





#### 低效文檔處理 程序

手寫的文件表格,然後將數據輸 入服務器,這過程是低效率的



### 無法獲得最新的 進度數據

管理層不能得到實時數據·數據 往往是過時的



#### 不能確保員工 到達現場

你如何驗證檢查人員實際到達實 際位置·或者他只是在做記錄

#### 第1步

### 第2步





#### 指定NFC標籤

確定位置或對象

為每個位置或識別的設備預設NFC標籤。 NFC標籤可以採用各種形式,包括貼紙, 卡片,海報或其他形式。

#### 掃描NFC進行記錄

立即將記錄上傳到服務器

員工需要將手機掃描到NFC標籤上以填寫 表格。 掃描後可以自動填寫時間,日期, 特定標籤或位置等信息。

### 第3步



#### 實時數據上載

實時數據分析

表格填寫完成後,數據將立即上載到雲服 務器,管理層將能夠獲取有關操作進度的 實時數據。

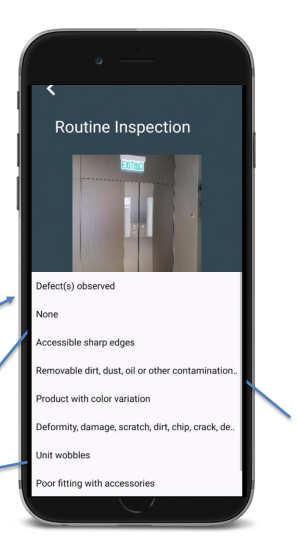


確保工作人員實際 到現場

選擇題

上傳照片

確認完成

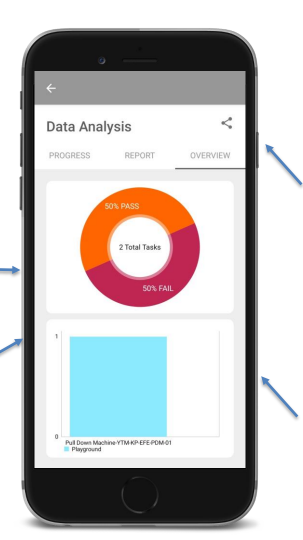




減少手寫文件 (自動數據輸入)

預填項目:實際日期,實際時間,項目,位置

詳細說明



000

實時數據

下載報告

你想要的數據分析

隨時查看以前 → 的報告

何時,多少工作已經完成?









#### 設備實時數據 管理

系統能夠讓部門識別設備的使用 者/借用者並追踪所有設備的去向



#### 未經授權下被攜 走通知

當感測器發現任何設備在未經授 權下被攜走·系統就會發出通知 提醒負責設備管理的同事



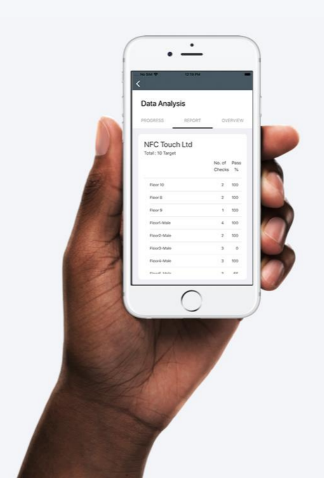
#### 使用RFID做 盤點

同事能夠使用便攜式無線射頻識 別閱讀器去盤點部門辦公室中的 所有視聽設備

### 解決方案

- 無需數據輸入
- 目的是監控設備的進出
- 設備管理平台





# 歡迎 Proof of Concept

### 優點:

- 1.易於實現
- 2.快速測試原型
- 3.具成本效益



NFC標籤 + 軟件開發費 + 每年的維護

# 成本和費用

## 數字化轉型.提高運營效率

# 聯繫我們

Email: Stephen@nfctouch.com.hk - Tel: 3611 0980