5.1

首先载入数据包

用raster分别输入12个月的数据

5.2-5.4

将输入数据加起来除以12得到每年的风速，降雨量，太阳辐射平均值（受侯岳同学启发）

用readOGR输入中国地图

用crop从全球数据筛选到中国地区的数据

用mask使画的图只显示中国的数据

用plot画图

用contour进行筛选

同理可以得到三种数据的筛选结果

最后可得：

#我最喜欢青藏高原作为风力发电厂

#我最喜欢新疆和西藏作为光伏发电厂

5.2

上网和man --help查找到相应指令含义后，输入指令执行即可

具体见PS5\_2\_linux\_code文件