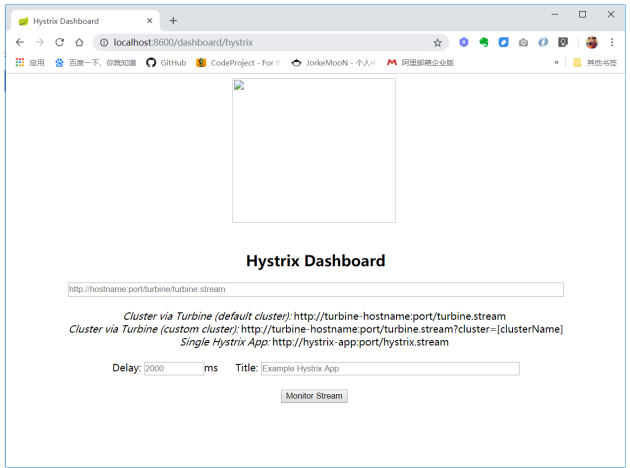
## 从zuul代理hystrix dashboard的例子中引出下文



LOGO静态图片原路径为: <a href="http://localhost:8630/hystrix/images/hystrix-logo.png">http://localhost:8630/hystrix/images/hystrix-logo.png</a>

代理后路径为: http://localhost:8600/hystrix/images/hystrix-logo.png

仅仅更换了端口号, 代理后的地址是没资源的

代理后正确的能加载出来的资源路径为:

http://localhost:8600/dashboard/hystrix/images/hystrix-logo.png

## 解决上述问题有以下几个思路:

1.zuul中除了配置xzl-hystrix-dashboard微服务,还需要添加xzl-hystrix-dashboard中的**静态资源**配置,需要找到源码中正确的静态资源路径才好配置 -

- > 较为麻烦,并且需要找到需要代理的服务的静态资源正确位置
- 2.使用nginx代理整个xzl-hystrix-dashboard,配置一个路径即可 -> 方便,一次配置搞定

上面的经验只是我在这次微服务代理中体会的,下面列一些网上经验者提供的经验。

1.其实Zuul也可以做静态资源的代理,但由于缺乏缓存等关键能力还是不太合适的,要是对于性能不是很关心的可以试试;

https://www.2cto.com/kf/201805/746203.html 其中有Zuul和Nginx的性能对比

- 2.Zuul对于其它仅提供服务的为服务来说,还是很方便的,简单的自定义配置就能搞定。但是对于包含静态资源的微服务还是有些繁琐与不稳定;
- 3.Nginx代理静态资源本来就是优势。
- 4.但到时候,跪求有Web端后,还是需要使用Zuul代理,正面解决这个问题。