Atitit javafx webview常用功能

目录

[1.1. webview加载完毕后执行事件 1](#_Toc9108)

[1.2. 获取当前docu内容 2](#_Toc23908)

[1.3. 获取 executeScript返回内容 2](#_Toc29853)

[1.4. 获取集合html 2](#_Toc12968)

## webview加载完毕后执行事件

webEngine.getLoadWorker().stateProperty().addListener(**new** ChangeListener<State>() {

@Override

**public** **void** changed(ObservableValue ov, State oldState, State newState) {

**if** (newState == javafx.concurrent.Worker.State.***SUCCEEDED***) {

**try** {

// primaryStage.setTitle(webEngine.getLocation());

String js = FileUtils.*readFileToString*(**new** File("d:\\click.js"));

webEngine.executeScript(js);

} **catch** (Exception e) {

e.printStackTrace();

//

}

}

}

});

click.j

/\*

<span class="item" data-value="hot">热门</span>

\*/

$("span[data-value='hot']").click();

## 获取当前docu内容

## 获取 executeScript返回内容

可以把返回数据绑定到变量。。

var retobj="retstr";

然后 System.***out***.println(JSON.*toJSONString*( webEngine.executeScript("retobj"), **true**));

获得内容

## 获取集合html

只能获取集合内部

$("ul.play").html(function(idx,oldcontent){

// return "这个 p 元素的 index 是：" + n;

console.log(oldcontent)

});

var selectHtml="";

$('ul.play').each(function (index,domEle){

//$(".test").prop("outerHTML")

// console.log($(domEle).prop("outerHTML"));

selectHtml=selectHtml+$(domEle).prop("outerHTML")+"\r\n";

});

//alert( retobj );

console.log(selectHtml);