

参考：

<https://blog.csdn.net/yuanlaijike/article/details/80249869>

前言

真实的登录中一般都会有自动登录这个概念，Spring Security 对这个有很好的封装处理。

Demo

基于上一篇的代码稍作改动。

```
<!DOCTYPE html>
<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml"
      xmlns:th="http://www.thymeleaf.org"
      xmlns:sec="http://www.thymeleaf.org/thymeleaf-extras-springsecurity3">
<head>
<title>Spring Security Example</title>
</head>
<body>
  <div th:if="${param.error}">用户名或密码错</div>
  <div th:if="${param.logout}">您已注销成功</div>
  <form th:action="@{/login}" method="post">
    <div>
      <label> 用户名 : <input type="text" name="username" />
    </label>
    </div>
    <div>
      <label> 密 码 : <input type="password" name="password" />
    </label>
    </div>
    <div>
      <label> <input type="checkbox" name="remember-me"/> 自动登录</label>
      <input type="submit" value="登录" />
    </div>
  </form>
</body>
</html>
```

该处添加一个自动登录的选框，“remember-me”是Spring Security 默认识别的。

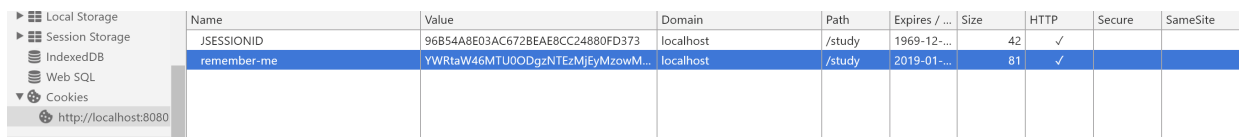
```

@Override
protected void configure(HttpSecurity http) throws Exception {
    http
        .authorizeRequests()
            .antMatchers("/", "/home").permitAll() //定义不需要拦截的路径
        .anyRequest().authenticated().and()
        .formLogin().loginPage("/login")//设置登录页
        .permitAll().and().logout().permitAll()
        //自动登录
        .and().rememberMe();
}

```

该处加入自动登录。

然后我们看效果。



Name	Value	Domain	Path	Expires / ...	Size	HTTP	Secure	SameSite
JSESSIONID	96B54A8E03AC672BEA8CC24880FD373	localhost	/study	1969-12-...	42	✓		
remember-me	YWRtaW46MTU0ODgzNTEzMjEyMzowM...	localhost	/study	2019-01-...	81	✓		

我们浏览器的cookie已经有记录了，不过期的情况下就不需要登录认证了。