



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`submit`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！

對話量 589