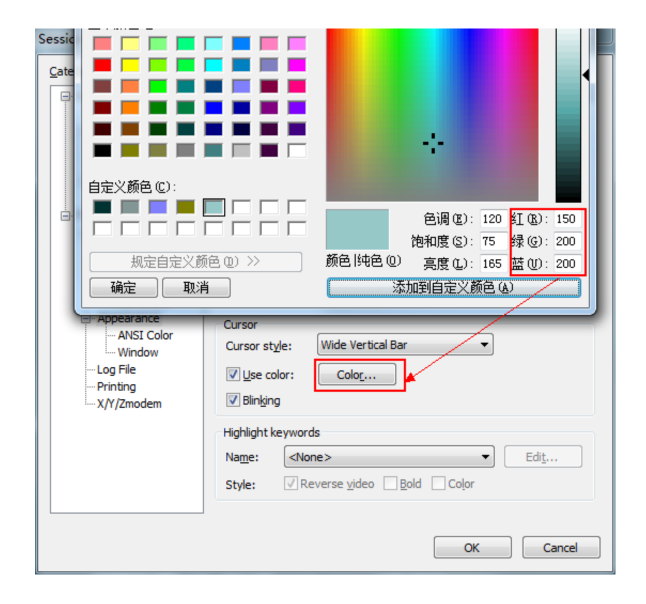
按OK 键保存,之后选择 Change ALL Sessionts (no undo),将更改应用到所有会话。

设置光标

在同一个窗口,设置 Appearance;即,按照以下顺序进入光标的设置:

- 。 菜单栏 Options
- o 左侧 Category
- General
- Default Session
- o 右侧 Default Session Setup
- o Edit Default Settings 按钮
- o 左侧 Category
- Terminal
- Appearance

按照图示,设置光标颜色,并将Cursor style设置为Wide Vertical Bar。



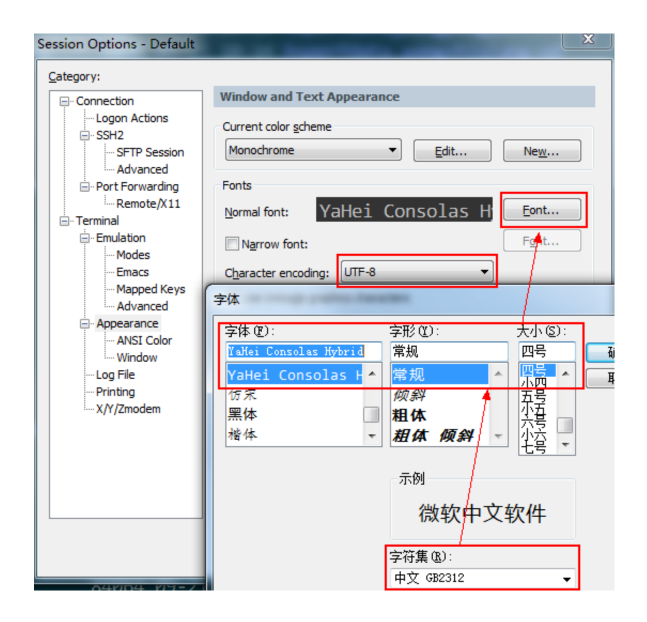
按OK 键保存,之后选择 Change ALL Sessionts (no undo),将更改应用到所有会话。

设置字体和字符集

在同一个窗口,设置 Appearance;即,按照以下顺序进入字体和字符集的设置:

- 。 菜单栏 Options
- o 左侧 Category
- General
- Default Session
- o 右侧 Default Session Setup
- o Edit Default Settings 按钮
- o 左侧 Category
- o Terminal
- Appearance

按照图示,设置字体(Font),并将Character Encoding设置为UTF-8。



这里 YaHei Consolas Hybrid 是一款合成字体,集合了微软雅黑与 Consolas ,非常适合编程使用;建议你自行从网络上下载,安装在你的计算机上。

按 OK 键保存,之后选择 Change ALL Sessionts (no undo),将更改应用到所有会话。

最终效果

至此就设置完毕了,我们来看一下最终效果:

