

20190329 作业

- 1、 利用 20190314（误为 20180314）作业处理后的数据，形成 4 列数据，分别是机场名称，2017 年、2018 年以及增长率；
- 2、 将 1 的数据，默认按照 2017 年的数据升序显示在浏览器中，数据显示用表格实现；
- 3、 表格底部有 6 个按钮。第一组是：按 2017 年、按 2018 年、按增长率三个按钮；第二组是：升序、降序两个按钮；然后还有一个确定按钮。当单击确定按钮后，完成排序显示。
- 4、 浏览器中显示效果自定，希望尽量美观；
- 5、 作业提交内容：Python 源代码（命名为“学号_20190329.py”）、一个数据文本文件(命名为“学号_chinaAirPortData.txt”)，打包压缩为“学号_20190329.zip”；
- 6、 作业提交截止时间：2019-04-03 6:00 前。