

【彈性表單設計·自訂蒐集方式·行動化任務填報】

資料蒐集系統將原有機關定期性資料蒐集作業線上化，簡化現行透過e-mail或Excel進行之資料蒐集過程。從彈性表單設計、自訂蒐集對象與期程、設定週期性蒐集、精確與提醒機制、資料彙總、報表匯出到統計分析，一站式完成所需步驟設定，滿足時效性資料需求，並同時進行表單版本控管。

- ✓ 可彈性建置簽核流程、表單內容，並提供版控機制
- ✓ 自訂任務發布對象與蒐集期程，排程發布蒐集任務
- ✓ 完整作業流程管理，自動提醒與任務稽查
- ✓ 自動回收與彙總資料、統計分析報表下載

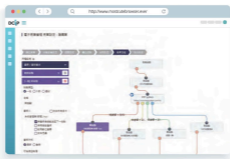


平台核心設計理念

▶ 依據不同作業需求，自訂資料蒐集方式與期程發布

自建表單欄位設計

- 提供以拖曳方式自訂表單版面及欄位
- 支援步驟、運算及法則設定



特定站點表單設定

- 支援設定各站點表單欄位必填、可編輯及檢視

彈性流程設計

- 支援跨單位及多關卡流程設定
- 提供擇辦、會辦、加簽、退回、取回功能

彈性任務派發

- 自訂蒐集對象，週期性自動發布蒐集任務，輕鬆管理各項填報任務與時間
- 支援任務分派，選擇系統自動彙整資料或手動彙整

完整任務流程管理

- 查看表單填報進度，完整歷程記錄
- 主動式稽查與自訂系統排程通知指定填寫人員，即時了解蒐集狀況

自動彙整資料與報表下載

- 自動依循所設計表單欄位與所有填報紀錄，產生對應之統計報表



透過簡單七步驟，快速完成資料蒐集表單設定及修改

建立表單

步驟名稱設定

運算設定

欄位控制

法則設定

表單流程

列印設定

多元模組設計

3個版面配置與19項元件模組，提供自訂HTML與Script按鈕。

自動產出API與外部站點介接

表單自動產製API供外部系統串接使用、建立表單過程中可於欄位內帶入外部系統資料、流程設計可同時加入外部站點。

歷史資料帶入

表單設計時，可帶入歷史表單資料或相關欄位資料。

列印格式設計

依實際業務紙本簽核需求，於表單內自行加入或調整表單欄位配置。



解決方案

1 彈性表單設計

- 提供多元表單模組與版面配置，拖曳式快速建立表單
- 支援條件式設定特定欄位隱藏或顯示功能
- 支援四則運算、表格小計功能
- 可自訂列印版面配置模式
- 提供表單跨載具預覽功能

2 流程與簽核設定

- 拖曳式建立簽核流程
- 提供跨單位簽核流程設定
- 提供擇辦、會辦簽核設定
- 提供特定站點表單編輯檢視
- 可設定簽核逾時自動稽催

3 任務派發設定

- 彈性指定蒐集對象，支援根據人員、單位、群組、角色派發
- 彈性填報規則，根據蒐集對象限填與否
- 資料蒐集任務向下分派設定
- 任務排程自動通知提醒

4 任務進度管理

- 例行性任務周期設定，排程自動發布蒐集任務
- 進度控管，即時查看蒐集對象填寫進度與表單內容
- 支援系統自動提醒通知與主動式稽催

5 任務資料回收與彙整

- 系統自動根據回填資料，產出資料總表
- 分派任務可設定資料彙整方式，支援系統自動彙整與匯出彙整

6 個人化設定與平台管理

- 待簽核表單提醒
- 代理人設定
- 依個人權限顯示相關功能與訊息
- 網站架構管理
- 帳號、單位、群組管理

系統環境

作業系統：Windows Server 2016 含以上

資料庫：MS SQL Server 2016 含以上

程式語言：ASP .NET Core

作業系統：CentOS 7

資料庫：PostgreSQL 10.14

程式語言：ASP .NET Core