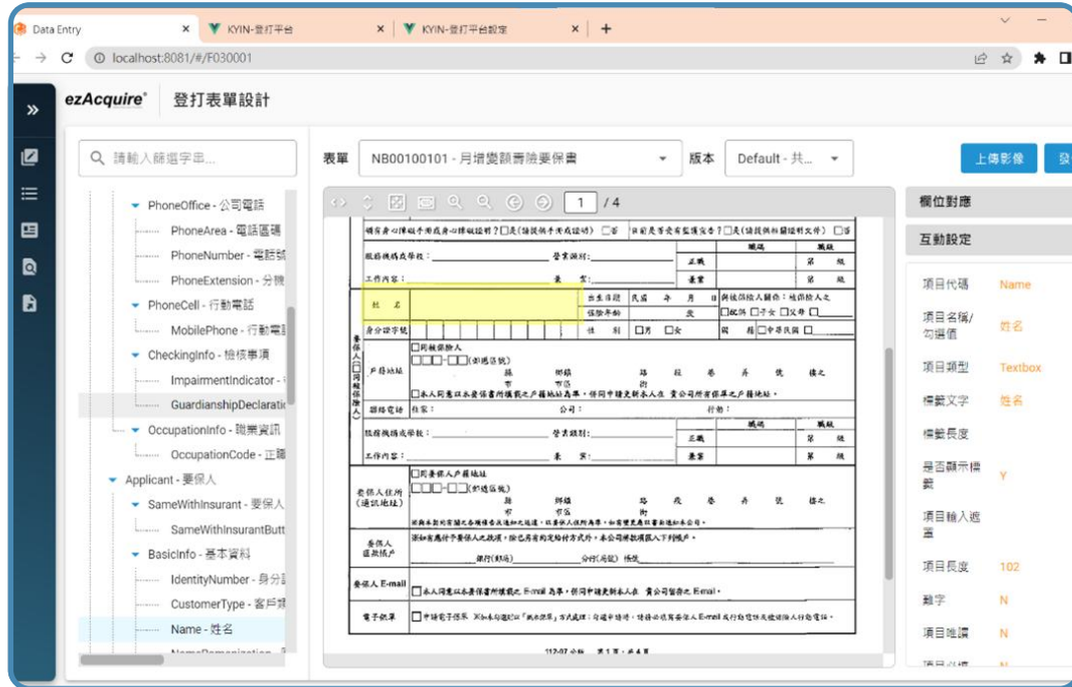


# ezAcquire® DataEntry 3

Store from Any Possibilities

## 表單對位設定功能

ezAcquire DataEntry 3的登打表單對位設定功能，以拖拉方式設定表單資料層級，並在畫面上框選對位放大的位置



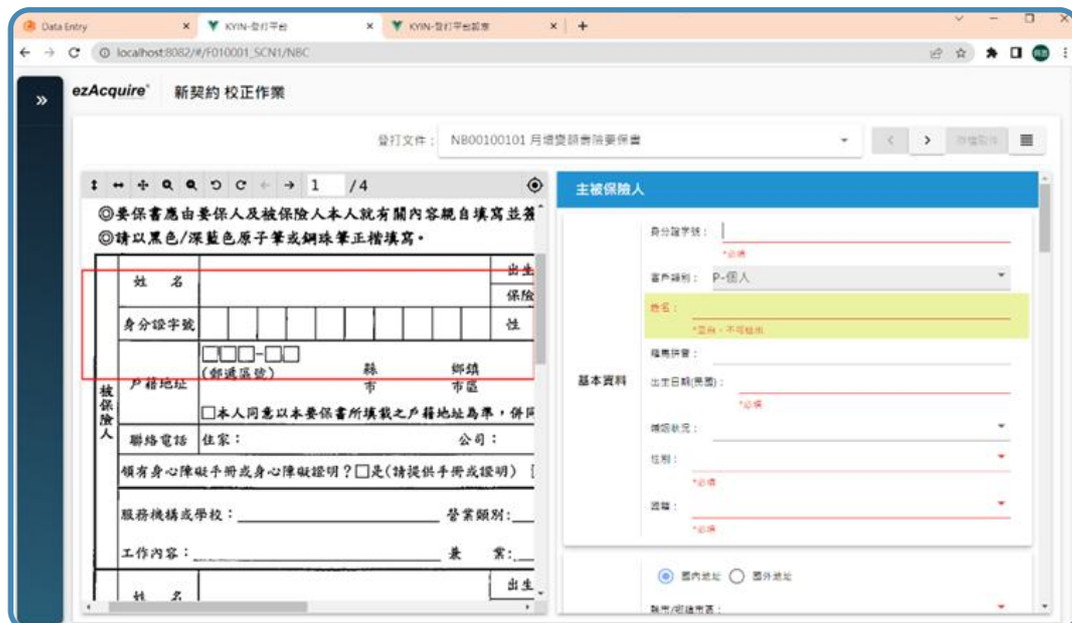
支援多個瀏覽器，不需額外的下載安裝，登入系統後即可進行登打設計。



## 三校作業畫面

對於二次登打不一致的欄位，除欄位值清空外，並以醒目的地色標示

同時操作上採按 TAP 鍵即依序跳至下個登打不一致欄位，有效降低三校人員查找欄位的時間



## 影像位移、縮放對位校正功能

運用影像辨識特徵矩形的技術，可不需在表單上印刷定位點，辨識使用來設定登打對位的表單範本，與實際掃描進來的登打影像間的位移及縮放，在登打時提供如同原始登打設計時一樣精準的對位位置

## 時間權重式派件機制

ezAcquire DataEntry 3預設採時間權重式派件機制，對於相同緊急性的案件，越早進件就越早會被派件出去。而對於不同案件類型的權重調整需求，也可自行客製化設定畫面，以設定不同條件的案件預設緊急性及權重，例如特定通路或是特定作業的案件有較高的緊急性

## 登打流程及抽樣機制

支援一登、一登二校、一登二登三校等不同的登打流程。

二校抽樣則提供依不同主表單、不同使用者、不同主表單+使用者等方式，設定不同的二校抽樣比例

## DashBoard 及統計報表

**績效報表** 提供每位登打人員登打數量的統計資料

**案件統計表** 當日進件量/已建檔案件數量統計資料

**建檔錯誤率統計報表** 依人員統計，一登建檔的資料於二校時被修改的比率

**平均登打時間統計表** 案件類型統計平均登打秒數統計表

## 外部系統介接

### 新增登打案件

ezAcquire登打平台提供 RESTful API 介面供掃描或其他系統，新增登打案件。呼叫時傳入案件資料 (掃描地區、業務項目...等)及影像資料列表(影像編號、表單代碼)，即可在ezAcquire 登打平台新增登打案件同時，考量部份通路進件時可能已帶有部份登打資料，亦可自行依系統定義的介面(interface) 進行客制化實作，於進件時一併將登打資料寫入，登打人員就不需對這些欄位再重複登打

### 登打資料傳入核心

ezAcquire登打平台系統內以 Json 格式儲存登打資料，對於不同核心系統的寫入需求，系統有提供定義的介面(interface) ，可供客制化實作adapter的方式進行介接，將登打資料寫入核心系統

## 資訊安全與稽核

- 系統對外介接支援 TLS 1.2，可滿足資安上的要求
- 登打資料以加密壓縮方式儲存於資料庫，可有效降低資料被竊取的風險
- 完整使用記錄，任何處理作業皆記錄人、事、時、地、物滿足個資法對於具個資資料的文件使用記錄的要求

## 作業系統與資料庫支援

- OS：Windows Server 2019/2022
- DB：SQL Server 2019 以上版本