1. Colorbar单位，归一化？数据量大了效果就好了
   1. 匹配度，以1作为分界
   2. 红，橙（在1附近标记下），蓝
   3. 人口密度（单位：）
   4. 建筑密度（**建筑消防需求**）（单位无，0~100）
2. Colorbar的分段，现在是对特征数据进行排序，然后出来N个地块的特征数据，每个地块一个颜色，数据不重复没问题，重复的就体现不出来了
3. 消防、环卫两类 地块上传的数据，消防能力和环卫能力是两个shp数据产品，分开做是两个单独的还是合在一起

形式上是两个，实现可以用一种函数