2023年春季学期 北京大学通选课 计算机科学与编程入门

第3讲 可视化设计 (一)

主讲教师: 陆俊林 纪晓璐

2023年3月6日



可视化设计 (一) 主要内容



01. 可视化基础



02. Pyecharts入门了



03. Pyecharts基础操作



04. Pyecharts地理坐标系



Pyecharts自带的datasets(json)

∃脑 > Windows (C:) > 用户 > jixia > anaconda3 > Lib > site-packages > pyecharts > datasets

名称	修改日期	类型	大小
<pre>pycache</pre>	2022/2/21 13:39	文件夹	
initpy	2022/2/21 13:39	PY 文件	5 KB
city_coordinates.json	2022/2/21 13:39	JSON 文件	176 KB
countries_regions_db.json	2022/2/21 13:39	JSON 文件	6 KB
map_filename.json	2022/2/21 13:39	JSON 文件	32 KB

程序示例

◎ 本讲的内容都在程序示例中

◎ 认真阅读程序示例的代码和注释

● 对照代码和运行结果,掌握具体功能

◎ 尝试自己编写类似功能的代码



一 计算机科学与编程入门 •—

