新冠的预测与控制

前两年的新冠病毒在世界范围造成了大面积的疫情，引起了社会的极大恐慌，这导致对疫情的预测与控制成为十分重要的研究课题。文件“Data.xlsx”给出了世界一些城市在2020年2月份的疫情情况以及城市的一些其它数据。请根据数据完成以下任务：

1. 对各城市的疫情情况进行分类，标注出哪些城市疫情严重，哪些城市疫情轻微。

2. 探讨疫情发展情况与哪些城市数据有关系，数据可以来自题中给定的数据文件，也可以自行从网上搜索。自行搜索的数据必须要说明数据来源。

3. 根据数据建立Wenzhou(温州)的疫情模型，并给出疫情的预测与控制建议。

4. 请撰写一篇论文，详细说明任务的解决过程以及结果。

数据文件“Data.xlsx”包含两个表单：“Data”表单和“数据说明”表单。第一个表单给出了城市名称以及这些城市的数据。第二个表单给出了每一列城市数据的具体说明。