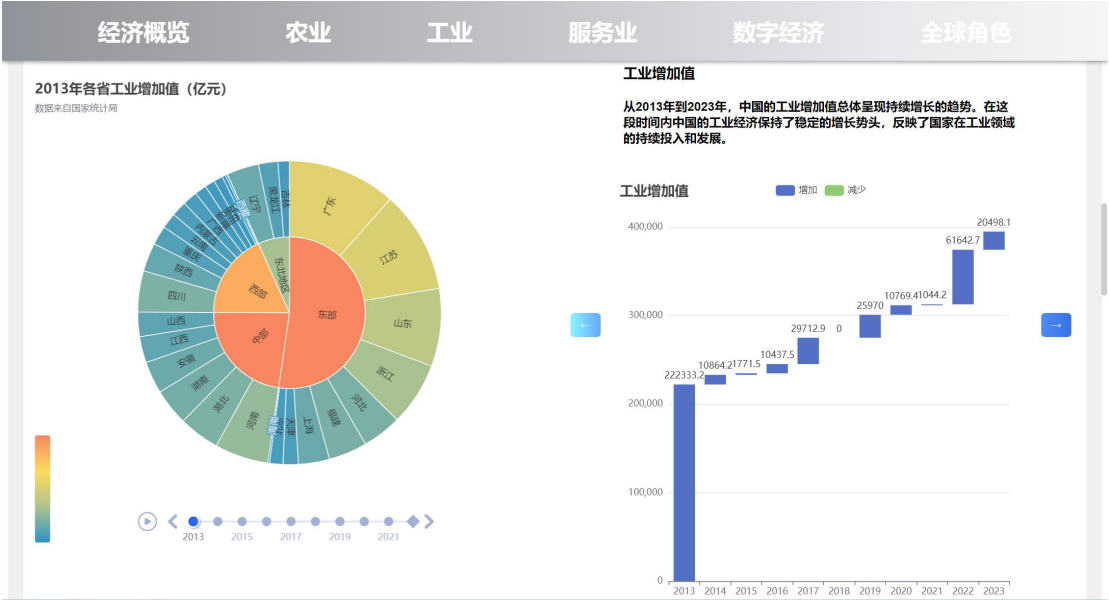
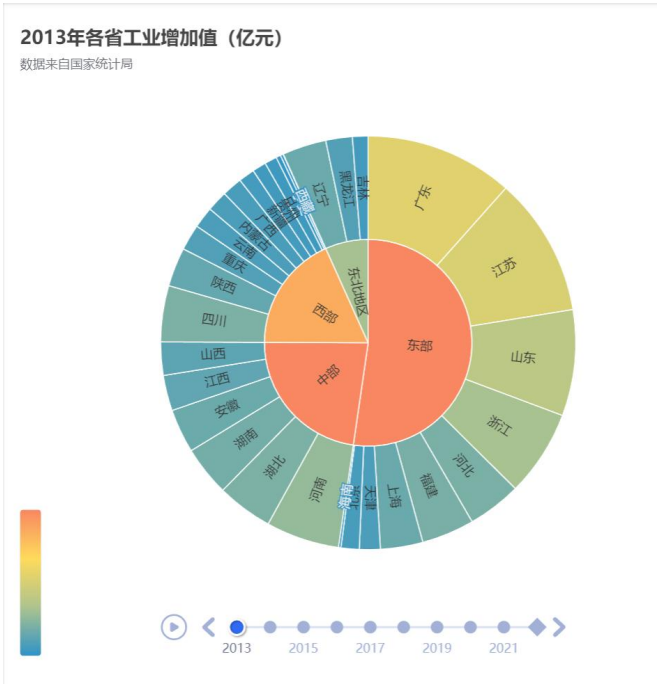


一、主界面

界面分为左右两个板块。左边为固定视图，展示 2013-2022 年全国 31 个省的工业增加值。右图为可切换视图，依次展示 2013-2023 年我国工业增加值、2004-2019 年工业资本投入、2000-2017 年能源工业国内资本投入。

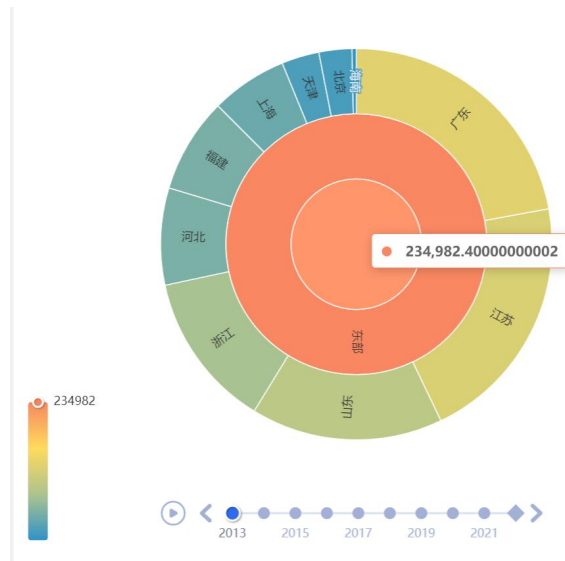


二、2013-2022 各省工业增加值



视图由三个部分组成，中间的圆盘、左下角的柱状渐变指标和下方的时间轴。

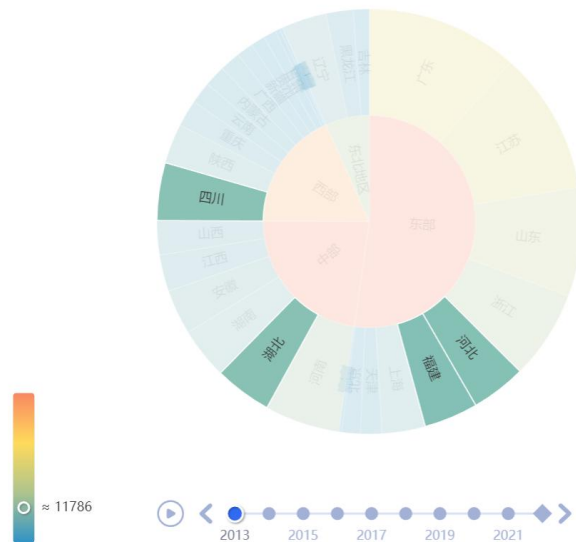
圆盘将我国 31 个省依照东部、中部、西部和东北地区四大经济分区进行了划分。内环代表了经济区的总工业增加值，外环代表各个省的工业增加值，面积代表总值占比，颜色越鲜艳代表产值越高。当点击某一区域，圆环会相应变化，例如点击东部



圆环就会筛掉其他同级区域的数据，展示东部及其子元素的数值。此时，内环代表了我国的工业增加值（234982.4 亿元），其他类似。并且点击中间区域即可显示更大一级的数值视图（共有 3 级）。

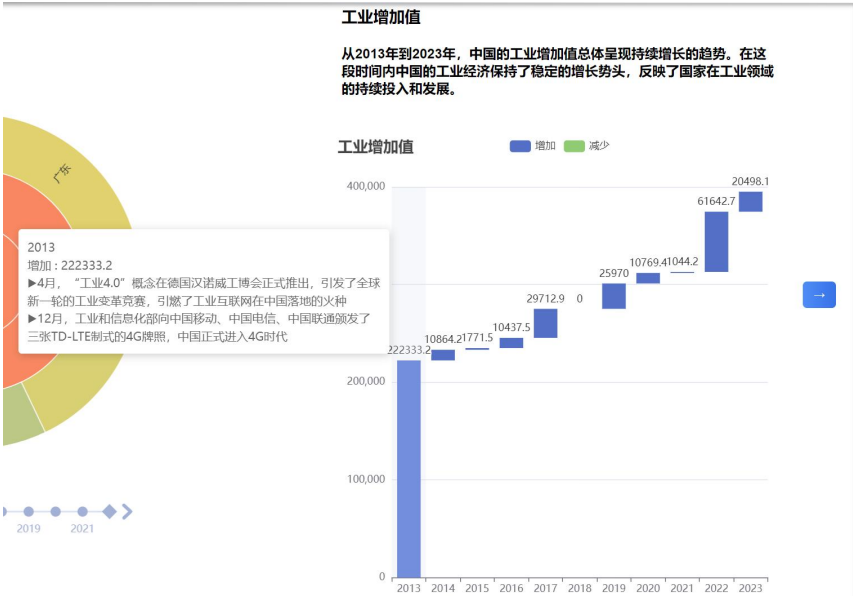
左下角的蓝色→绿色→红色的柱状渐变指标，对应着 0-50000 亿元的范围取值，各个省份的工业增加值对应的相对颜色会对应显示在圆盘上。鼠标停留在柱体相应位置，圆盘会显示产值与之对应的省份，例如：

2013年各省工业增加值（亿元）
数据来自国家统计局



点击时间轴的节点可以切换不同年份的数据，也可自动播放展示数值变化。

三、2013-2023 年我国工业增加值



视图以 2013 年我国工业增加值为基值，展示了近十年的相对增减值。当鼠标停留在某一年数据时，会显示当年的工业相关事件。

四、2004-2019 年工业资本投入

我国工业资本投入 (亿元)

中国工业在早期面临着资金匮乏的困境。在近代中国，工业基础薄弱，国内资金有限，导致了我国工业发展的滞后。然而随着时间的推移，中国政府和企业逐渐认识到资金对于工业发展的重要性，并采取了一系列措施来解决资金匮乏的问题。如今，我国工业已经完成了从无到有、从弱到强的发展过程。

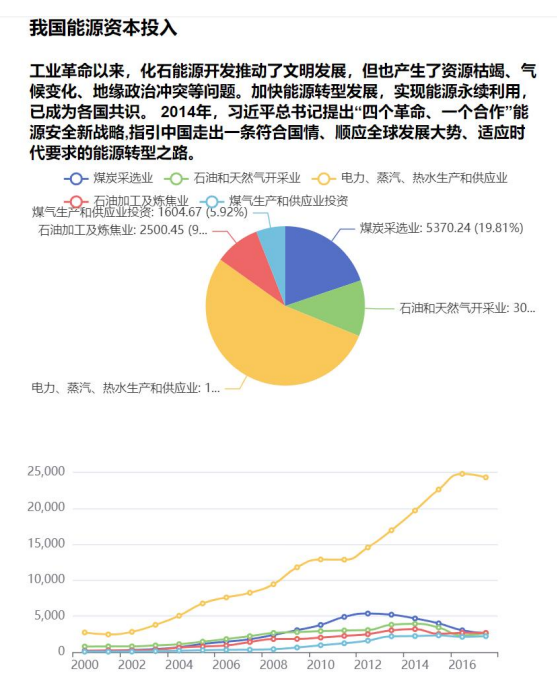


主要展示我国工业接受的国内外的资本投入值，文字描述下方的选项，可以展示集体、

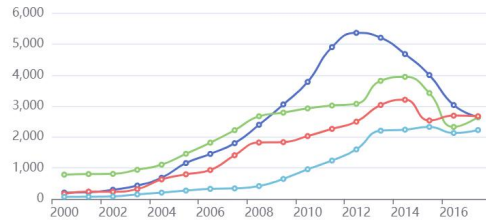
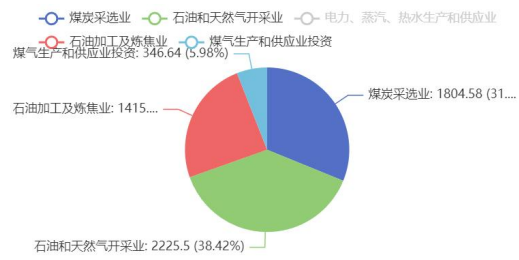
法人、个人的投资值，例如：



五、2000-2017 年能源工业国内资本投入



主要展示我国近年来对不同类型的能源工业的投资。同样可选择不同的展示值，例如取消电气的数值：



可更为直观的看到这四种能源工业的投资及占比情况。