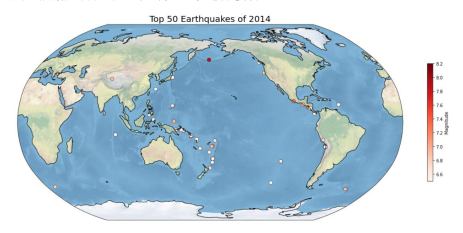
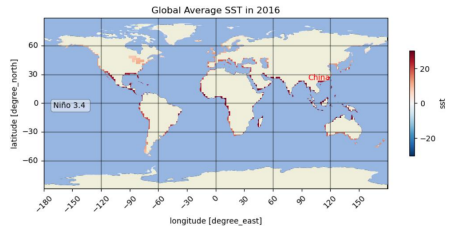
## 4.1

根据标题意思,将数据进行排序,取前五十的数据,在第五十的数据中的地震值显示 6.5, 并且后面几个数据也是 6.5,所以我取了前 54 个数据,也就是地震级数大于等于 6.5 的数据。 然后根据题目图中显示的信息来进行模仿。



## 4.2

1. 计算 2016 年全球平均气温,按照题意画出全局图,anotation 注释的是 Niño 3.4 地区所在的位置 (5N-5S, 170W-120W),text box 是标出中国的位置。



2 画出局部图,地

理位置是武汉周边地区,anotation 注释的是武汉的地理位置,text box 是标出台湾。

