

如何查看网站图片尺寸

使用谷歌浏览器，打开网站

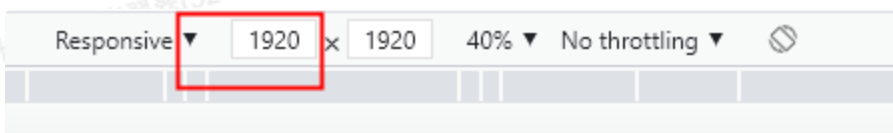
win10自带的 edge浏览器也可以，提示尺寸的信息是中文的。

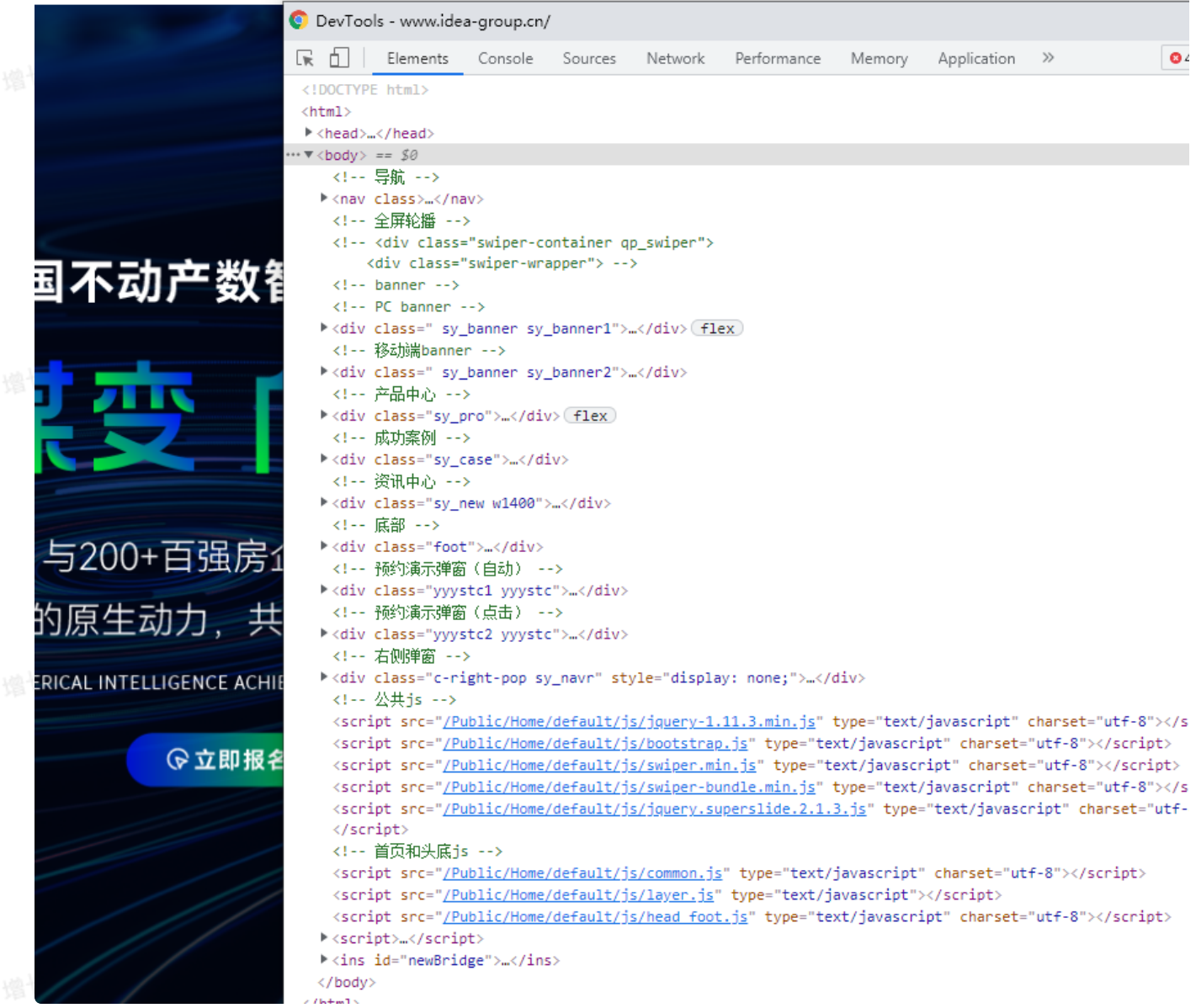


按F12或者鼠标右键“检查”【苹果电脑“审查元素”】

就可以进入代码页面

pc端页面要确保屏幕显示是1920的宽度，其他的宽度会导致数据不准确的情况出现。





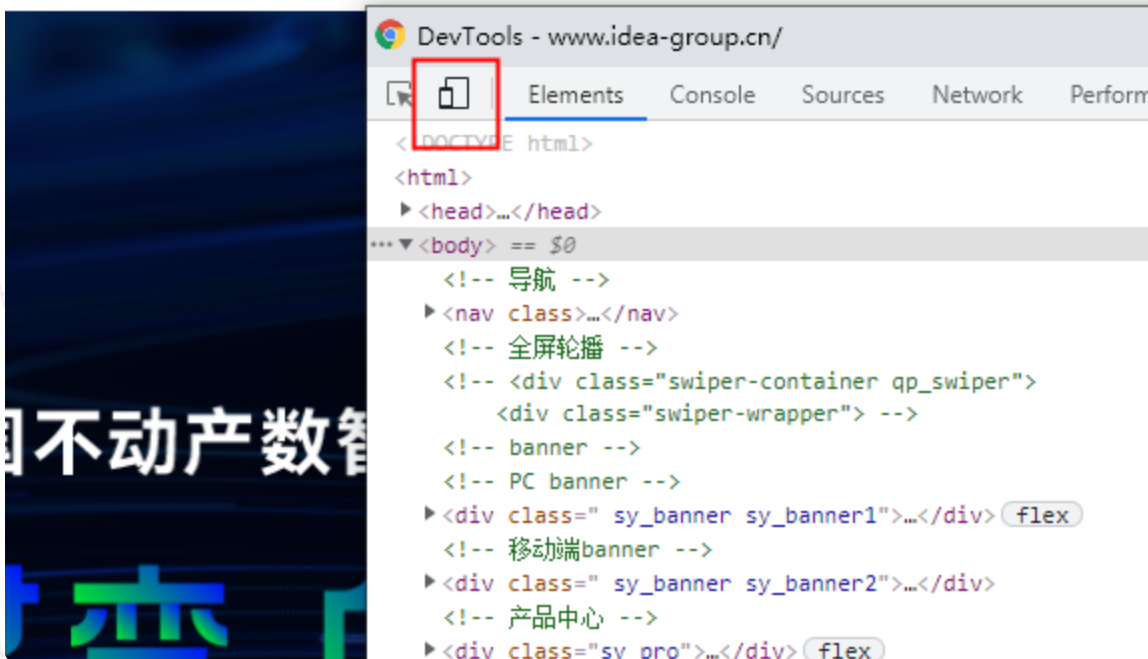
点击这个设备按钮，可以按照不同设备显示下的样子

增长超人 - 张翠翠(524721)

增长超人 - 张翠翠(524721)

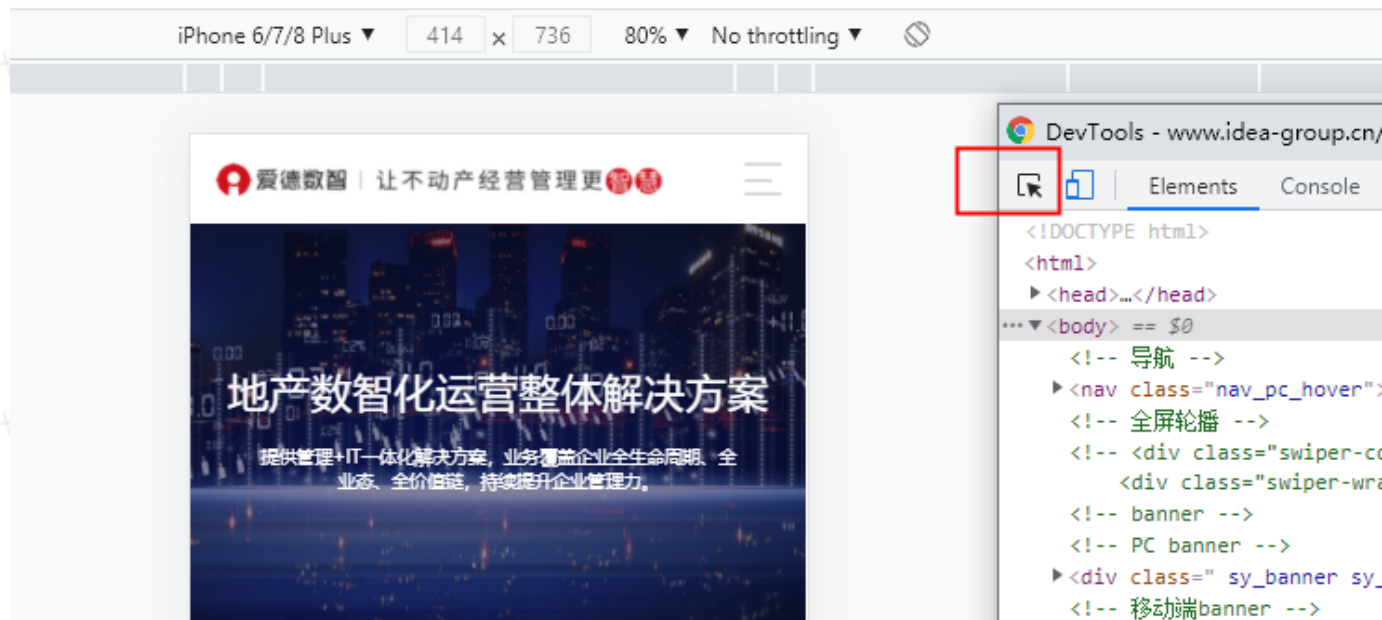
524721)

524721)



点下这个小箭头之后，箭头经过网站的地方，点击一下，就可以快速找到当前位置的图片或者是文字信息

网址

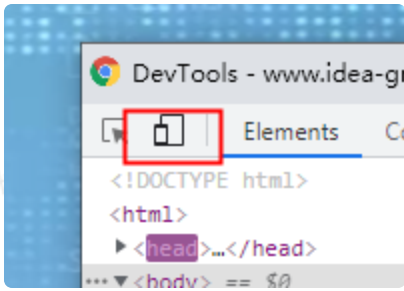




比如说看这个图标大小



关掉浏览器这个其他设备的界面，恢复成电脑预览的样子，直接再次点击这个按钮就行了



加载速度须知-图片上传

网站上传的图片，除去banner为保证清晰度，图片大小可适当超过300k，其他的图片尽量控制在300k以下，logo使用png格式，其他图片建议一律使用jpg（png格式又大，清晰度跟jpg也差不多）；

倘若图片无法用压缩网址压缩下来，一般都是因为图片尺寸过大，可先用ps等工具将图片尺寸改为1920以下；尺寸：像素对网站图片要求高或者服务器带宽大的情况，可忽略本条

图片压缩网址：<https://tinypng.com/>

压视频：<https://www.yasubit.com/>

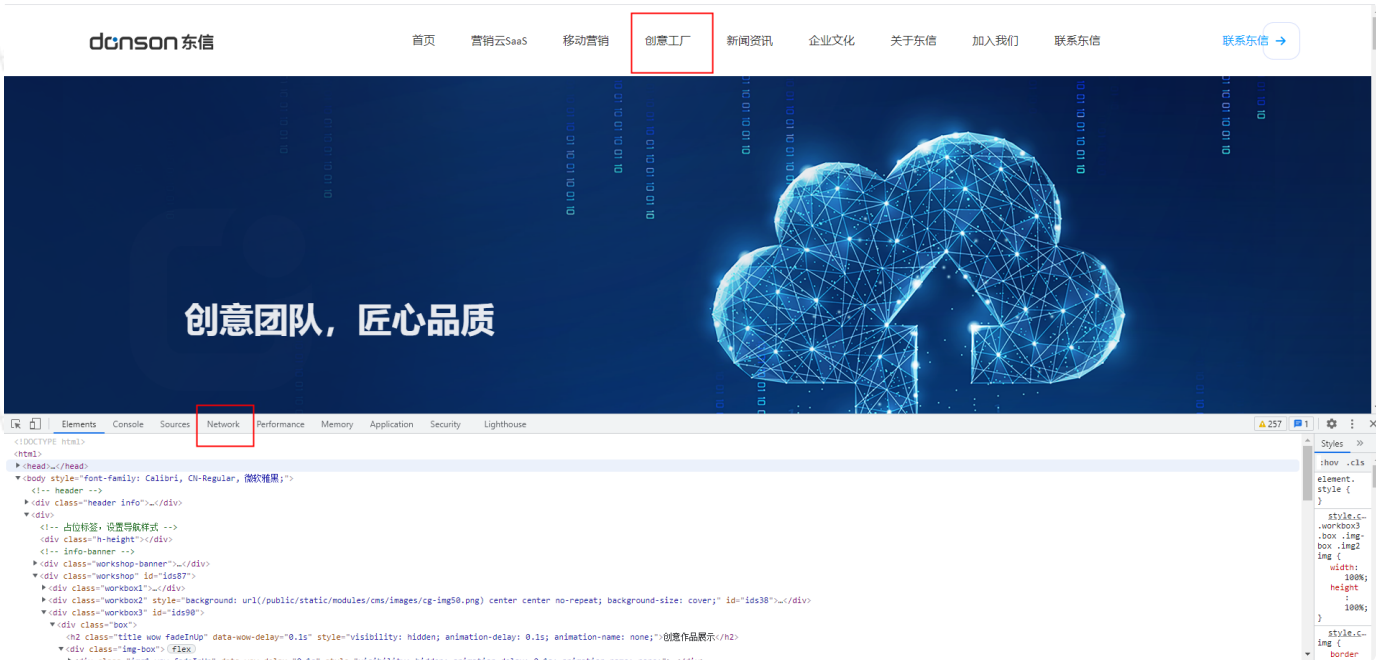
如何查看网站占用加载的信息

使用谷歌浏览器

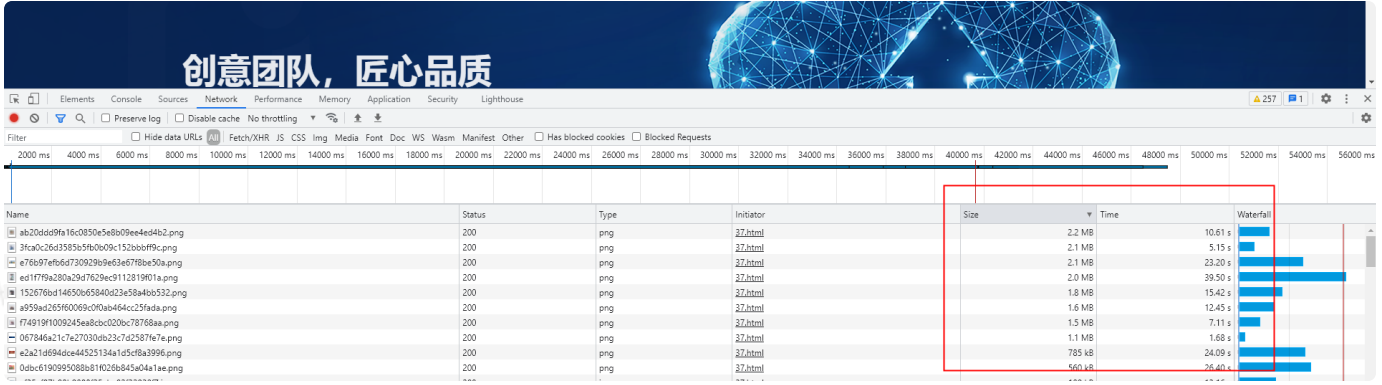
打开网站，点击你想查的页面

按F12，或者右键“检查”均能进入源代码页面；

进入页面之后点击network



然后把鼠标停留在代码页面，再次按ctrl+f5，当前页面就会再次刷新，然后可以看到导致本页面加载过慢的元素都是哪些内容；



鼠标左键双击，即可在新窗口打开这张图片，把图片重新处理一遍，再次上传就行。

The screenshot shows the Network tab of a browser's developer tools. The top navigation bar includes 'Elements', 'Console', 'Sources', 'Network', 'Performance', and 'Memory'. Below this, there are controls for 'Preserve log', 'Disable cache', and 'No throttling'. A filter bar is set to 'All' with options for 'Fetch/XHR', 'JS', 'CSS', 'Img', and 'Media'. A timeline at the top shows intervals from 2000 ms to 16000 ms. The main area displays a list of network requests, all of which are images (png). A red rectangular box highlights the first two entries in the list.

Name
ab20ddd9fa16c0850e5e8b09ee4ed4b2.png
3fca0c26d3585b5fb0b09c152bbbff9c.png
e76b97efb6d730929b9e63e67f8be50a.png
ed1f7f9a280a29d7629ec9112819f01a.png
152676bd14650b65840d23e58a4bb532.png
a959ad265f60069c0f0ab464cc25fada.png
f74919f1009245ea8cbc020bc78768aa.png
067846a21c7e27030db23c7d2587fe7e.png
e2a21d694dce44525134a1d5cf8a3996.png

人 - 张翠翠(524721)

人 - 张翠翠(524721)