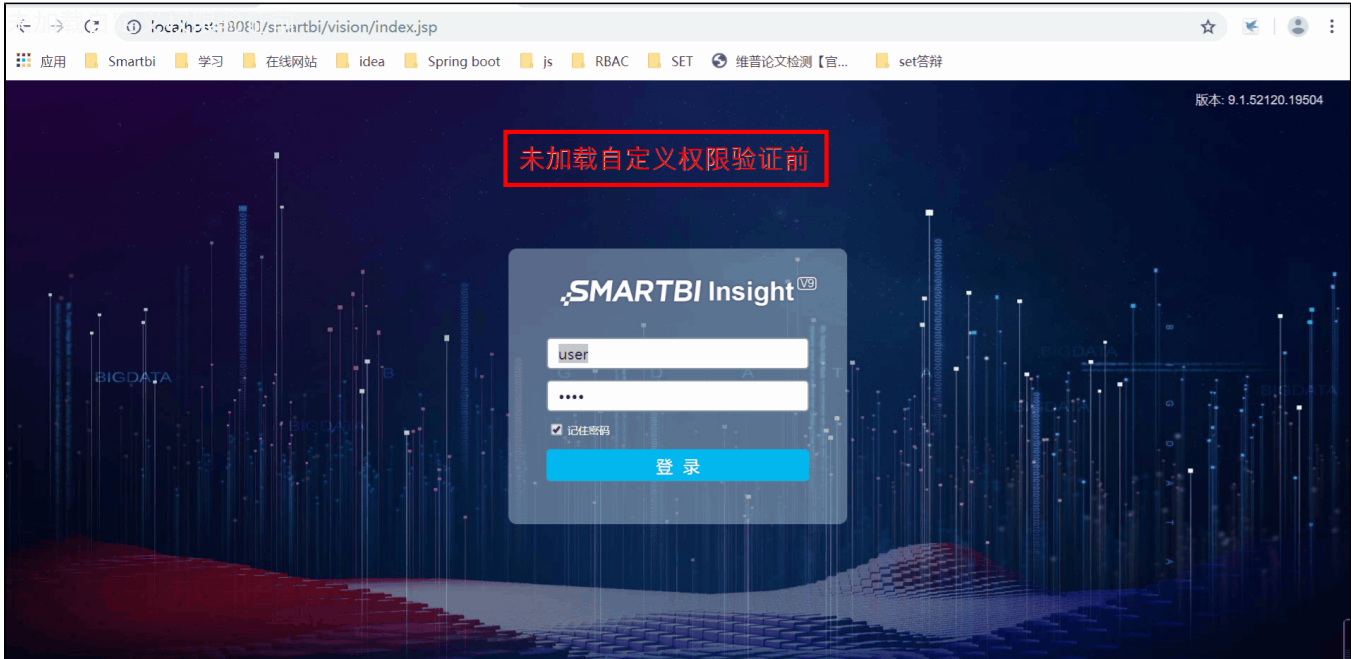


使用第三方系统的操作权限验证

1. 说明

不使用 Smartbi 系统自身的操作权限验证逻辑，而是由第三方系统进行操作权限验证，给 Smartbi 返回一个用户能否访问指定操作的状态指示。

- 1. 说明
- 2. 实现步骤



2. 实现步骤

1. 在插件包中新建一个Java类com.opauth.takeover.usermanager.FunctionAuthDemo，并且实现接口 smartbi.usermanager.IFunctionAuth。接口定义如下。

```
package com.mycomp.usermanager;

public class TestFunctionAuth implements IFunctionAuth {
    private static TestFunctionAuth auth = new TestFunctionAuth();
    public static TestFunctionAuth getInstance() {
        return auth;
    }
    private TestFunctionAuth() {
        // TestFunctionAuth
    }
    public boolean isFuncTypeAccessible(String userId, String functionCode) {
        // true|false
        return true;
    }
}
```

2. 修改插件包文件 applicationContext.xml 增加如下内容。

```
<bean id="usermanager" class="smartbi.usermanager.UserManagerModule" factory-method="getInstance">
    <property name="functionAuth" ref="FunctionAuthDemo"/>
</bean>
<bean id="FunctionAuthDemo" class="com.opauth.takeover.usermanager.FunctionAuthDemo" factory-method="
getInstance"></bean>
```

3. gif演示示例插件包源码请参考：[操作权限验证.rar](#)