

这里写一个传统的过滤器并在Spring boot的启动类注册即可，可以在拦截器无法胜任的情况下补足使用。

## 过滤器

```
@WebFilter(urlPatterns = "/*")
public class MyFilter implements Filter {

    @Override
    public void destroy() {
        // TODO Auto-generated method stub
    }

    @Override
    public void doFilter(ServletRequest request, ServletResponse response, FilterChain
chain)
        throws IOException, ServletException {
        System.out.println("您已经进入filter过滤器，请求正常.....");

        chain.doFilter(request, response);
    }

    @Override
    public void init(FilterConfig arg0) throws ServletException {
        // TODO Auto-generated method stub
    }
}
```

启动类加入如下注解

```
@ServletComponentScan(basePackages= {"com.xyz.filter"})
```

这样过滤器即生效

## 结果

```
2018-10-11 20:05:00.127: INFO: 55712 [112.0.0.0:0:0:1] org.springframework.boot
您已经进入filter过滤器，请求正常.....
已经进入了登录拦截器.....
小叶子
```

先进了过滤器，又进了之前的拦截器