

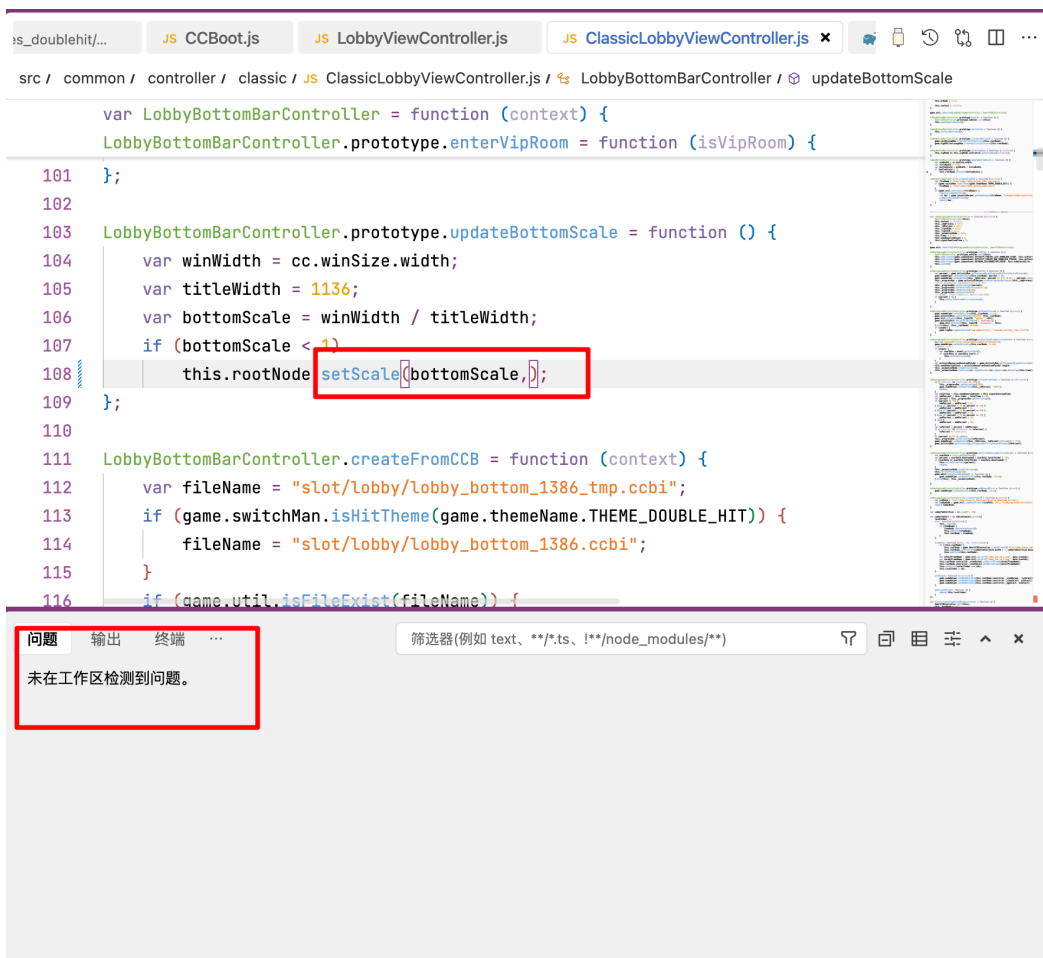
Q3`25-Slots-vscode代码检查器 jshint-程序

一、代码检查器的必要性

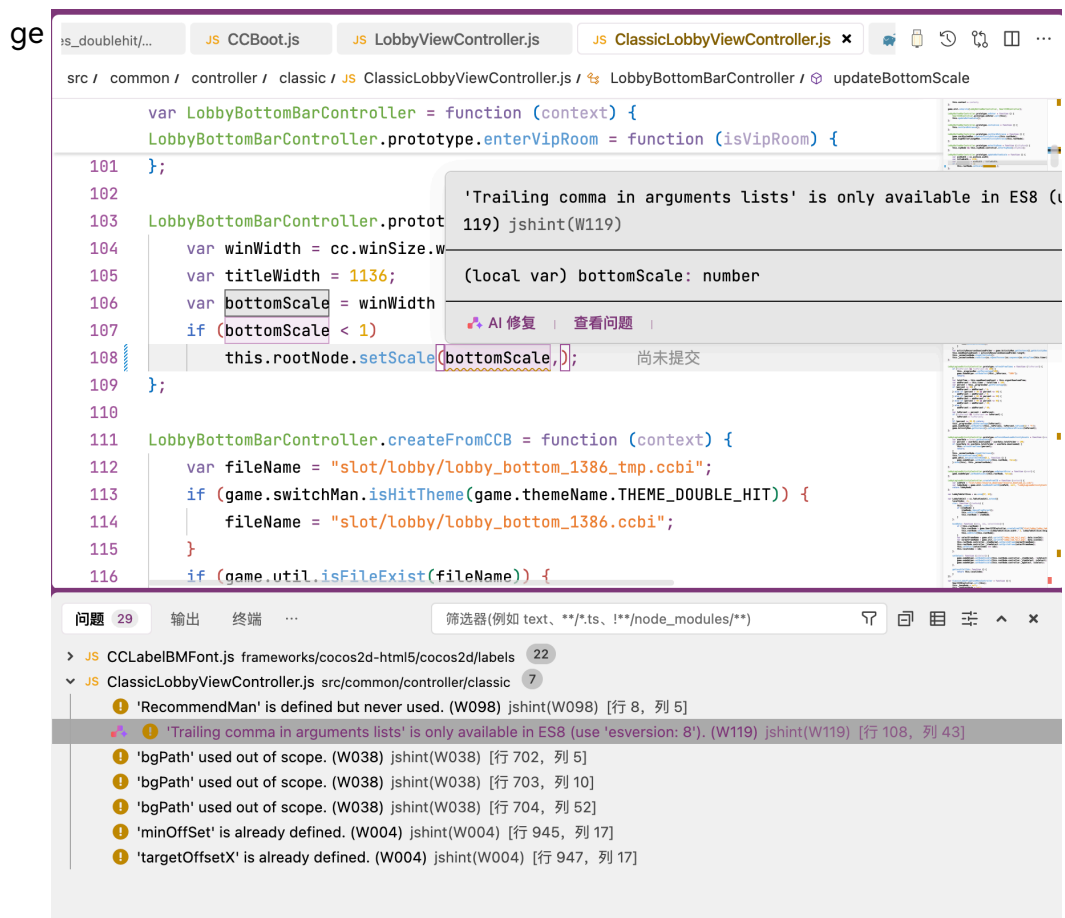
- 1、将重要的语法错误暴露在开发过程，而不是依赖 build 检查、或遗留到发布报错；
 - 例如实参列表中的尾随逗号，es8 语法是支持的，现代浏览器运行也不会出现报错，'Trailing comma in arguments lists' is only available in ES8 (use 'esversion: 8'). (W 119) jshint (W119)
 - 如果本地启动时未做语法检查，该问题将不会在本地运行时暴露；
- 2、规范统一代码风格，代码合规、避免潜在风险；

二、jshint 效果：

- 开启前：



- 开启后：



三、webstrom 开启集成 jshint:

使用项目公用配置



四、vscode 开启 jshint:

- 1、安装 jshint: `npm install jshint --save-dev`

```

^  v
package.json
@@ -16,6 +16,7 @@
16 16   "devDependencies": {
17 17     "express": "^5.1.0",
18 18     "jq": "^1.6.0",
19 19 +   "jshint": "^2.13.6",
19 20     "open": "^10.1.2",
20 21     "uglify-js": "2.4.24"
21 22   }

```

- 2、安装 vscode-插件:



- 使用项目公用配置:

CasinoServer	pomelo-protocol	pomelo-jsclient-websocket
<pre> ^ v .vscode/settings.json @@ -16,5 +16,7 @@ 16 16 "editor.snippetSuggestions": "top", 17 17 "task.autoDetect": "on", 18 18 "problems.decorations.enabled": true, 19 19 - "javascript.validate.enable": true 19 19 + "javascript.validate.enable": true, 20 20 + "jshint.enable": true, 21 21 + "jshint.config": "./.jshintrc" 20 22 } No newline at end of file </pre>		