## 1>需要的包

|  |
| --- |
|  |
|  |

### 安装

### npm i inquirer

### npm i qr-image

## 2>为了能够在js文件里面写import指令,我们需要把他的类型改为”module”

|  |
| --- |
|  |

## 3>然后我们来编写生成网站二维码的代码

|  |
| --- |
| //为了能够使用import,需要在package.json里面把type改为"module"  import inquirer from "inquirer"  import qr from "qr-image"  import fs from "fs"  inquirer.prompt([      {          message:"Type in your URL",          name:"URL"      },  ])  .then((anwser)=>{      let url = anwser.URL;      let qr\_svg = qr.image(url); //生成二维码图片      qr\_svg.pipe(fs.createWriteStream("qrImage.png"));      fs.writeFile("myurl.txt",url,(err)=>{          if(err){              console.log(err);              return;          }          console.log("file saved");        })  })  .catch((error) => {      if (error.isTtyError) {        // Prompt couldn't be rendered in the current environment      } else {        // Something else went wrong      }    }) |

### 运行程序,就会生成网站的二维码,这里使用我们的实验网址: <https://kennycaiguo.github.io/restrico/>

|  |
| --- |
|  |
|  |

### 然后用微信扫一扫扫描这个二维码,会打开我们的网站

# 这一项目非常好,非常有用,以后需要把自己的网站做好,然后生成二维码,就可以扫码进站啦