全国天气质量可视化

杨宇菲 2020215224

孙亚男 2020215223

许子诺 2018270017

框架说明

用户界面: vue.js界面组件: iView图表绘制: d3.js

• 后端服务: VSCode Live Server

设计说明

具体实现

- 全国空气质量数据
 - 。 绘制地图

■ 交互方式: 鼠标滚轮缩放

- 。 绘制城市站点
 - 交互方式:点击切换至对应的历史空气质量数据
- 。 绘制雷达图
 - 交互方式:城市站点悬浮出现
- 城市历史空气质量数据
 - 。 绘制散点图
 - 交互方式: 单选按钮切换坐标轴尺度
 - 。 绘制折线图
 - 。 绘制箱线图
 - 交互方式: 单选按钮切换时间维度
- 城市空气质量排名
 - 。 动态柱状图
- 地区AQI排名
 - 。 动态柱状图
- 地域分布
 - 。 动态饼状图

参考资料

• 全国空气质量数据

- 。 绘制地图
 - 参考: 地图部分助教课代码
- 。 绘制雷达图
 - 参考: https://blog.csdn.net/svap1/article/details/26004783
- 城市历史空气质量数据
 - 。 绘制散点图
 - 日期坐标轴参考: https://blog.csdn.net/ligaoming_123/article/details/81531576
 - 。 绘制箱线图
 - 参考: https://www.d3-graph-gallery.com/boxplot
- 城市空气质量排名
 - 。 动态柱状图
 - 参考: 可视化作业1
- 地区AQI排名
 - 。 动态柱状图
 - 参考:可视化作业1
- 地域分布
 - 。 动态饼状图
 - 参考:可视化作业2

分工说明

杨宇菲同学

- 数据处理
 - 。 城市数据分类
- 地图绘制
 - 省份地图绘制
 - 。 地图缩放功能
- 图表绘制
 - o 折线图
 - 。 箱线图
 - 。 动态柱状图
 - 。 动态饼状图
- 验收材料准备
 - 。 视频配音

孙亚男同学

- 项目框架
 - 。 项目页面搭建
 - 。 页面样式美化
- 地图绘制
 - 。 城市站点散点绘制
- 图表绘制

- 。 雷达图
- 。 散点图
- 。 图表样式调整
- 验收材料准备
 - o ppt
 - 。 文档
 - 。 视频录制

许子诺同学

- 数据处理
 - 季度、年、月、日平均与极值数据
 - 。 区域、城市数据分类

遇到的困难

杨宇菲同学

- 版本问题
 - o zoom和boxplot查到的reference适用于旧版本,需要替换相应的函数
- 地图绘制
 - 。 缩放时只缩放地图,而保持散点大小不变
- 图表绘制
 - 。 散点图和折线图时间数据可视化的高亮
 - 。 同一画布上图表的刷新

孙亚男同学

- 项目框架
 - 。 页面搭建 iview非template组件名有变化
 - 页面美化 对属性不熟悉
- 地图绘制
 - 。 日期合法性的验证
 - 。 城市坐标到屏幕坐标的转化
 - 。 缺失数据对应站点的处理
- 图表绘制
 - 。 雷达图 文字标签偏移位置的计算
 - 。 散点图 日期坐标轴的映射及数据类型的转化

许子诺同学

- 数据预处理
 - 。 判别数据缺失
 - 。 撰写能快速应变数据需求的预处理程序

- 图表绘制
 - 。 初学 D3
 - 。 将真实数据,应用D3动态柱状图

结果展示

具体结果展示请参见录屏。





