

Task 1: Parallel Coordinates Visualization

整体想法就是把这些数据画在图里就行了。

分为如下步骤：

1. SetBackGround 画背景
2. DrawLine 画竖线
3. PrintText 画相关英文和数字，表明种类和该种类的坐标上下限
4. 处理数据 把每条 car 的数据用一种颜色的线一条一条 DrawLine 描出来

最终效果如下：

用了醒目的粉色色和蓝绿，非常美丽，有高级感。

