参考文档：

<http://www.yiyongtong.com/archives/view-6641-1.html>

<https://github.com/mpvue/examples/tree/master/echarts>

1. 下载[echarts-for-weixin](https://link.juejin.im/?target=https://github.com/ecomfe/echarts-for-weixin" \t "http://www.yiyongtong.com/archives/_blank)
2. 把其ec-canvas目录移到mpvue-wechat下的static里面
3. 然后对ec-canvas/ec-canvas.js进行调整
4. 修改ready获取异步数据：

ready: function () {

    // 异步获取

      setTimeout(() => {

        if (!this.data.ec) {

          console.warn('组件需绑定 ec 变量，例：<ec-canvas id="mychart-dom-bar" '

            + 'canvas-id="mychart-bar" ec="{{ ec }}"></ec-canvas>');

          return;

        }

        if (!this.data.ec.lazyLoad) {

          this.init();

        }

      }, 10)

    },

1. 为init添加接收options传参

 var query = wx.createSelectorQuery().in(this);

      query.select('.ec-canvas').boundingClientRect(res => {

        if (typeof callback === 'function') {

          this.chart = callback(canvas, res.width, res.height);

        }

        else if (this.data.ec && this.data.ec.onInit) {

          this.chart = this.data.ec.onInit(canvas, res.width, res.height);

        }

        else if (this.data.ec && this.data.ec.options) {

        // 添加接收 options 传参

          const ec = this.data.ec

          function initChart(canvas, width, height) {

            const chart = echarts.init(canvas, null, {

              width: width,

              height: height

            });

            canvas.setChart(chart);

            chart.setOption(ec.options);

            return chart;

          }

          this.chart = initChart(canvas, res.width, res.height);

        }

      }).exec();

6.创建 pages/bar 页面，目录如下：

.

└── pages

└── bar

├── index.vue

└── main.js

└── main.json

7.在 pages/bar/main.js 中引入微信小程序的自定义组件

import Vue from 'vue'

import App from './index'

const app = new Vue(App)

app.$mount()

// 添加 config json

export default {

  config: {

    // 这儿添加要用的小程序组件

    usingComponents: {

      'ec-canvas': '../../../static/ec-canvas/ec-canvas'

    }

  }

}

1. 在 pages/bar/main.json 中引入微信小程序的自定义组件

{

  "usingComponents": {

    "ec-canvas": "../../../static/ec-canvas/ec-canvas"

  }

}

1. 在 pages/bar/index.vue 中添加 options、template 等相关配置

例如：

<template>

  <div>

    <div class="container">

      <ec-canvas class="canvas" id="mychart-dom-bar" canvas-id="mychart-bar" :ec="ec"></ec-canvas>

    </div>

  </div>

</template>

<script>

const options = {

// more code ...

//该处添加Echarts图表的具体内容

     xAxis: {

        type: 'category',

        data: ['Mon', 'Tue', 'Wed', 'Thu', 'Fri', 'Sat', 'Sun']

    },

    yAxis: {

        type: 'value'

    },

    series: [{

        data: [820, 932, 901, 934, 1290, 1330, 1320],

        type: 'line'

    }]

}

export default {

  data () {

    return {

      ec: {

        // 传 options

        options: options,

      }

    }

  }

}

</script>

<style>

ec-canvas {

  width: 400px;

  height: 400px;

}

</style>

1. 注意：

如果报错，试试开启 ES6 转 ES5 或者重启开发者工具试试。