

我想用 surveyjs 開發一個 web app,有三個問題,第一題選擇地點使用下拉選項,第二題輸入樓層或地點,第三題設備名稱,皆必填,然後sumbit後呼叫 api。

對話量 93



使用 SurveyJS 開發一個 web app 是一個很好的選擇。以下是一個簡單的範例,讓你可以開始進行開發:

安裝 SurveyJS: 在你的專案中使用 npm 或 yarn 安裝 SurveyJS 套件。

創建 HTML 模板:在你的 HTML 文件中創建一個包含問卷的容器。

```
<div id ="surveyContainer" ></div>
<button onclick ="submitSurvey()" >Submit </button >
```

創建 JavaScript 代碼:在 JavaScript 文件中初始化 SurveyJS 的問卷實例,並設置問題和驗證規則。

```
// 初始化問卷實例
var survey = new Survey . Model({
 questions : [
   {
     name: "location" ,
     type: "dropdown",
     title : "選擇地點",
     isRequired : true ,
     choices : ["地點1", "地點2", "地點3"]
   },
     name: "floor" ,
     type: "text"
     title : "輸入樓層或地點",
     isRequired : true ,
     validators : [{ type : "text" , minLength : 1 }]
   },
     name: "equipment" ,
     type: "text",
     title : "設備名稱",
     isRequired : true ,
     validators : [{ type : "text" , minLength : 1 }]
});
// 將問卷渲染到容器中
Survey . SurveyNG . render ("surveyContainer" , { model : survey });
// 提交問卷時的處理函式
function submitSurvey () {
 if (survey. isComplete ) {
   // 取得問卷結果
   var surveyData = survey. data ;
   // 呼叫 API
   // 使用 surveyData 中的資料進行相關操作或傳送至後端處理
   console . log (surveyData);
 } else {
    alert ("請完成所有必填項目");
}
```

這只是一個簡單的範例,你可以根據你的需求自由調整問題類型、驗證規則和 API 的呼叫方式。希望這對你有所幫助!