1、安装ggplot2包、shiny包

2、运行以下命令生成一个list:my.list.

my.list <- list(stud.id=12345,

stud.name="张三",

stud.mark=c(60,70,40,90))

a 请把学生名字”张三”提取出来；b 单独提取学习成绩60；c 将list转换成向量

3、运行以下命令生成一个数据框：my.dataset

my.dataset <- data.frame(site=c('A','B',"B","B","A"),

season=c("Winter","Summer","Summer","Spring","Winter"),

PH=c(7.4,6.3,8.6,7.2,8.9))

a 查看my.dataset的维度；b 查看my.dataset的变量名；c 将第一列的名称改为”id” ；d 提取第一列的元素； e 提取第一行的元素

4、手头有一份unstructuredText.txt文件，请将其导入R中，并将结果截图。