

OTRON

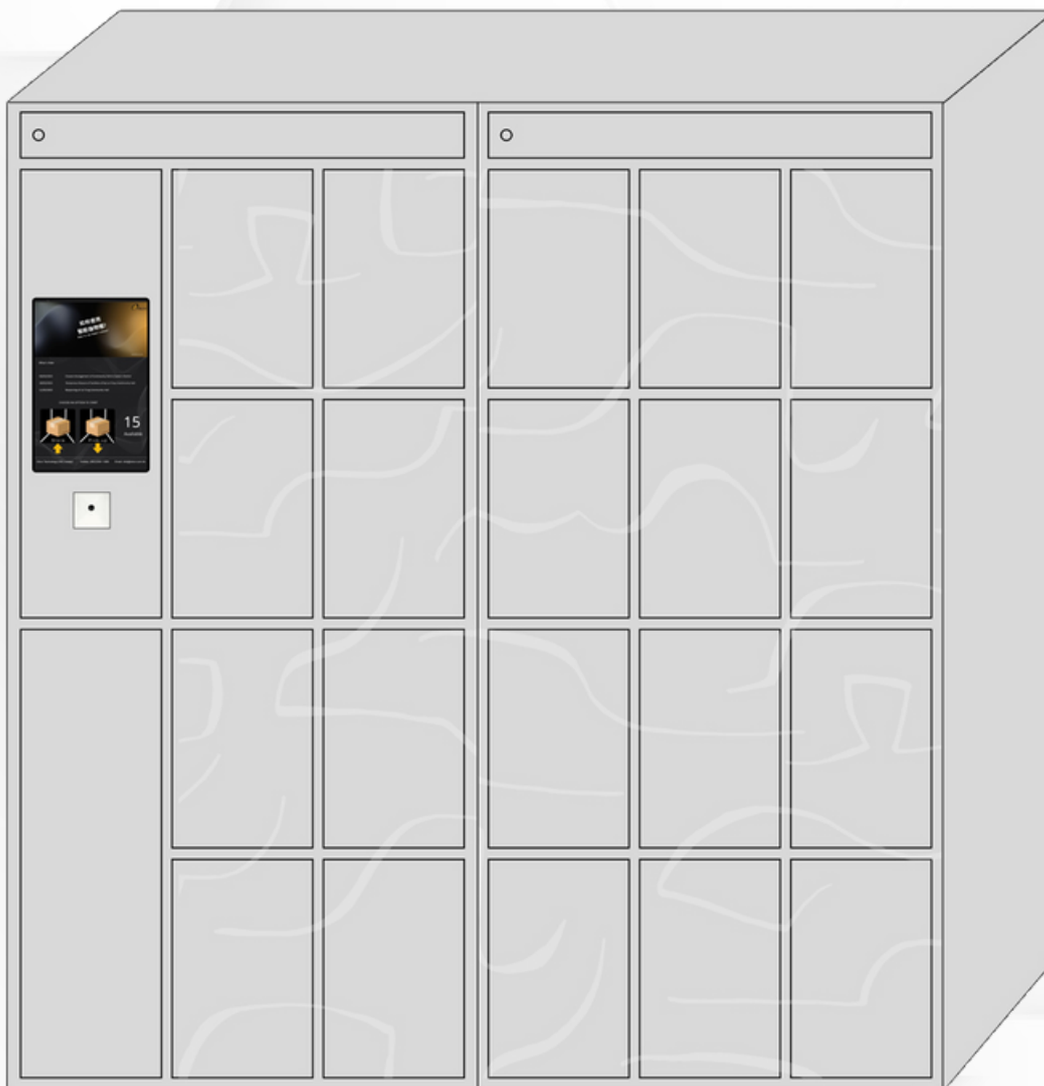
PORT FOLIO

OTRON - WHERE TECHNOLOGY MEETS VALUE

2025

2025

www.otron.com.hk



OTRON智能櫃 是您唯一的選擇



觸控屏幕



二維碼識別



學生證感應



時段管理



緊急開鎖



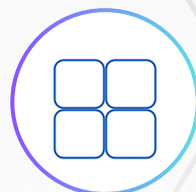
智慧雲端



遠端管理



實時記錄



個人化分配



專屬風格



OTRON智能儲物櫃

讓您輕鬆存取物品，無需擔心安全與等待時間
只需簡單操作，即可享受高效智能的儲物體驗

OTRON智能儲物櫃—超越傳統的智能體驗

☀️ 24/7無間斷服務

全天候運作，隨時存取，打破時間限制

⚡ 智能極速體驗

一掃即開，無需等待，科技令效率觸手可及

🔒 五星級安全防護

多重驗證識別、24小時監控，您的重要物品從此高枕無憂

👉 簡易操作界面

直觀圖標指引，人人可用的輕鬆體驗

👛 靈活租賃

小空間大智慧，按需要選擇，成本控制輕鬆搞掂

💡 空間魔術師

細至快遞包裹，大至行李箱，智能匹配最優儲存方案

📊 智慧管理系統

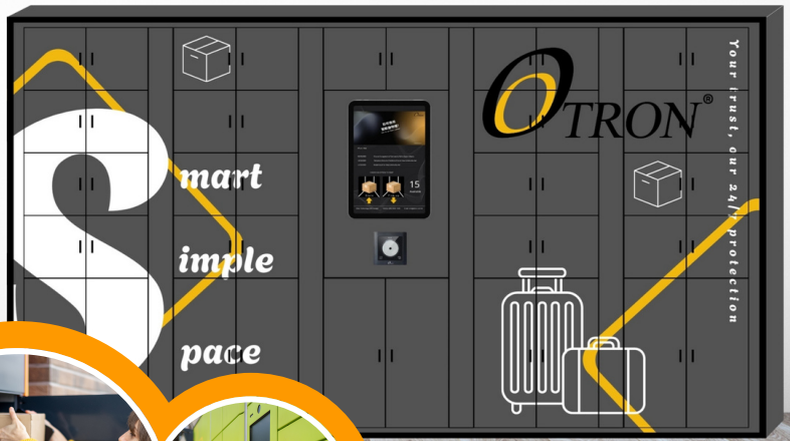
可即時監控儲物櫃使用狀態，輕鬆掌控運作數據

🎨 專屬您的風格

定制色彩、品牌標誌，令智能儲物櫃成為您的流動廣告位

智能儲物櫃

智慧存取，隨心所欲



支援緊急開啟功能

- 應對特殊情況
(如硬件故障、遺失識別證明等)

觸控互動螢幕

- 時間及天氣資訊
- 相片/廣告播放
- 簡易使用指南
- 即時最新消息

RFID感應裝置

- 學生證
- 員工證
- 住戶門禁卡
- 二維碼

24/7全天候監控
• 遠端監控管理

寬敞儲物空間
可存放多種物品：

- 背囊、手袋
- 文件
- 包裹
- 電子產品
- 運動設備
- 個人用品
- 學習用品

防腐蝕鋼料，堅固耐用

多種顏色選擇



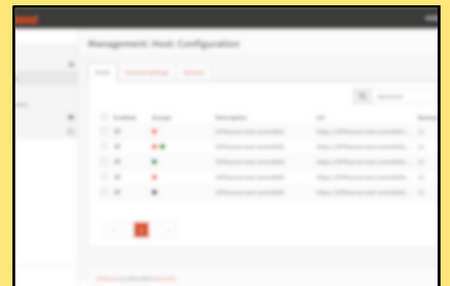
智能 · 簡便 · 安全



觸控螢幕與用戶友好界面，
確保存取流程簡單高效



多規格設計，適用於不同尺寸的物品
從信件到大型包裹



用戶可透過遠端管理平台，
輕鬆掌控跨區域儲物櫃運作狀態

OTRON智能櫃配備15英寸觸控互動螢幕，整合多功能於一體，為用戶提供便捷的服務體驗：



← 顯示日期、時間及天氣

* 客戶可自行修改

← 以 Slideshow 形式輪播客戶自定義的相片或影片內容，適合宣傳或資訊分享

← 智能櫃的使用指南

← 顯示智能櫃狀態

* 客戶可自行修改
← 社交平台二維碼

置物/取物按鈕 →

* 客戶可自行修改
流水式顯示最新消息 →

核心功能

1. 即時資訊顯示

動態顯示日期、時間及天氣資訊，方便用戶隨時掌握最新情況，適合公共場所，提升服務體驗

2. 多媒體輪播功能

支援自訂相片或影片輪播，用於品牌宣傳、活動推廣或資訊分享，增強互動與視覺吸引力

3. 簡易操作設計

直觀觸控介面搭配清晰指引，讓用戶輕鬆操作，提升使用便利性

4. 最新消息推送

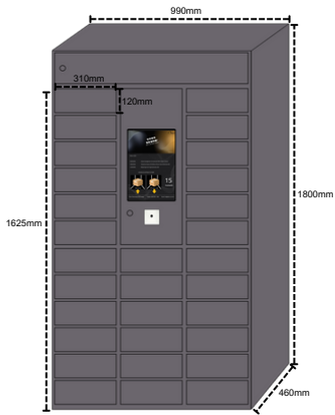
即時推送重要公告，如活動、優惠或緊急通知，確保用戶不會錯過關鍵訊息

5. 智能管理系統

實時顯示櫃位閒置狀態，管理員可遠程監控並追蹤使用記錄，方便數據分析與資源優化

6. 社交平台整合

支援展示社交平台二維碼，方便用戶掃碼關注，增強品牌互動

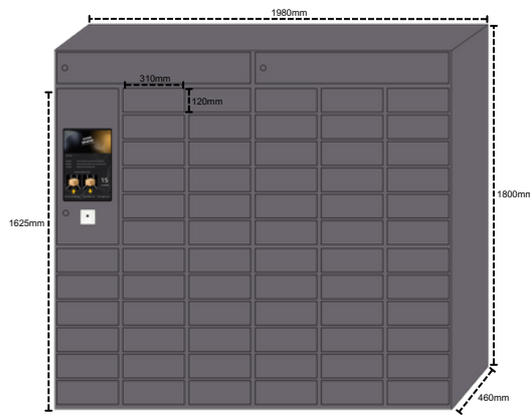


可選顏色



OPL99030 儲物櫃

- > 990mm(寬) x 460mm(深) x 1800mm(高)
- > 30個小型儲物格

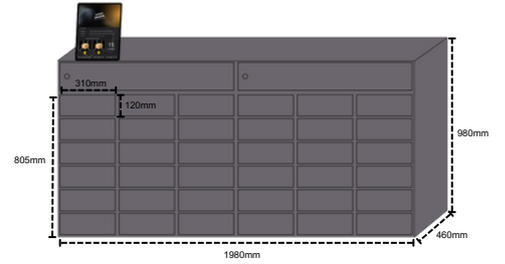


可選顏色



OPL198066 儲物櫃

- > 1980mm(寬) x 460mm(深) x 1800mm(高)
- > 66個小型儲物格



可選顏色



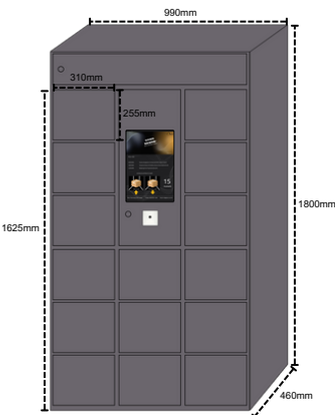
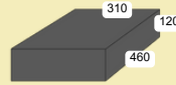
OPL198036 儲物櫃

- > 1980mm(寬) x 460mm(深) x 980mm(高)
- > 36個小型儲物格

小型儲物格尺寸: 310mm(寬) x 460mm(深) x 120mm(高)

智能櫃材質尺寸: 0.6mm / 0.9mm / 1mm

適合存放扁平或體積小的物品, 如文件、電話、平板電腦等...

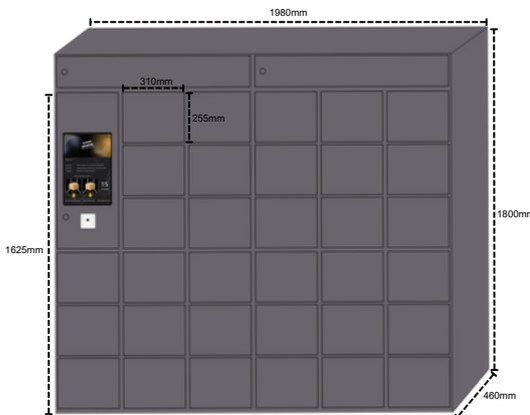


可選顏色



OPL99015 儲物櫃

- > 990mm(寬) x 460mm(深) x 1800mm(高)
- > 15個中型儲物格

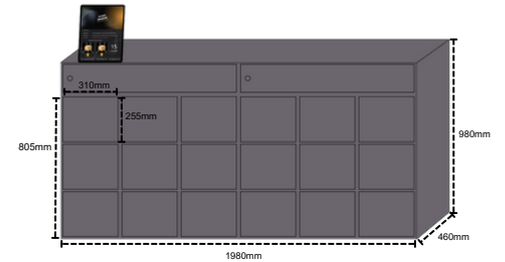


可選顏色



OPL198033 儲物櫃

- > 1980mm(寬) x 460mm(深) x 1800mm(高)
- > 33個中型儲物格



可選顏色



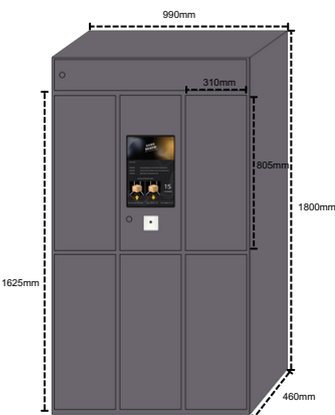
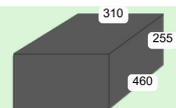
OPL198018 儲物櫃

- > 1980mm(寬) x 460mm(深) x 980mm(高)
- > 18個中型儲物格

中型儲物格尺寸: 310mm(寬) x 460mm(深) x 255mm(高)

智能櫃材質尺寸: 0.6mm / 0.9mm / 1mm

適合存放中等體積的物品, 如書本、辦公用品、小包裹等...

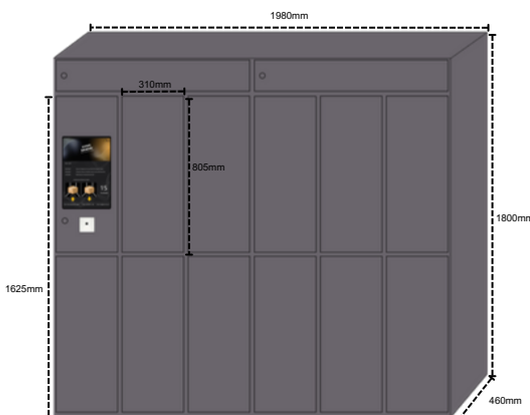


可選顏色



OPL99005 儲物櫃

- > 990mm(寬) x 460mm(深) x 1800mm(高)
- > 5個大型儲物格

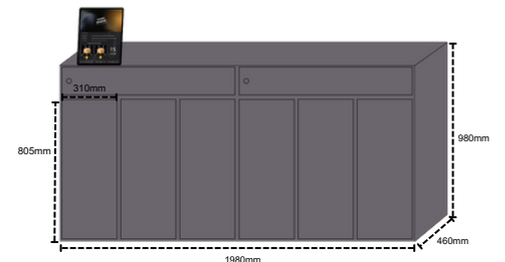


可選顏色



OPL198011 儲物櫃

- > 1980mm(寬) x 460mm(深) x 1800mm(高)
- > 11個大型儲物格



可選顏色



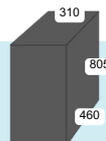
OPL198006 儲物櫃

- > 1980mm(寬) x 460mm(深) x 980mm(高)
- > 6個大型儲物格

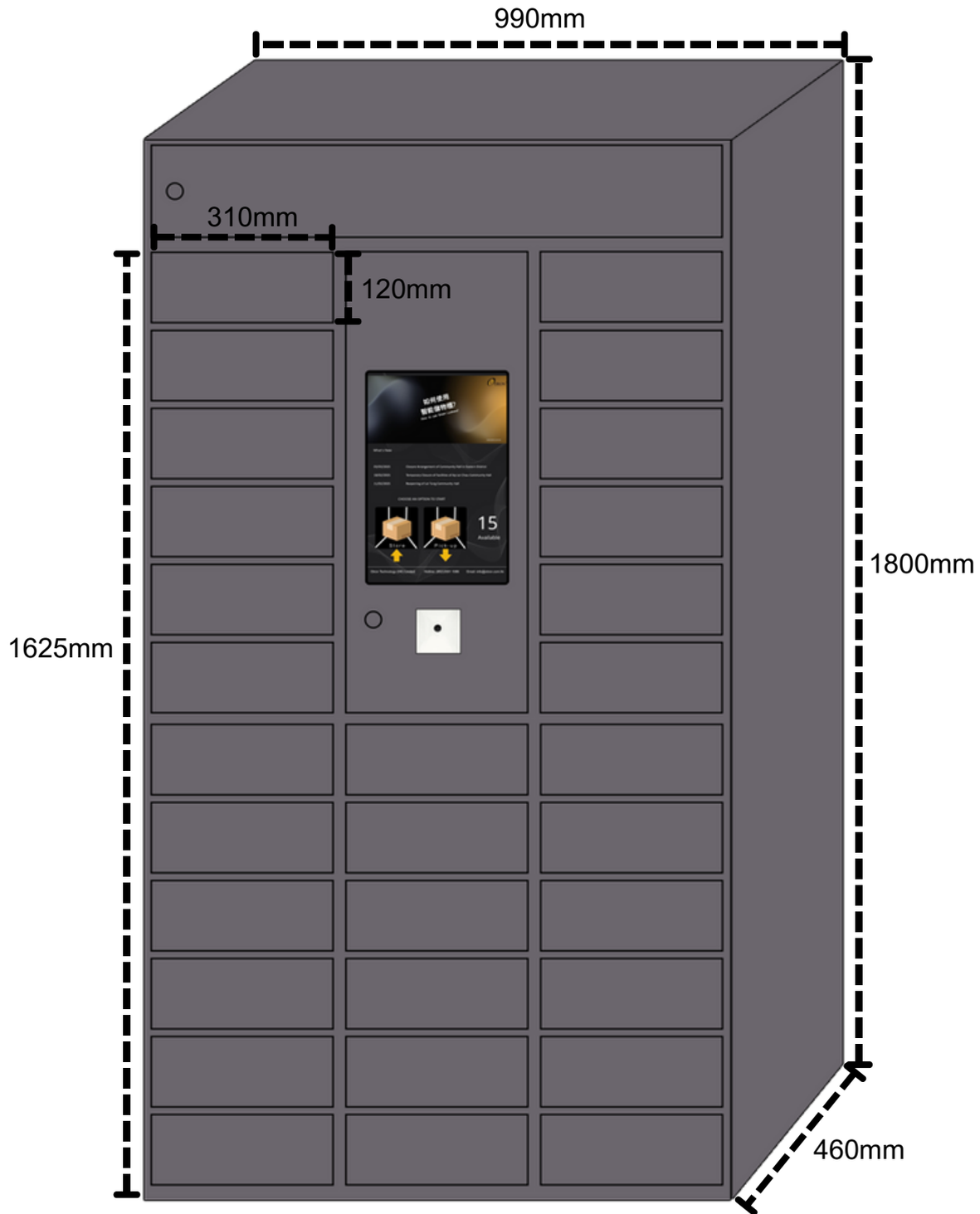
大型儲物格尺寸: 310mm(寬) x 460mm(深) x 805mm(高)

智能櫃材質尺寸: 0.6mm / 0.9mm / 1mm

適合存放較高或體積大的物品, 如書包、運動用品、快遞紙箱等...



OPL99030 儲物櫃



可選顏色



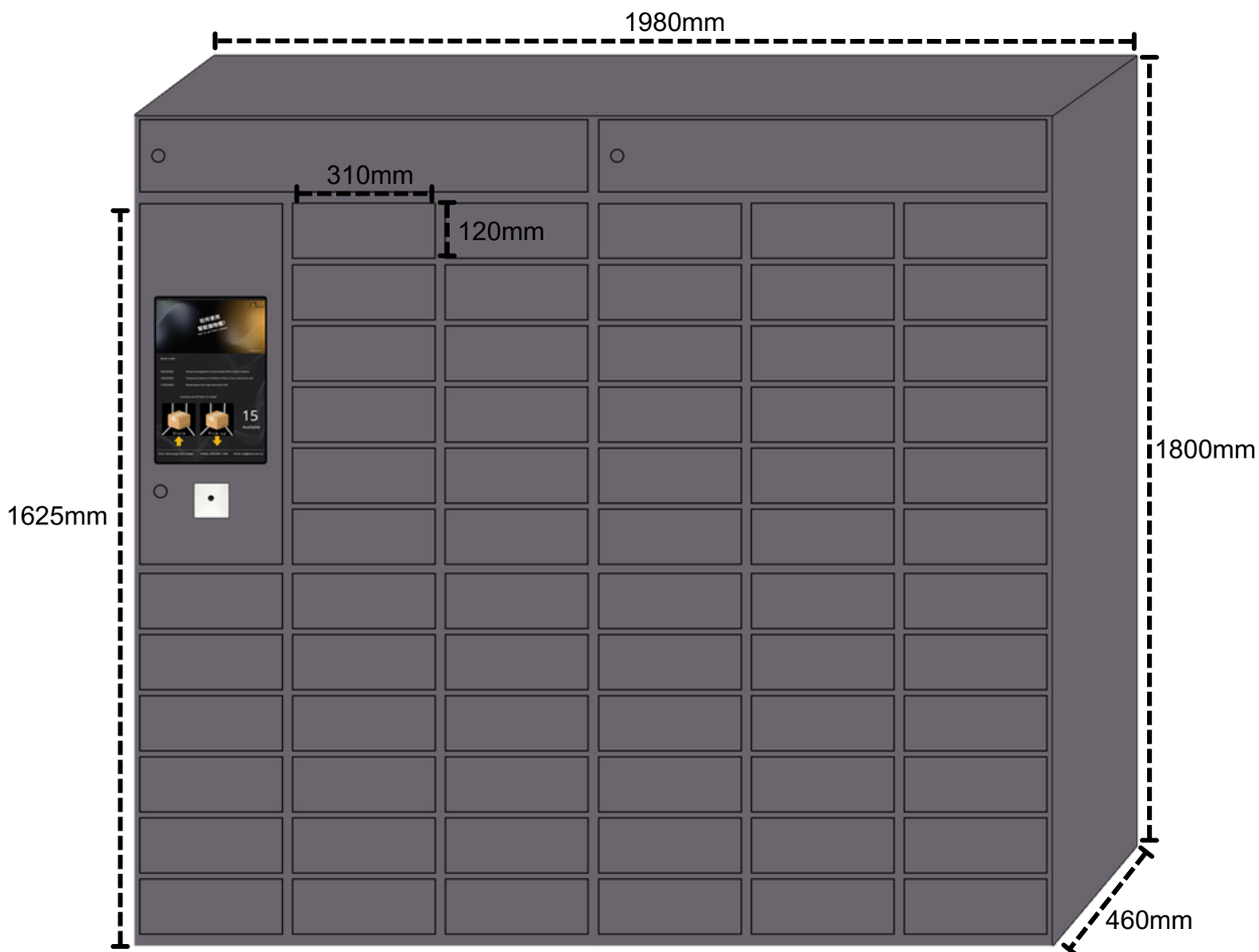
智能櫃整體尺寸：990mm(寬) x 460mm(深) x 1800mm(高)

智能櫃材質厚度：0.6mm / 0.9mm / 1mm

智能儲物格數量：30個小型儲物格

小型儲物格尺寸：310mm(寬) x 460mm(深) x 120mm(高)

OPL198066 儲物櫃



可選顏色

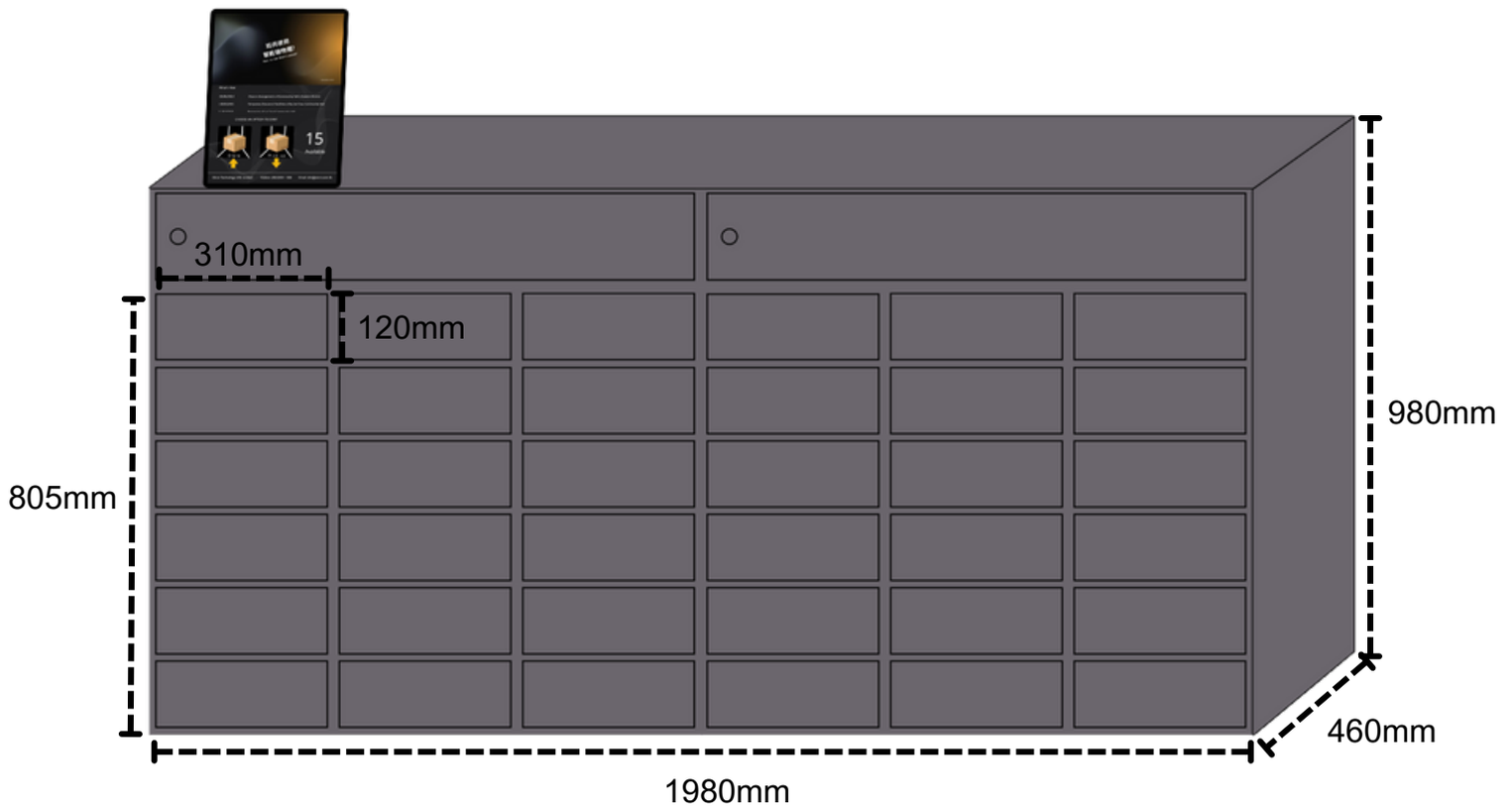


智能櫃整體尺寸：1980mm(寬) x 460mm(深) x 1800mm(高)

智能櫃材質厚度：0.6mm / 0.9mm / 1mm

智能儲物格數量：66個小型儲物格

小型儲物格尺寸：310mm(寬) x 460mm(深) x 120mm(高)



可選顏色



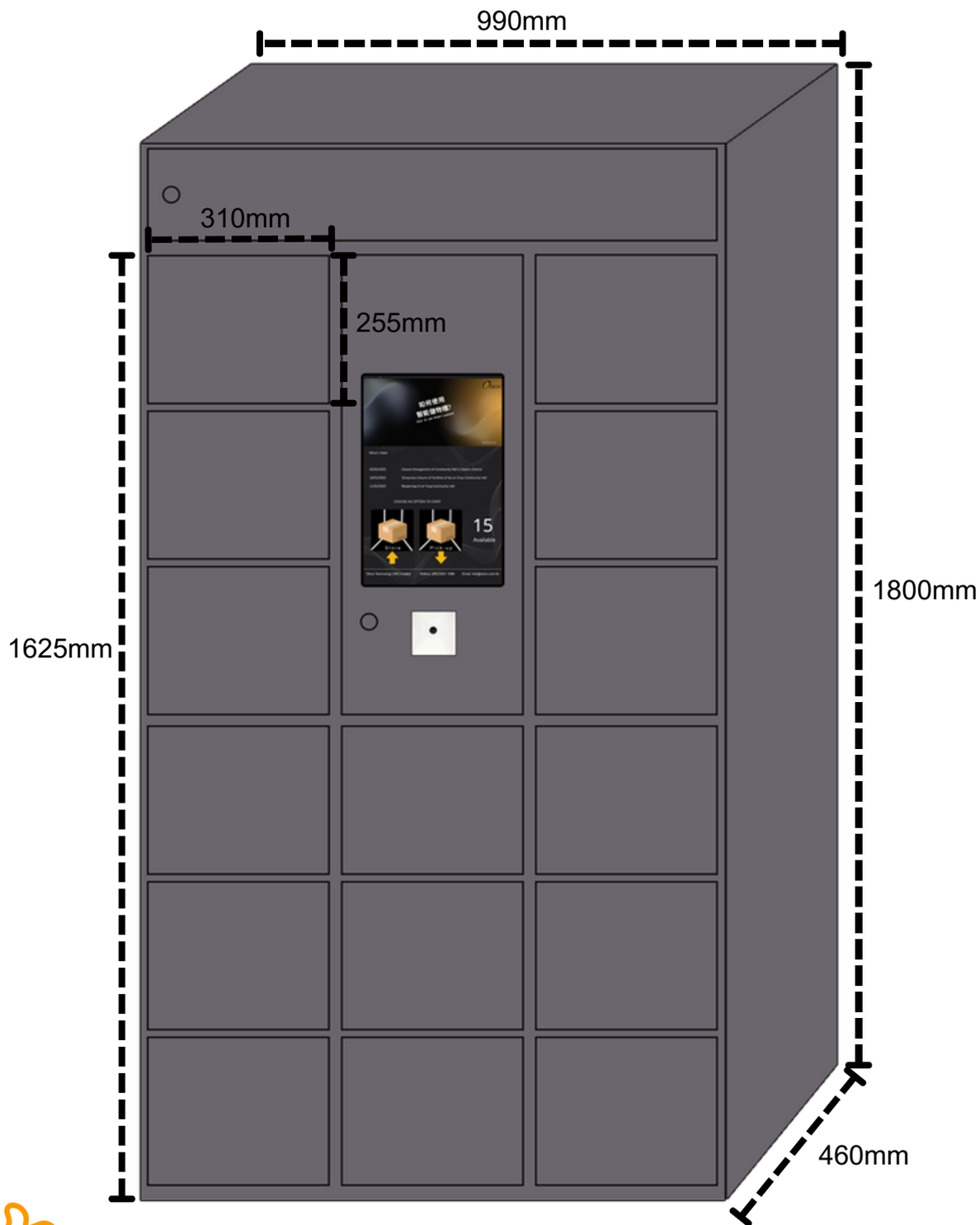
智能櫃整體尺寸：1980mm(寬) x 460mm(深) x 980mm(高)

智能櫃材質厚度：0.6mm / 0.9mm / 1mm

智能儲物格數量：36個小型儲物格

小型儲物格尺寸：310mm(寬) x 460mm(深) x 120mm(高)

OPL99015 儲物櫃



可選顏色



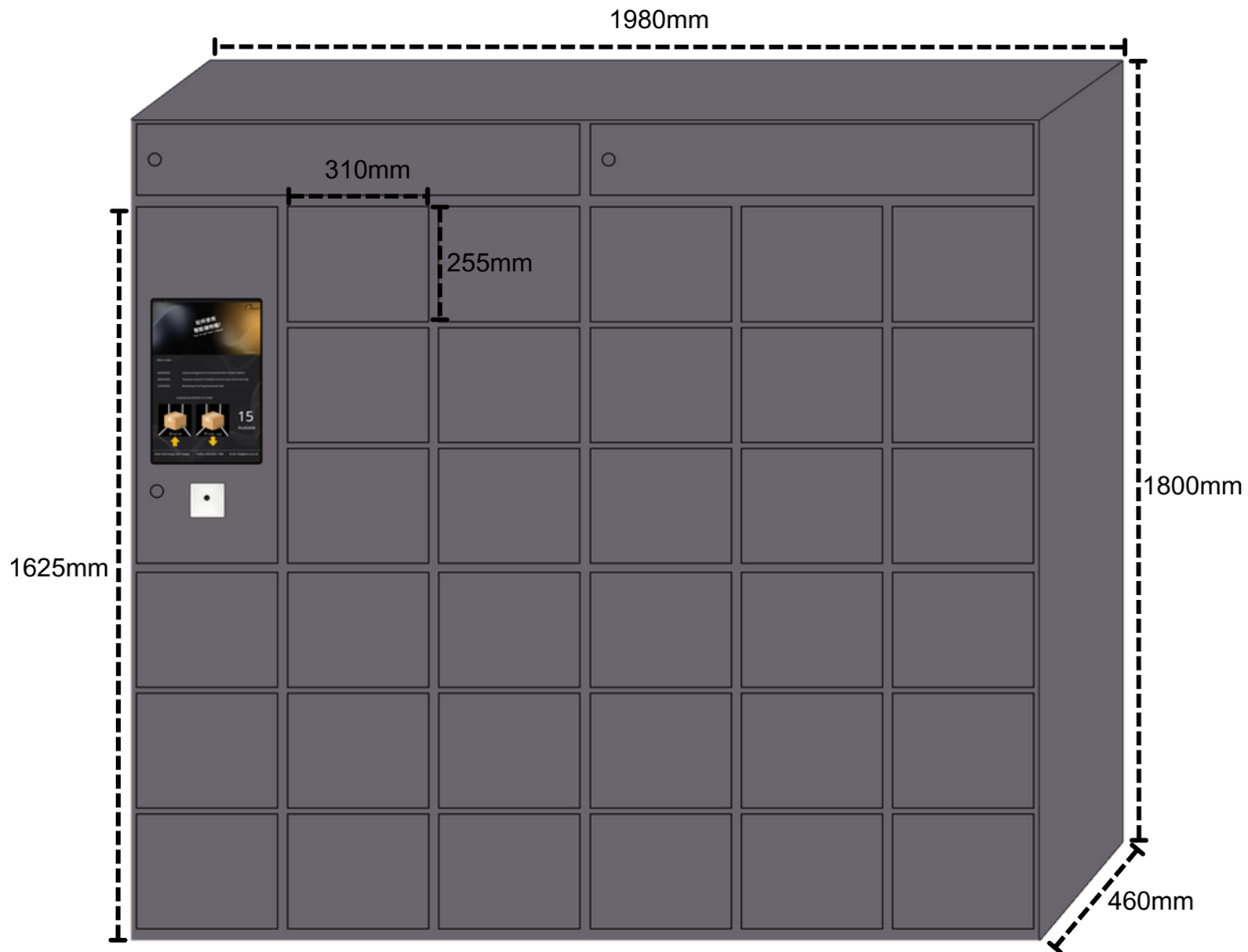
智能櫃整體尺寸：990mm(寬) x 460mm(深) x 1800mm(高)

智能櫃材質厚度：0.6mm / 0.9mm / 1mm

智能儲物格數量：15個中型儲物格

中型儲物格尺寸：310mm(寬) x 460mm(深) x 255mm(高)

OPL198033 儲物櫃



可選顏色



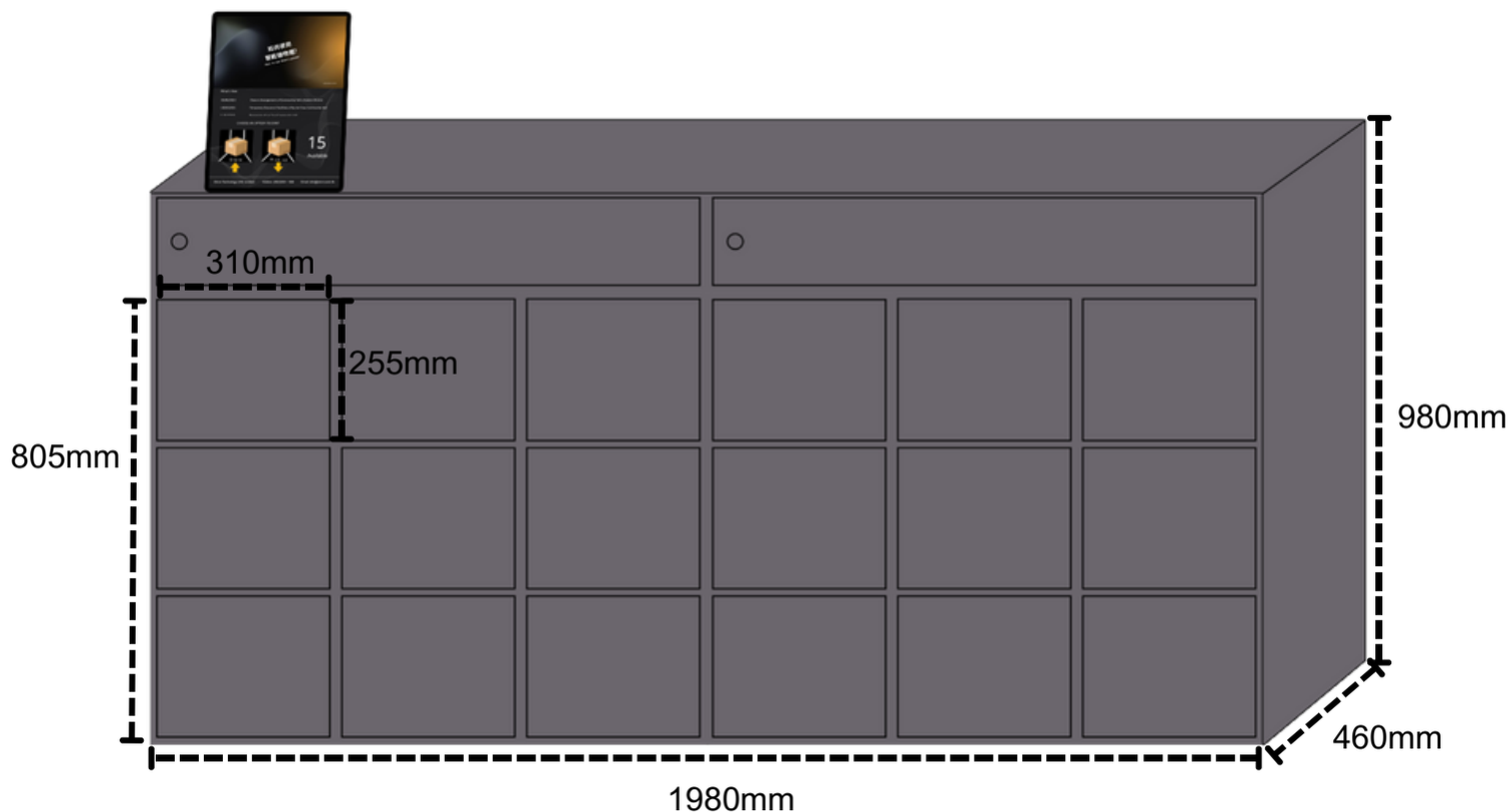
智能櫃整體尺寸：1980mm(寬) x 460mm(深) x 1800mm(高)

智能櫃材質厚度：0.6mm / 0.9mm / 1mm

智能儲物格數量：33個中型儲物格

中型儲物格尺寸：310mm(寬) x 460mm(深) x 255mm(高)

OPL198018 儲物櫃



可選顏色



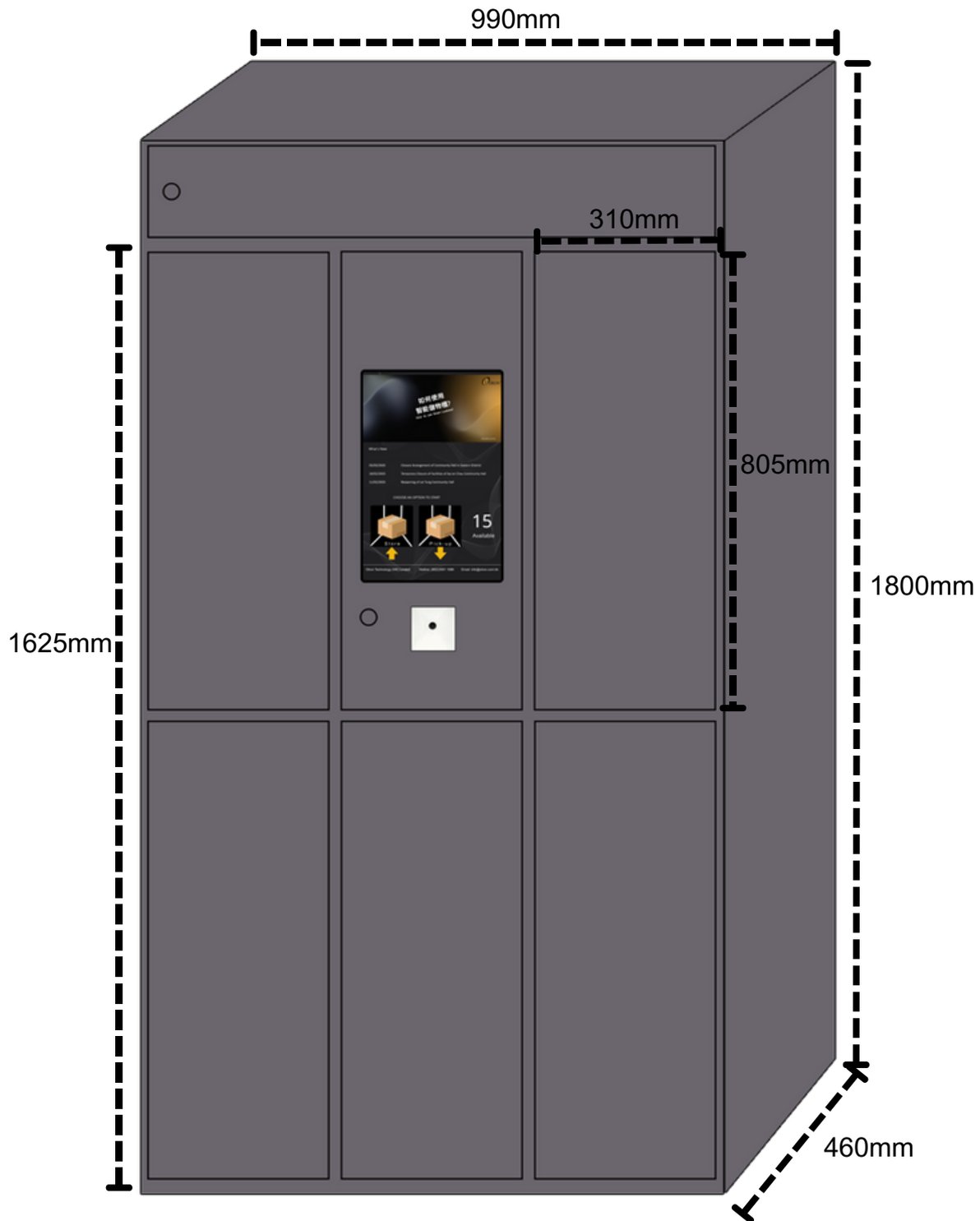
智能櫃整體尺寸：1980mm(寬) x 460mm(深) x 980mm(高)

智能櫃材質厚度：0.6mm / 0.9mm / 1mm

智能儲物格數量：18個中型儲物格

中型儲物格尺寸：310mm(寬) x 460mm(深) x 255mm(高)

OPL99005 儲物櫃



可選顏色



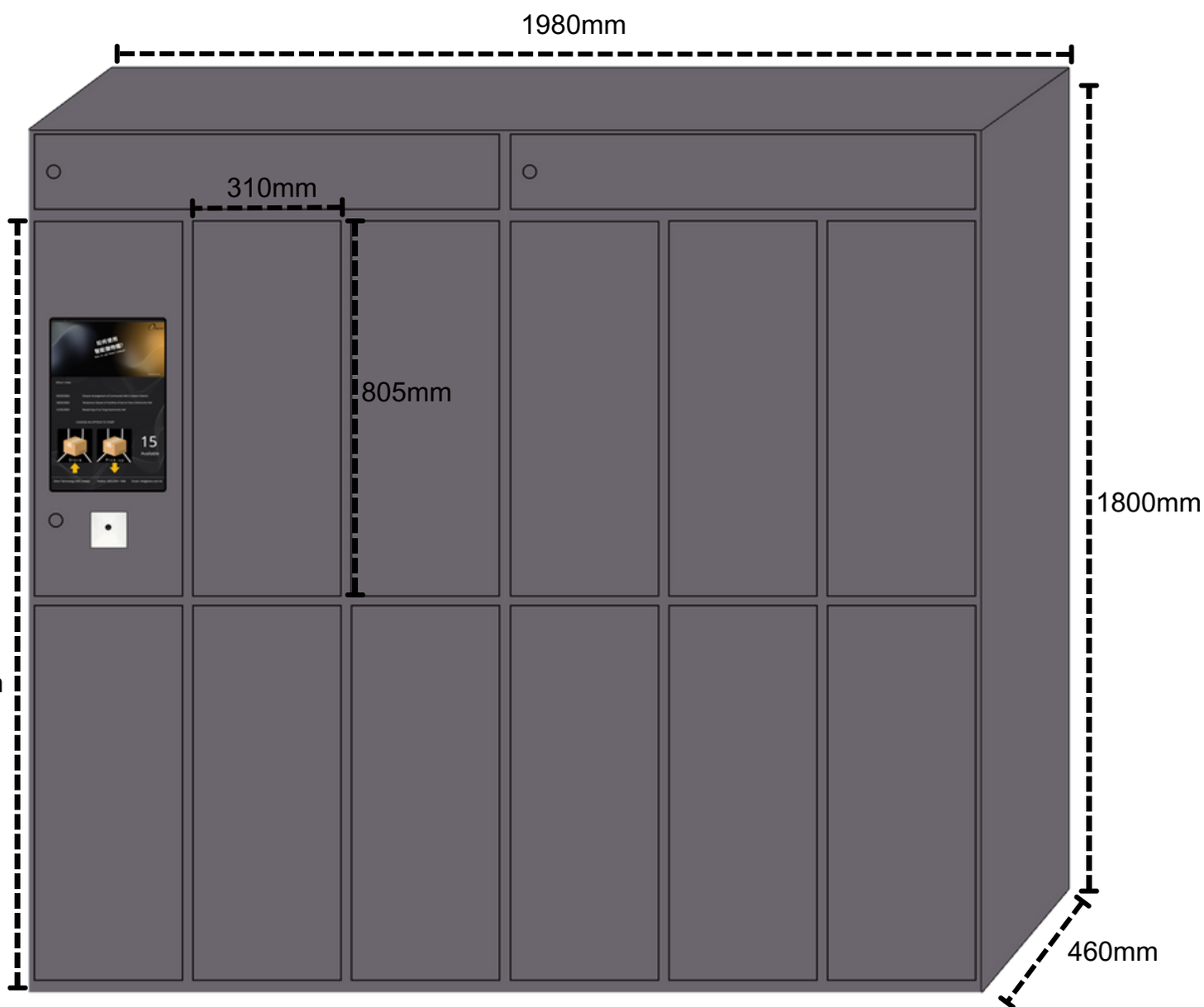
智能櫃整體尺寸：990mm(寬) x 460mm(深) x 1800mm(高)

智能櫃材質厚度：0.6mm / 0.9mm / 1mm

智能儲物格數量：5個大型儲物格

大型儲物格尺寸：310mm(寬) x 460mm(深) x 805mm(高)

OPL198011 儲物櫃



可選顏色

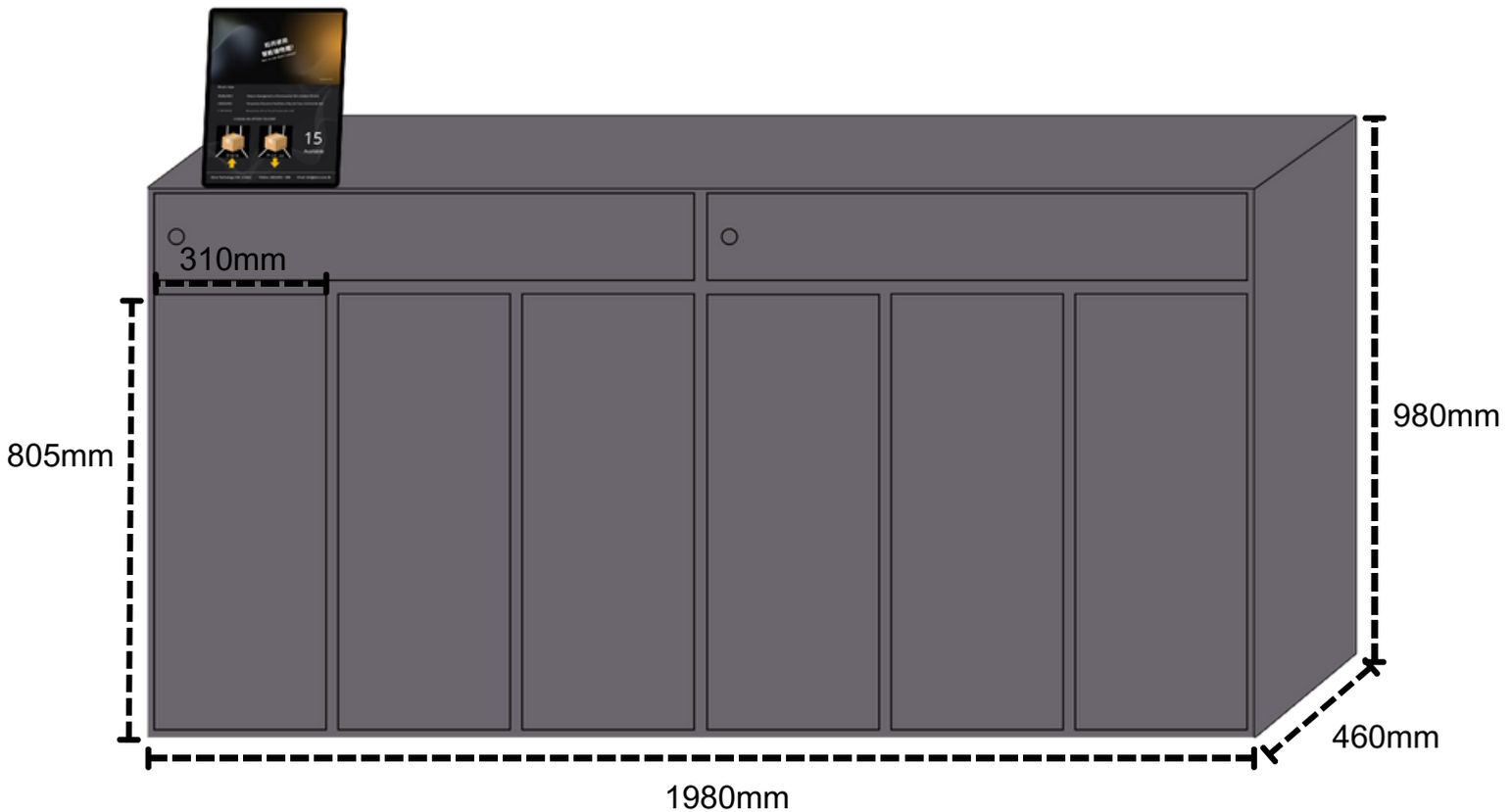


智能櫃整體尺寸：1980mm(寬) x 460mm(深) x 1800mm(高)

智能櫃材質厚度：0.6mm / 0.9mm / 1mm

智能儲物格數量：11個大型儲物格

大型儲物格尺寸：310mm(寬) x 460mm(深) x 805mm(高)



可選顏色



智能櫃整體尺寸：1980mm(寬) x 460mm(深) x 980mm(高)

智能櫃材質厚度：0.6mm / 0.9mm / 1mm

智能儲物格數量：18個大型儲物格

大型儲物格尺寸：310mm(寬) x 460mm(深) x 805mm(高)

智能儲存 x 現代設計 x 無限可能

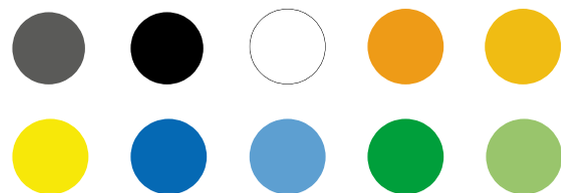
OTRON智能儲物櫃提供全方位的客製化設計服務，專為現代空間需求而打造。



OTRON智能儲物櫃亦提供純色訂製選項，簡約而不失時尚。



可選顏色



*最終顏色以實物為準

客戶參考

萬鈞伯裘書院 - 智能儲物櫃

- 中型儲物格：20個（適合存放書籍、小型個人物品）
- 大型儲物格：1個（適合存放背包、運動器材等較大物品）



智能遊戲櫃

操作簡單，輕鬆學習



透過互動問答遊戲推廣國家安全教育的創新方式，以趣味性激發學生的學習興趣。

亦可延伸至日常教學，教師可設定題目作為作業任務，幫助學生掌握知識，同時培養自主學習能力。





← 顯示日期、時間及天氣

* 客戶可自行修改

以Slideshow形式輪播

← 客戶自定義的相片或影片內容，適合宣傳或資訊分享

使用指南：



← 遊戲櫃的使用指南

「進入遊戲」按鈕 →

* 客戶可自行修改
流水式顯示最新消息

最新消息：

- 10/03/2025 水運會
- 12/09/2024 小一入學資訊日
- 10/05/2024 第二十一屆全港小學區際籃球比賽
- 21/03/2024 校際歌唱比賽

歡迎追蹤學校的最新動態
Instagram
Facebook

← * 客戶可自行修改
社交平台二維碼

智能遊戲櫃的操作界面簡單易用，與儲物櫃相似，用戶可快速上手。

四大核心優勢，提升教學效能

1. 科技互動，強化學習體驗

- 透過觸控屏幕或掃描二維碼參與問答遊戲，以輕鬆有趣的方式學習國家安全知識，提升學習興趣

2. 即時反饋與獎勵機制

- 答題後系統自動評分，全對者可立即在智能櫃領取小禮物，有效提升參與積極性

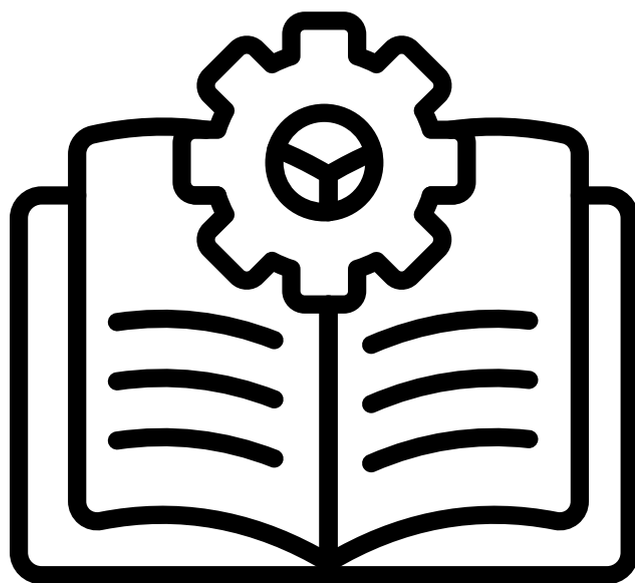
3. 靈活適應不同場景

- 適用於日常教學，學生每日/每週完成指定題目作為作業
- 適用於校內活動和開放日，吸引家長和訪客參與，展示學校科技教育成果

4. 高效節省人力與資源

- 自動化管理問答與獎品發放，顯著減輕教師與工作人員的負擔，提高活動效率
- 後台題庫可快速更新，便於根據時事熱點（如國家安全日）及時調整相關題目內容

智能櫃管理系統 用戶手冊

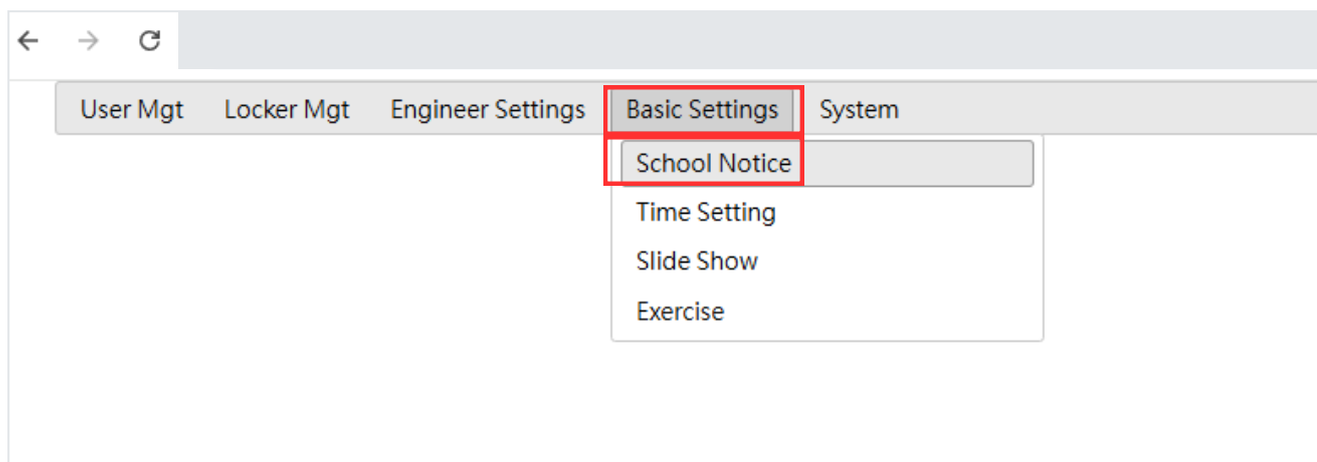


目錄

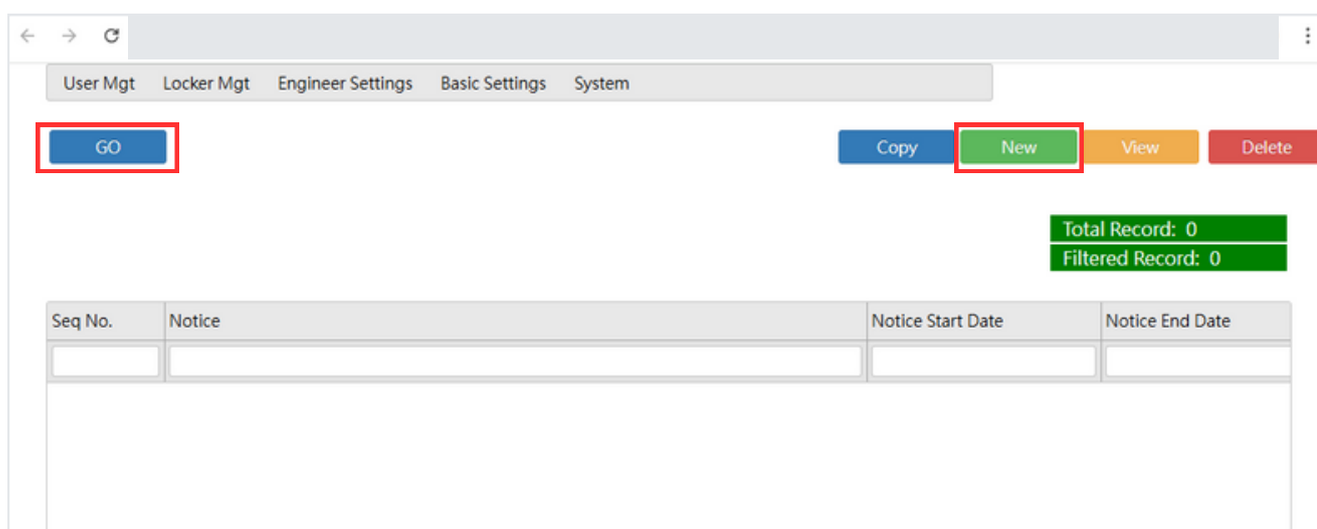
新增學校通知.....	P.21
修改通知流程.....	P.22
智能櫃(儲物)使用時間設置.....	P.23
幻燈片/影片播放設置.....	P.25
二維碼設置.....	P.27
批量導入用戶資料.....	P.29
用戶權限設置.....	P.31
管理員權限設置.....	P.33
學生組別設置(遊戲櫃).....	P.34
問答遊戲設置(遊戲櫃).....	P.35

新增學校通知

1. 從主選單選擇「Basic Settings」
2. 在次選單中點選「School Notice」選項



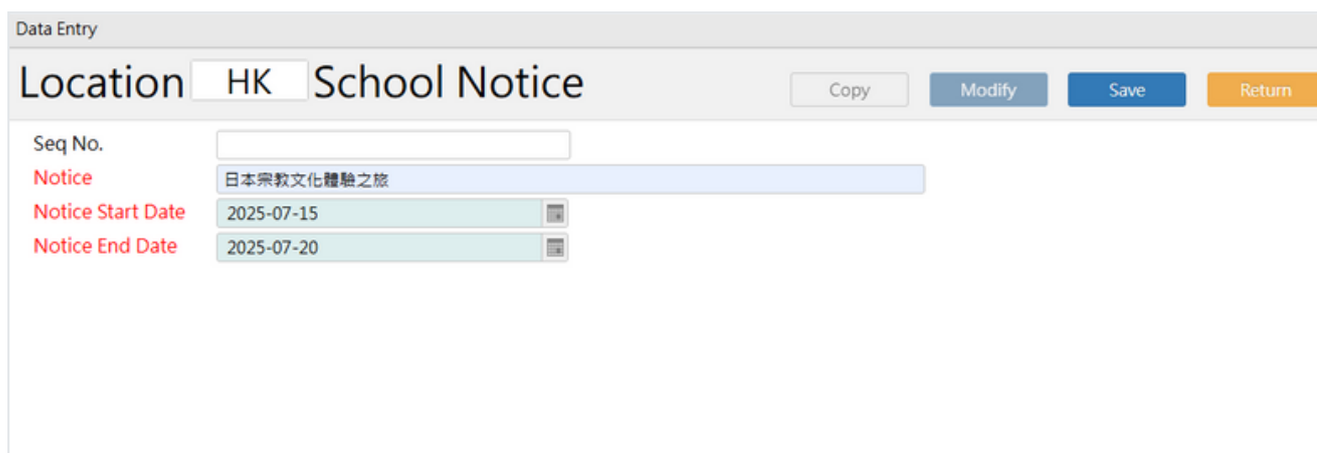
3. 點擊「Go」按鈕，系統將顯示所有已輸入的通知列表
4. 點擊「New」按鈕，進入新增頁面



5. 填寫通知表單：
 - 通知內容 (Notice)
 - 通知開始日期 (Notice Start Date)
 - 通知完結日期 (Notice End Date)

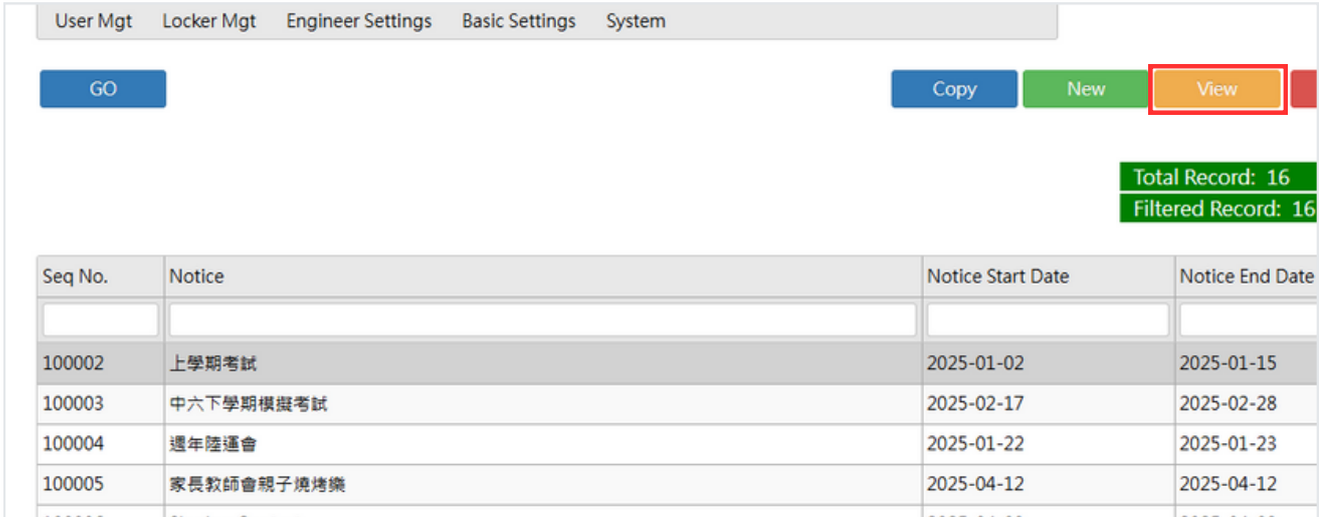
注意事項：

- * 通知將於設定當天自動顯示在智能櫃螢幕上
- * 在完結日期前，通知會持續顯示於螢幕上
- * 系統會在完結日期當天23:59自動停止顯示該通知
- * 過期通知將不再顯示，但仍會保留在系統記錄中



修改通知流程

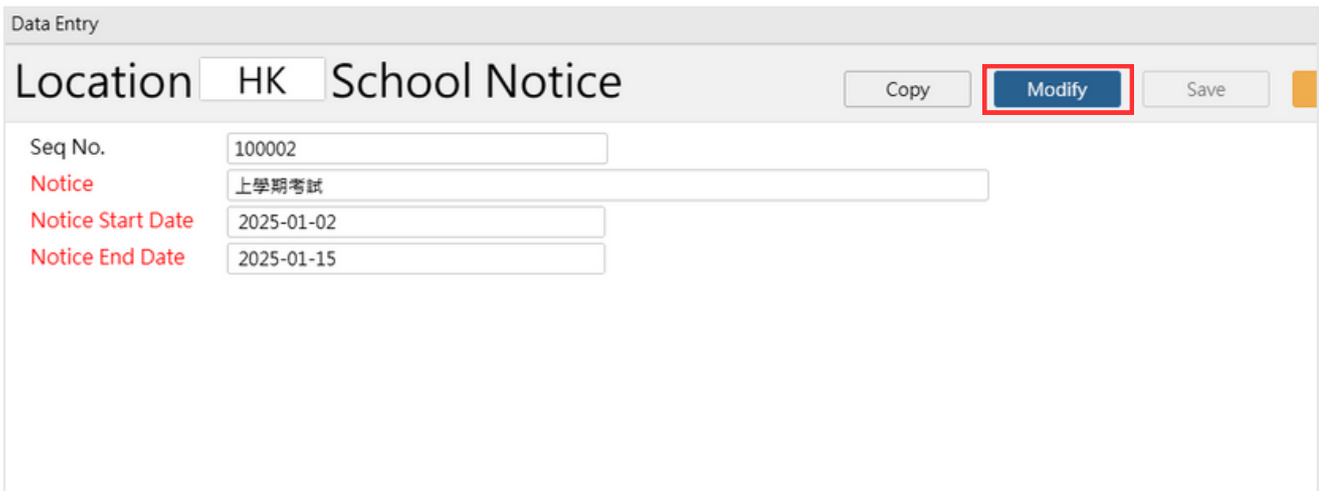
1. 在通知列表中，點選需要修改的欄位
2. 點擊「View」 按鈕查看詳細內容



The screenshot shows a web interface for managing notices. At the top, there are navigation tabs: User Mgt, Locker Mgt, Engineer Settings, Basic Settings, and System. Below the tabs are buttons for 'GO', 'Copy', 'New', and 'View'. The 'View' button is highlighted with a red border. To the right of the buttons, there are two green boxes indicating 'Total Record: 16' and 'Filtered Record: 16'. Below this is a table with the following data:

Seq No.	Notice	Notice Start Date	Notice End Date
100002	上學期考試	2025-01-02	2025-01-15
100003	中六下學期模擬考試	2025-02-17	2025-02-28
100004	週年陸運會	2025-01-22	2025-01-23
100005	家長教師會親子燒烤樂	2025-04-12	2025-04-12

3. 點擊「Modify」 按鈕啟用編輯功能
4. 完成修改後，點擊「Save」 按鈕保存變更

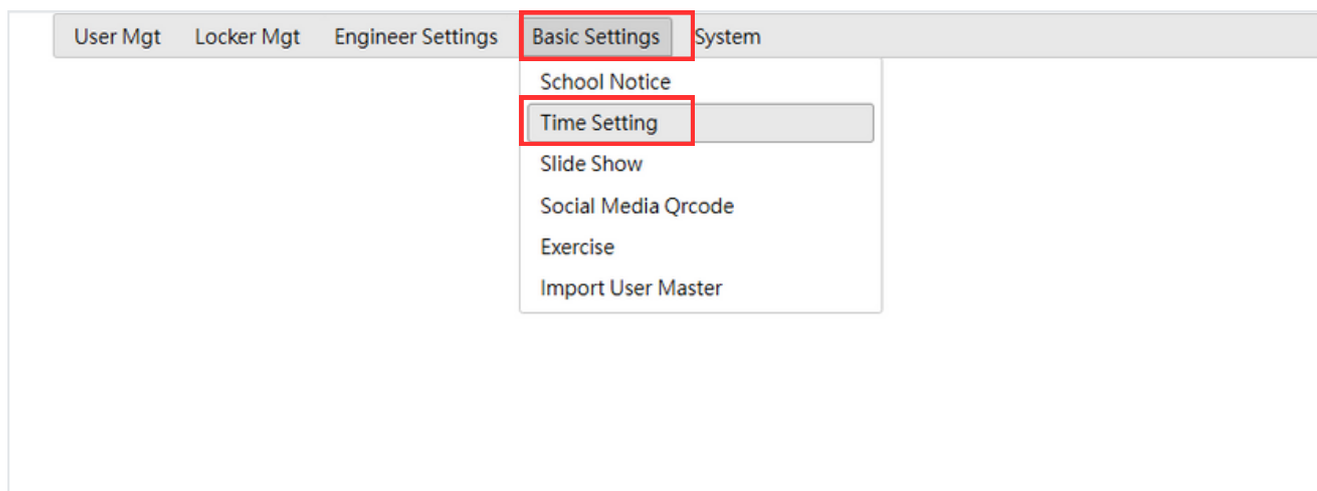


The screenshot shows the 'Data Entry' form for editing a notice. The form title is 'Location HK School Notice'. Below the title are buttons for 'Copy', 'Modify', and 'Save'. The 'Modify' button is highlighted with a red border. The form fields are as follows:

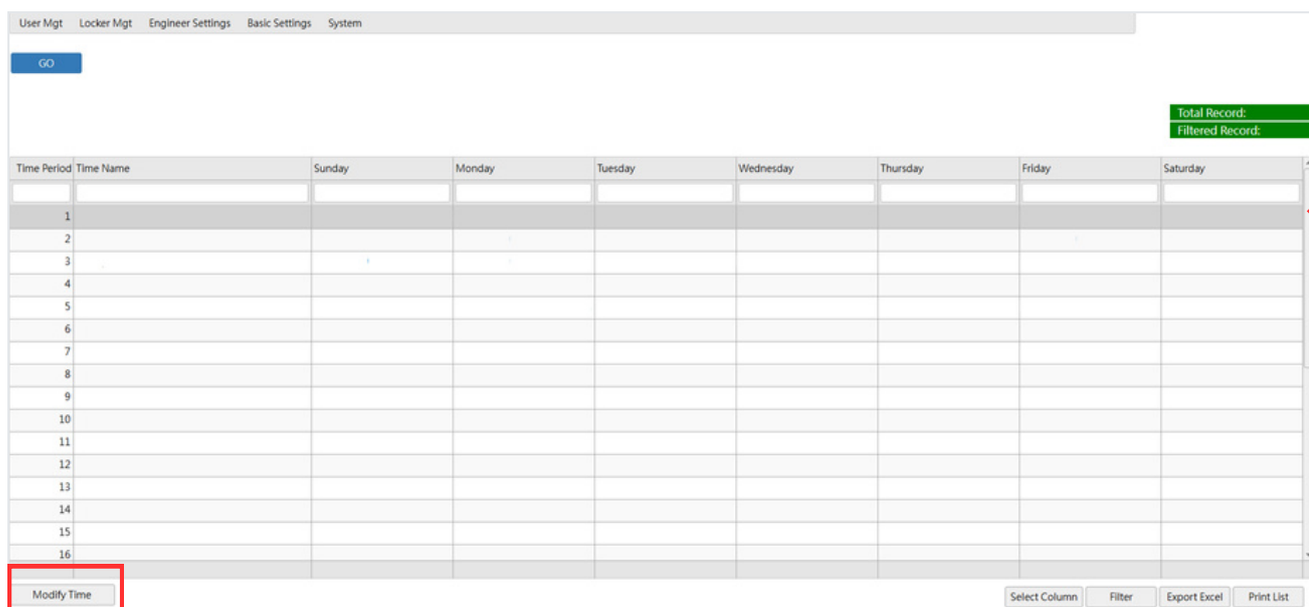
Seq No.	100002
Notice	上學期考試
Notice Start Date	2025-01-02
Notice End Date	2025-01-15

智能櫃(儲物)使用時間設置

1. 從主選單選擇「Basic Settings」
2. 在次選單中點選「Time Setting」選項



3. 定義不同的用戶組別（如學生、教職員等）
為每個組別設定允許使用儲物櫃的時間範圍
點選需要修改的欄位，然後點擊「Modify Time」按鈕



智能櫃(儲物)使用時間設置

4. 點擊「Modify」按鈕啟用編輯功能

Modify Time

Location Time Setting Modify Save Return

Time Period

Time Name

Sunday	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00
Monday	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00
Tuesday	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00
Wednesday	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00
Thursday	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00
Friday	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00
Saturday	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00

5. 設定該組別的允許使用時間，如下圖所示

6. 完成修改後，點擊「Save」按鈕保存變更

Modify Time

Location Time Setting Modify Save Return

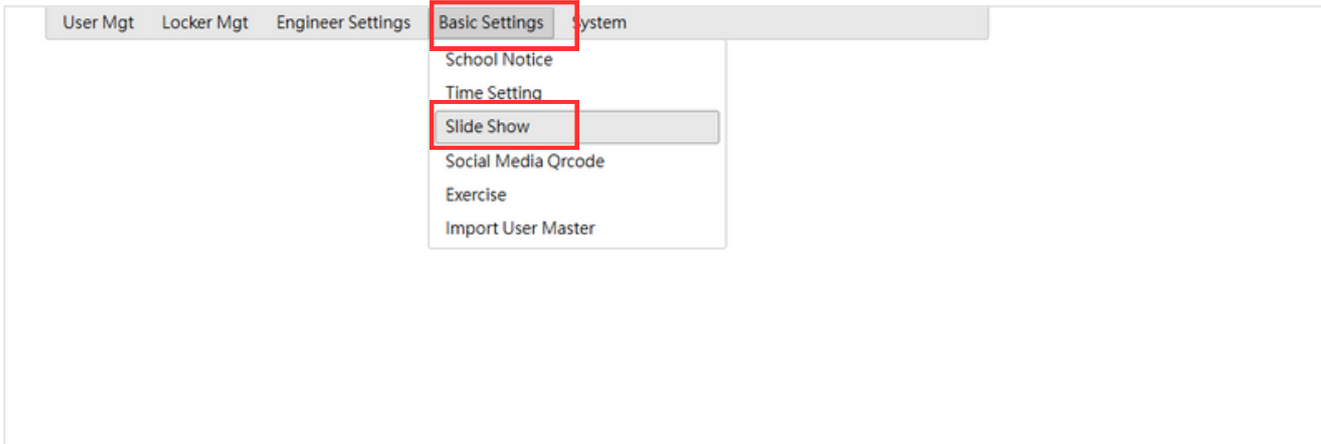
Time Period

Time Name

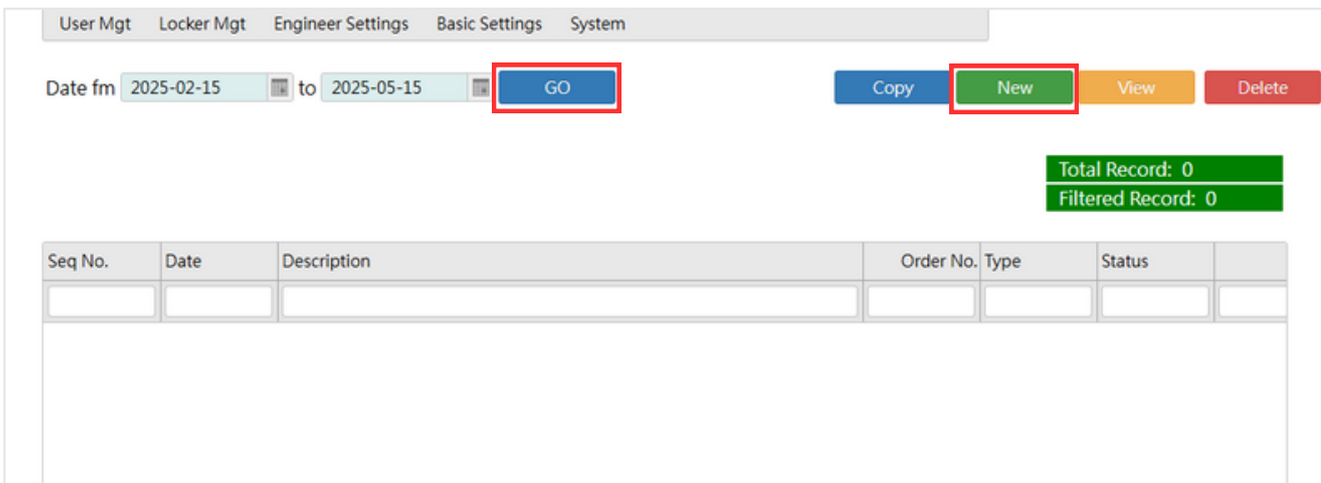
Sunday	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00
Monday	07:00 - 20:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00
Tuesday	07:00 - 20:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00
Wednesday	07:00 - 20:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00
Thursday	07:00 - 20:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00
Friday	07:00 - 20:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00
Saturday	07:00 - 20:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00	00:00 - 00:00

幻燈片/影片播放設置

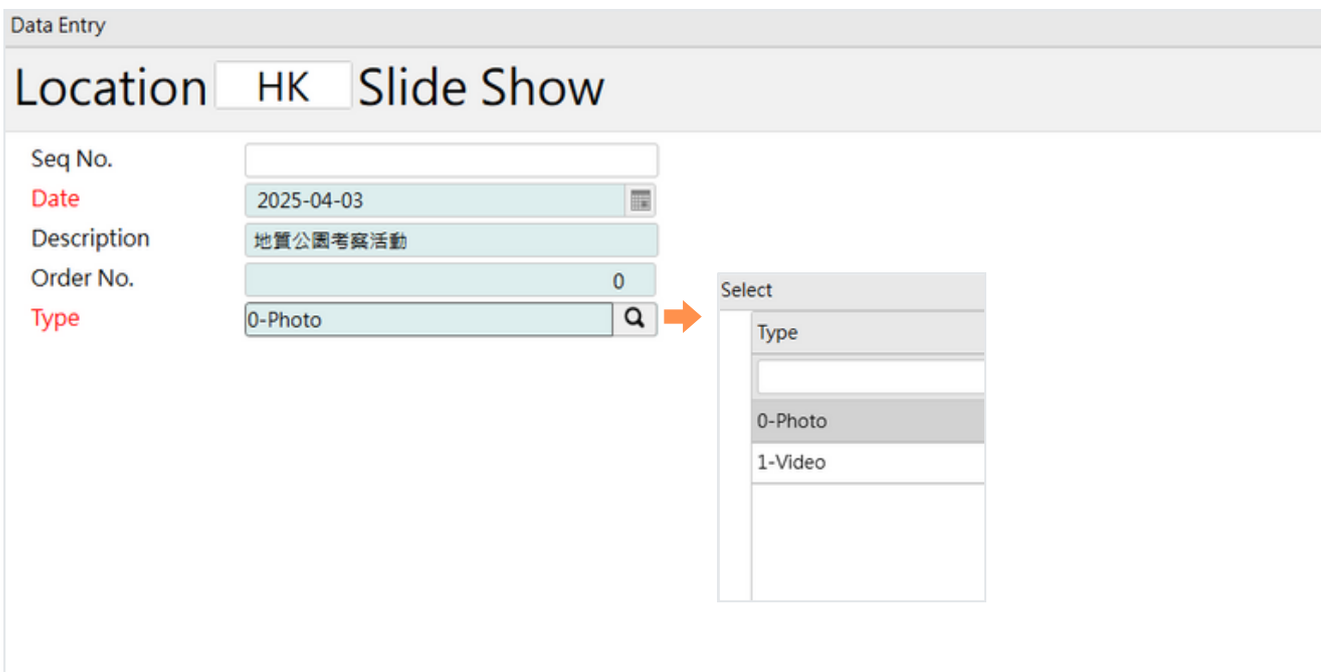
1. 從主選單選擇「Basic Settings」
2. 在次選單中點選「Slide Show」選項



3. 點擊「Go」按鈕，系統將顯示所有已上傳的圖片及影片
4. 點擊「New」按鈕，進入新增頁面



5. 輸入日期、檔案描述及播放類型 (Photo / Video)



幻燈片/影片播放設置

6. 點選需要插入檔案的欄位，然後點擊「File」按鈕

User Mgt Locker Mgt Engineer Settings Basic Settings System * 若需修改或刪除，可使用「View」、「Delete」按鈕操作

Date fm 2025-02-15 to 2025-05-15 GO Copy New View Delete

Total Record: 6
Filtered Record: 6

Seq No.	Date	Description	Type	Status	File
100001	2025-04-03	地質公園考察活動相片	0-Photo	0-Online	30
100002	2025-04-10	親子雪花酥製作工作坊	0-Photo	0-Online	1
100003	2025-04-10	周年水運會	0-Photo	0-Online	2
100004	2025-04-11	畢業暨頒獎典禮片段	1-Video	1-Suspense	1
100005	2025-04-17	香港學校音樂節比賽片段	1-Video	1-Suspense	0
100006	2025-04-17	領袖生就職典禮	0-Photo	0-Online	1

✗ 不支援同時播放相片和影片，需手動切換

相片播放方式：
可上傳多張相片，系統將循環播放

影片播放方式：
只可播放一條影片

File Suspense Online Select Column Filter Export Excel Print List

7. 在彈出的視窗中，點擊「選擇檔案」按鈕，並選擇需要上傳的檔案

8. 插入檔案後，點擊「Save」按鈕保存設定

- 相片格式：JPG/PNG
- 影片格式：MP4
- 相片像素：1920x1080
- 影片像素：1920x1080

File

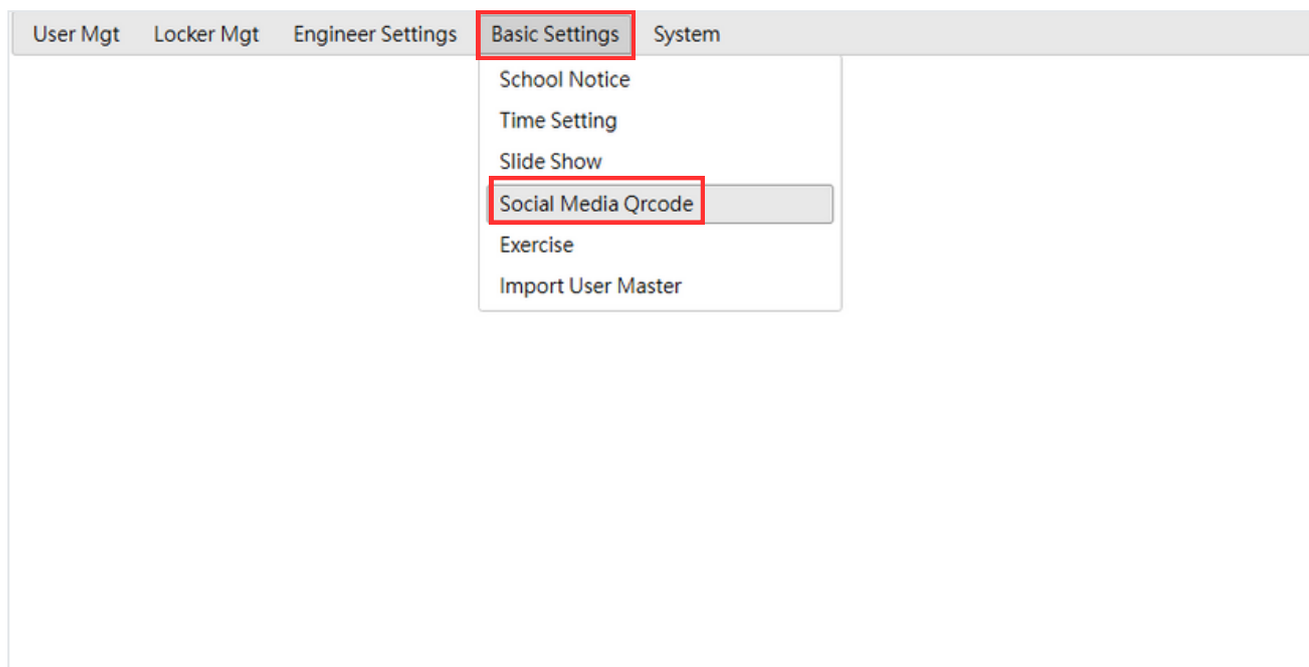
User ID 100001 Select File 選擇檔案 未 Remark Save Delete

FileName	File Size(KB)	UploadUser	UploadTime	Remark	Longitude	Latitude
----------	---------------	------------	------------	--------	-----------	----------

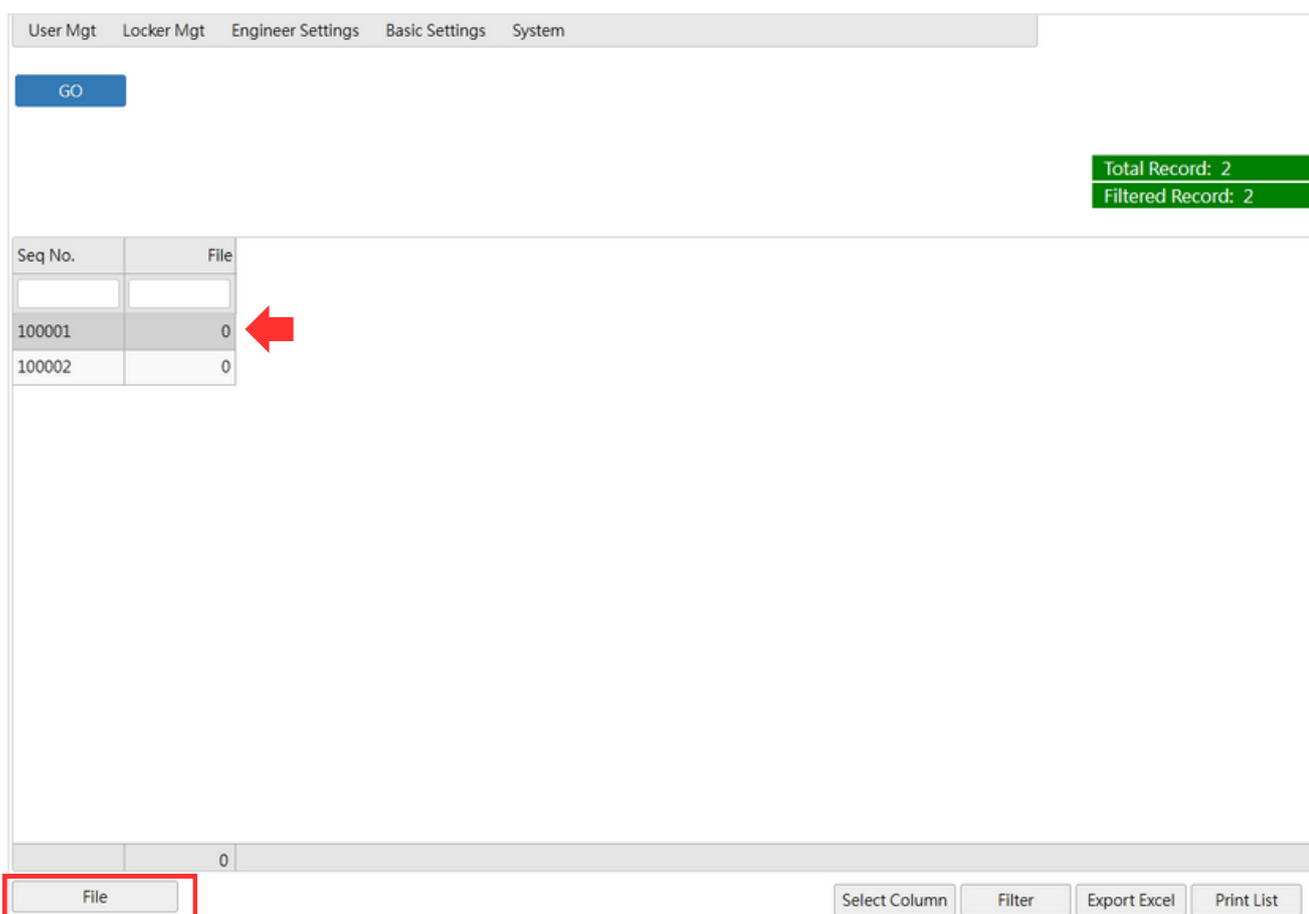
For 檔案名稱(N): 1 所有檔案 開啟(O) 取消

二維碼設置 (智能櫃螢幕右下方所顯示的二維碼)

1. 從主選單選擇「Basic Settings」
2. 在次選單中點選「Social Media Qrcode」選項

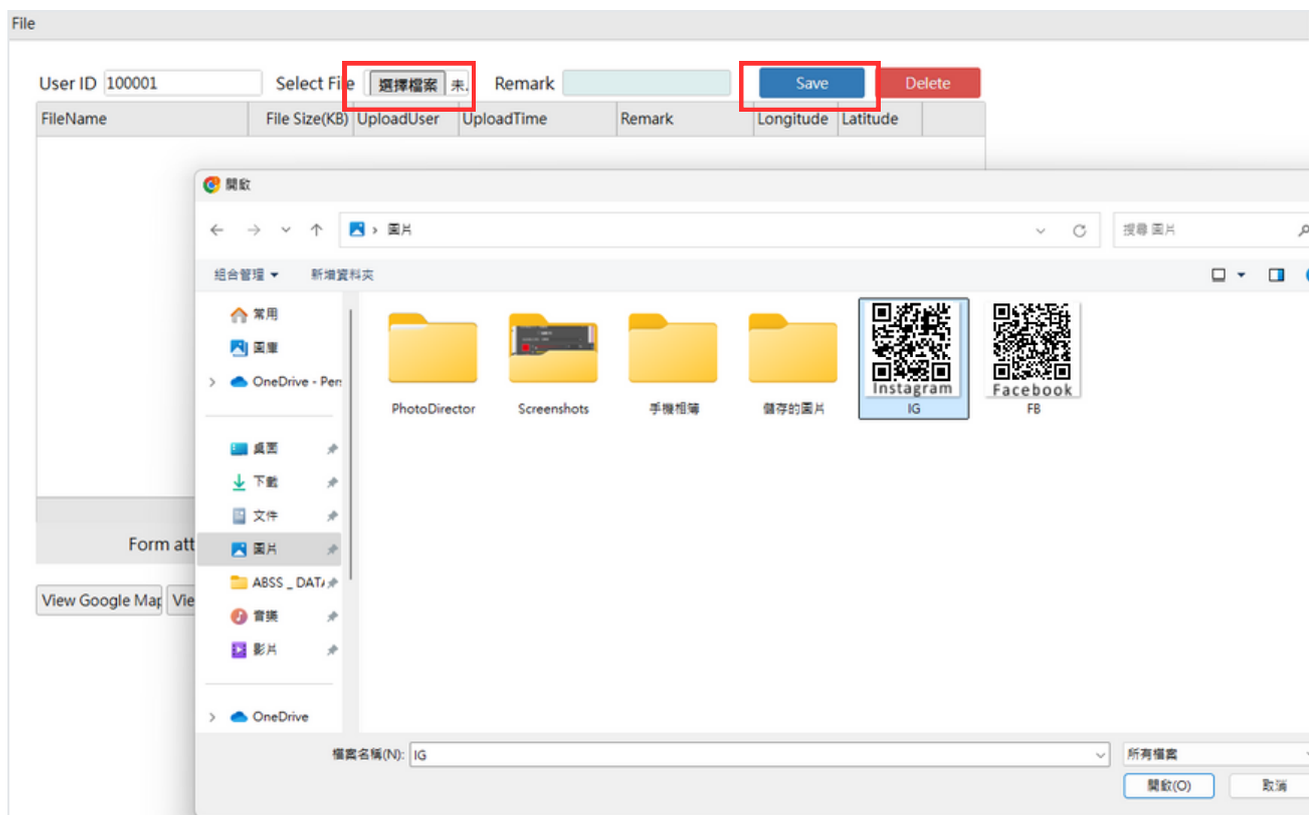


3. 點選需要插入檔案的欄位，然後點擊「File」按鈕



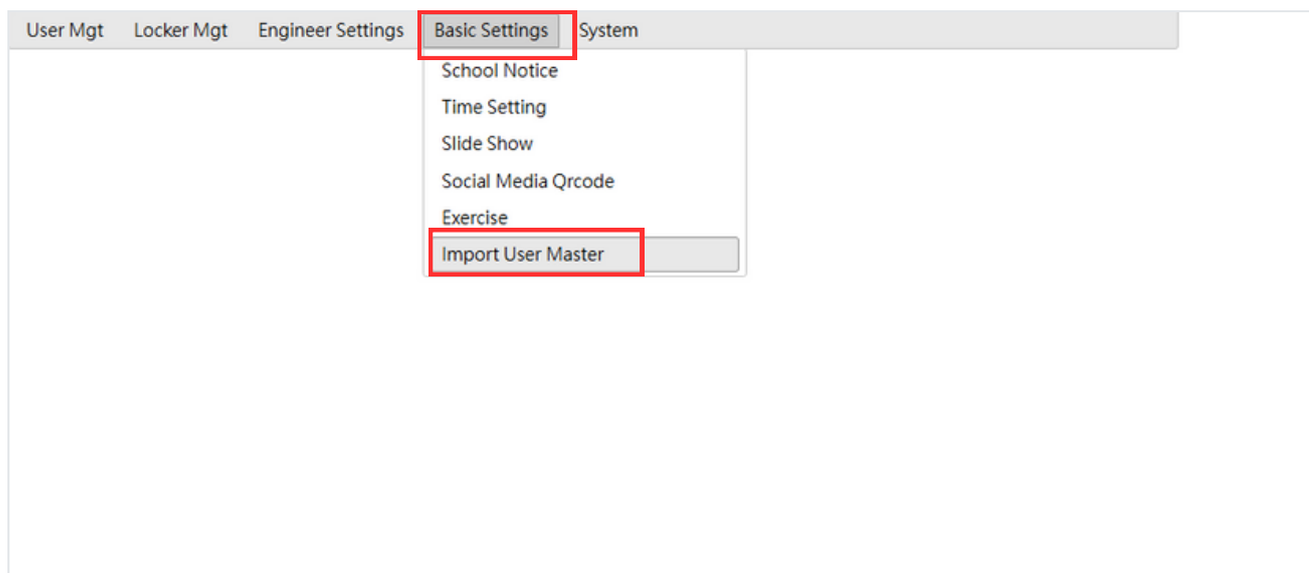
二維碼設置

4. 在彈出的視窗中，點擊「選擇檔案」按鈕，並選擇需要上傳的檔案
 5. 插入檔案後，點擊「Save」按鈕保存設定
- 相片格式：JPG/PNG
 - 相片像素：100x100

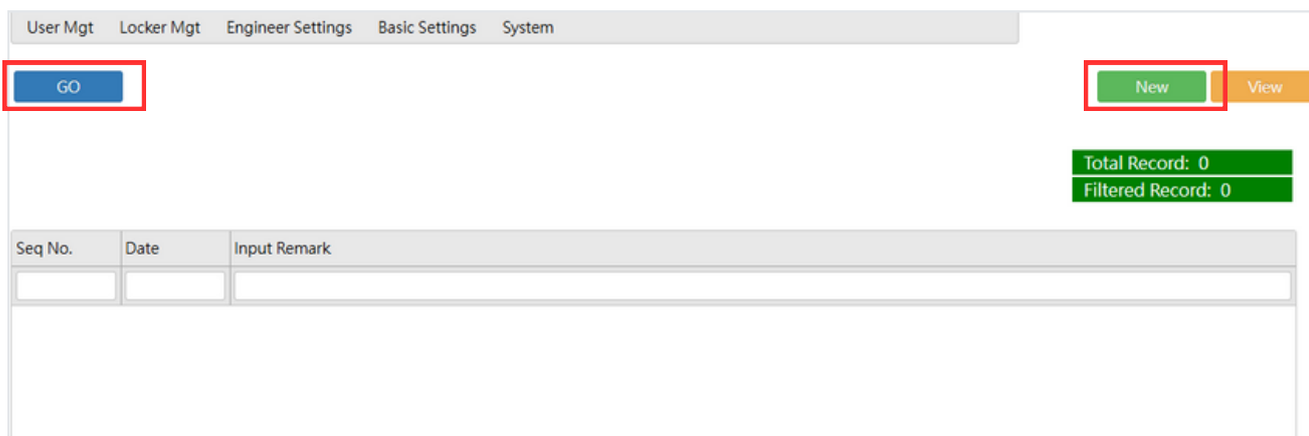


批量導入用戶資料

1. 從主選單選擇「Basic Settings」
2. 在次選單中點選「Import User Master」選項



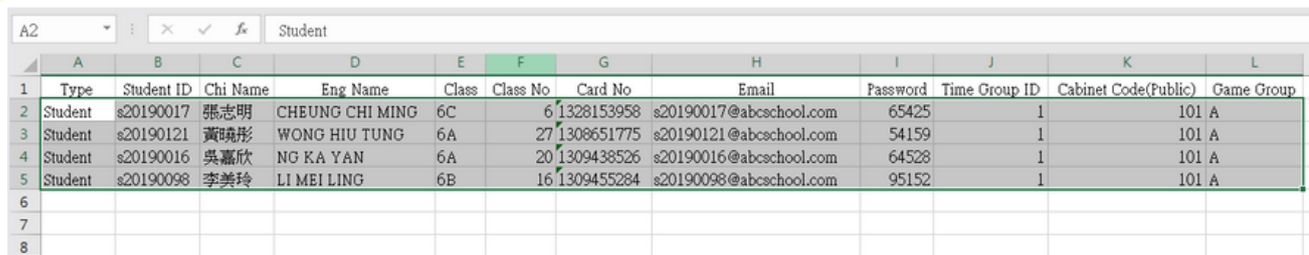
3. 點擊「Go」按鈕，系統將顯示已導入的用戶資料
4. 點擊「New」按鈕，進入新增頁面



系統自動生成序號及當日日期

批量導入用戶資料

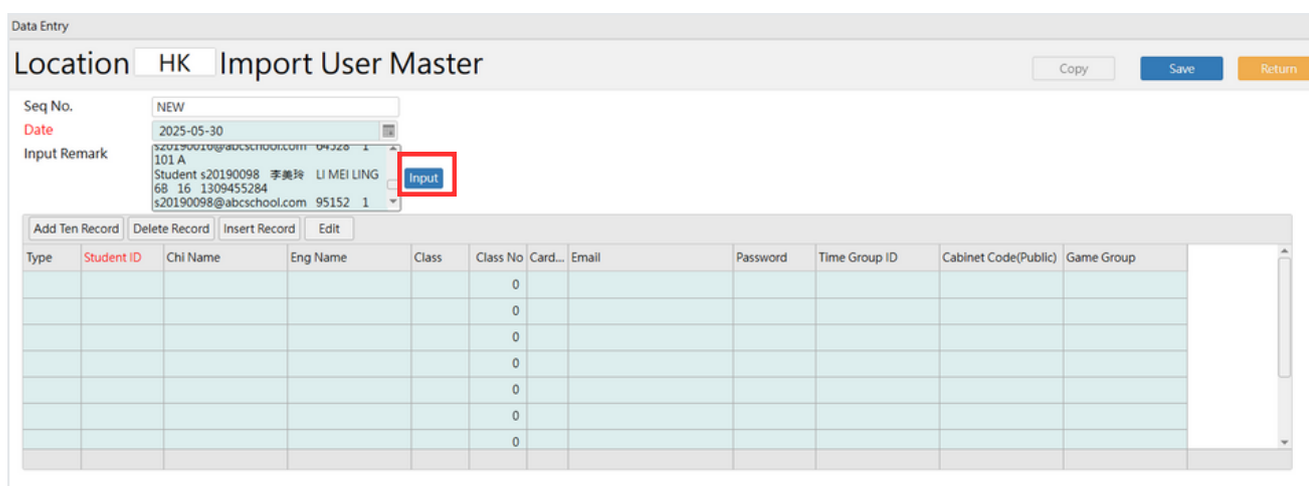
前期準備：在Excel中整理好學生資料，格式如下：



1	Type	Student ID	Chi Name	Eng Name	Class	Class No	Card No	Email	Password	Time Group ID	Cabinet Code(Public)	Game Group
2	Student	s20190017	張志明	CHEUNG CHI MING	6C	6	1328153958	s20190017@abcschool.com	65425	1	101	A
3	Student	s20190121	黃曉彤	WONG HIU TUNG	6A	27	1308651775	s20190121@abcschool.com	54159	1	101	A
4	Student	s20190016	吳嘉欣	NG KA YAN	6A	20	1309438526	s20190016@abcschool.com	64528	1	101	A
5	Student	s20190098	李美玲	LI MEI LING	6B	16	1309455284	s20190098@abcschool.com	95152	1	101	A
6												
7												
8												

5. 從Excel全選並複製整理好的資料，在系統「Input Remark」區域內貼上資料

6. 點擊「Input」 按鈕確認導入



Data Entry

Location **HK** Import User Master

Seq No. NEW

Date 2025-05-30

Input Remark
s20190017@abcschool.com 65425 1
101 A
Student s20190098 李美玲 LI MEI LING
6B 16 1309455284
s20190098@abcschool.com 95152 1

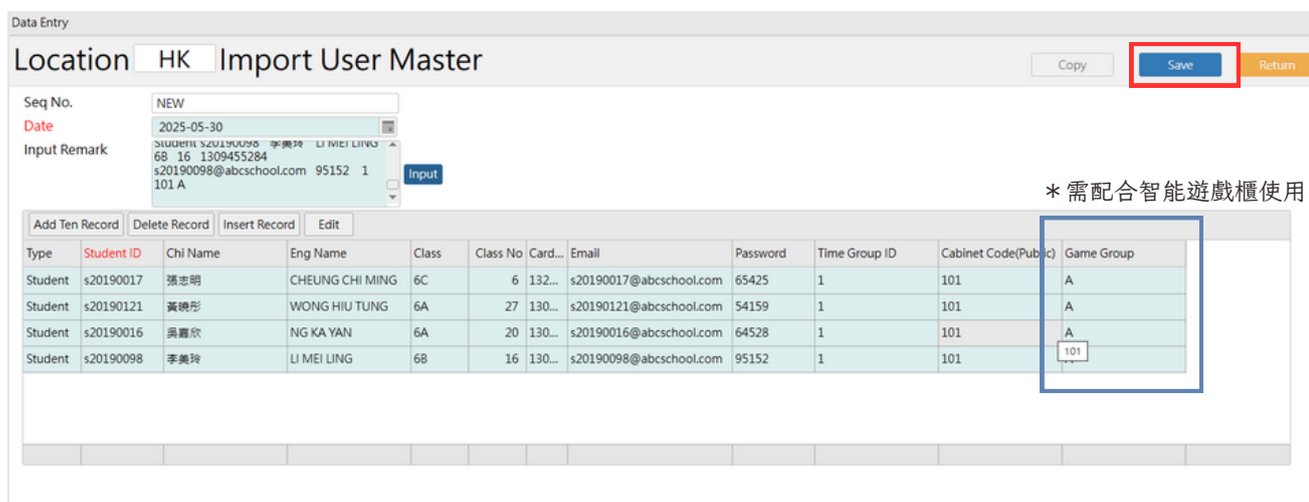
Input

Type	Student ID	Chi Name	Eng Name	Class	Class No	Card...	Email	Password	Time Group ID	Cabinet Code(Public)	Game Group
						0					
						0					
						0					
						0					
						0					
						0					
						0					
						0					

7. 導入的資料會出現在下方區域

檢查資料無誤後，點擊「Save」 按鈕保存設定

資料會導入至「User Master」



Data Entry

Location **HK** Import User Master

Seq No. NEW

Date 2025-05-30

Input Remark
Student s20190098 李美玲 LI MEI LING
6B 16 1309455284
s20190098@abcschool.com 95152 1
101 A

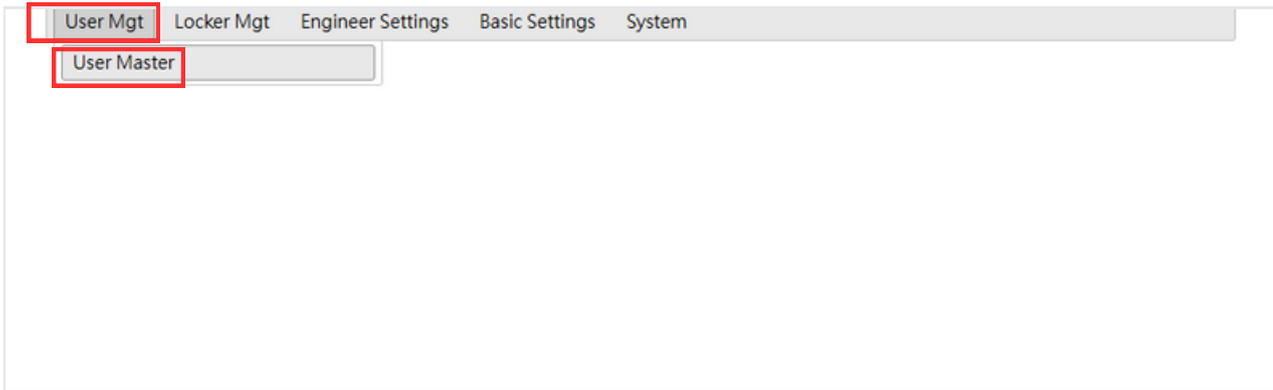
Save

* 需配合智能遊戲櫃使用

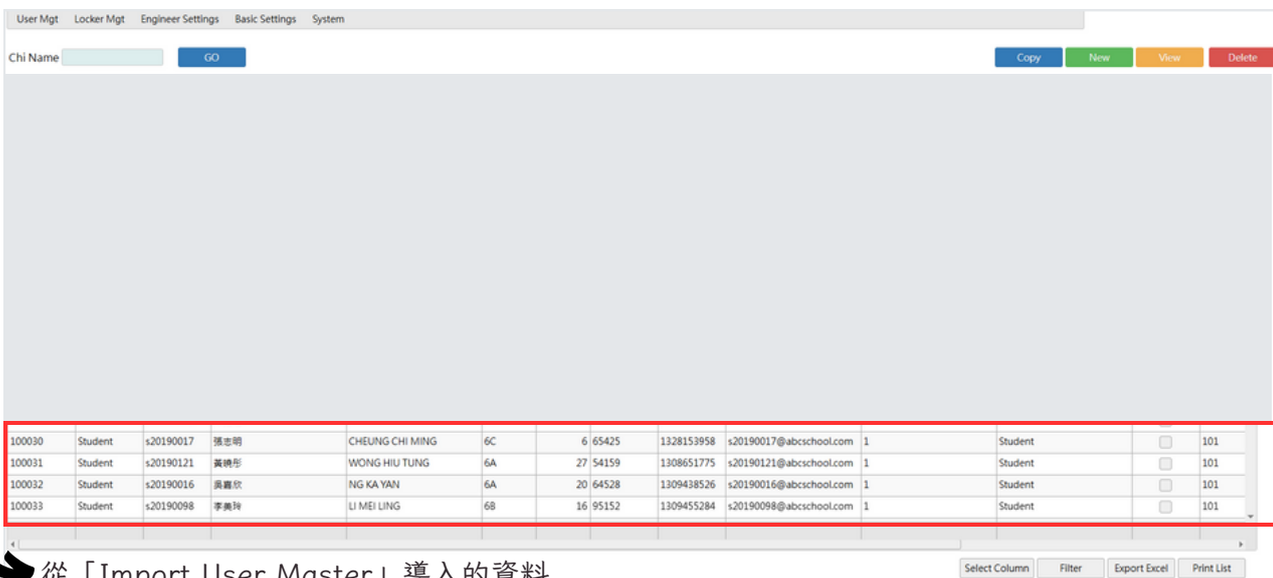
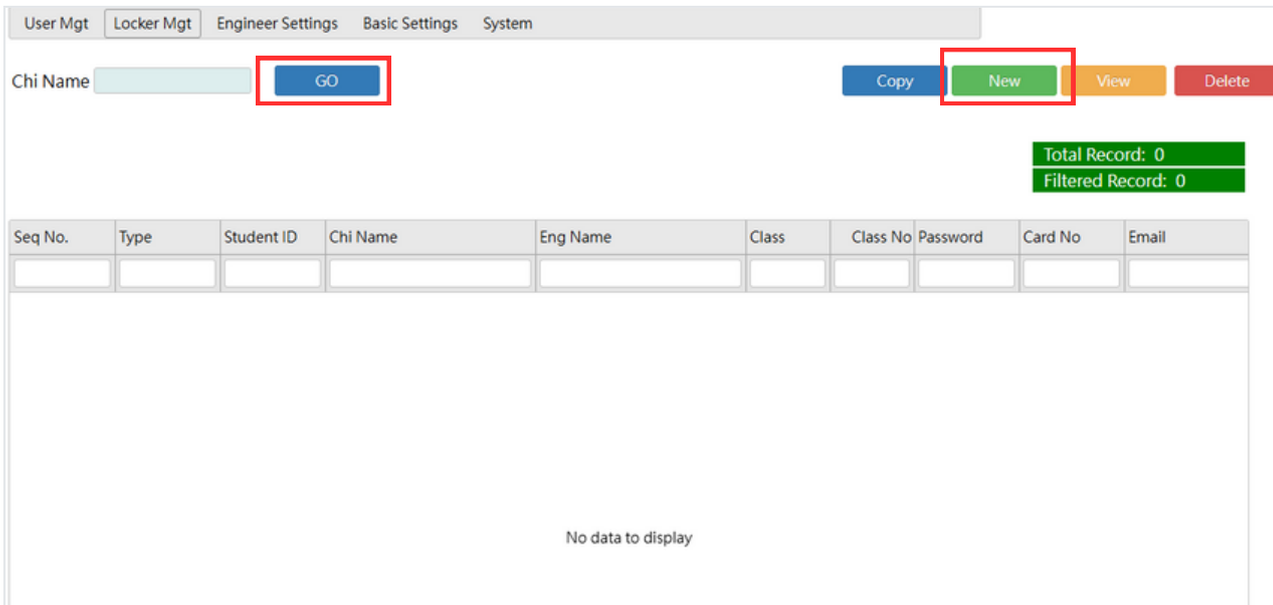
Type	Student ID	Chi Name	Eng Name	Class	Class No	Card...	Email	Password	Time Group ID	Cabinet Code(Public)	Game Group
Student	s20190017	張志明	CHEUNG CHI MING	6C	6	132...	s20190017@abcschool.com	65425	1	101	A
Student	s20190121	黃曉彤	WONG HIU TUNG	6A	27	130...	s20190121@abcschool.com	54159	1	101	A
Student	s20190016	吳嘉欣	NG KA YAN	6A	20	130...	s20190016@abcschool.com	64528	1	101	A
Student	s20190098	李美玲	LI MEI LING	6B	16	130...	s20190098@abcschool.com	95152	1	101	A

用戶權限設置

1. 從主選單選擇「User Mgt」
2. 在次選單中點選「User Master」選項



3. 點擊「Go」按鈕，系統將顯示已導入的用戶資料
4. 點擊「New」按鈕，進入新增頁面



用戶權限設置

5. 點選需要修改的用戶，然後點擊「View」查看內容

User Mgt Locker Mgt Engineer Settings Basic Settings System

Chi Name GO Copy New View Delete

Seq No.	Type	Student ID	Chi Name	Eng Name	Class	Class No.	Password	Card No.	Email	Time Group ID	Time Group Name	Administrator	Cabinet Code(Public)	Cabinet Name	Cabinet Seqno	Locker Seqno	Locker No.
100030	Student	s20190017	張志明	CHEUNG CHI MING	6C	6	65425	1328153958	s20190017@abcschool.com	1	Student	<input type="checkbox"/>	101				101
100031	Student	s20190121	黃曉彤	WONG HIU TUNG	6A	27	54159	1308651775	s20190121@abcschool.com	1	Student	<input type="checkbox"/>	101				101
100032	Student	s20190016	黃嘉欣	NG KA YAN	6A	20	64528	1309438526	s20190016@abcschool.com	1	Student	<input type="checkbox"/>	101				101
100033	Student	s20190098	李美玲	LI MEI LING	6B	16	95152	1309455284	s20190098@abcschool.com	1	Student	<input type="checkbox"/>	101				101

Select Column Filter Export Excel Print List

6. 點擊「Modify」按鈕啟用編輯功能

Data Entry

Location HK User Master Copy Modify Save Return

Seq No. 100030

Type Student

Student ID s20190017

Chi Name 張志明

Eng Name CHEUNG CHI MING

Class 6C

Class No. 6

Password 65425

Card No. 1328153958

Email s20190017@abcschool.com

Time Group ID 1

Time Group Name Student

Administrator

Cabinet 101

Code(Public)

Cabinet Name master

Cabinet Seqno 100001

Game Group A

* 需配合智能遊戲櫃使用

Add Ten Record Delete Record Insert Record Edit

Cabinet Code (Private)	Cabinet Name	Cabinet Seqno	Locker Seqno	Locker No.

7. 點擊「Save」按鈕保存設定

Data Entry

Location HK User Master Copy Modify Save Return

Seq No. 100030

Type Student

Student ID s20190017

Chi Name 張志明

Eng Name CHEUNG CHI MING

Class 6C

Class No. 6

Password 65425

Card No. 1328153958

Email s20190017@abcschool.com

Time Group ID 1

Time Group Name Student

Administrator

Cabinet 101

Code(Public)

Cabinet Name master

Cabinet Seqno 100001

Game Group A

Add Ten Record Delete Record Insert Record Edit

Cabinet Code (Private)	Cabinet Name	Cabinet Seqno	Locker Seqno	Locker No.

管理員權限設置 (管理員可使用感應卡進行緊急開啟功能)

1. 點選「New」按鈕，進入新增頁面

User Mgt Locker Mgt Engineer Settings Basic Settings System

Chi Name

Total Record: 0
Filtered Record: 0

Seq No.	Type	Student ID	Chi Name	Eng Name	Class	Class No	Password	Card No	Email

No data to display

2. 填寫管理員資料，設置對應的群組和權限

Data Entry

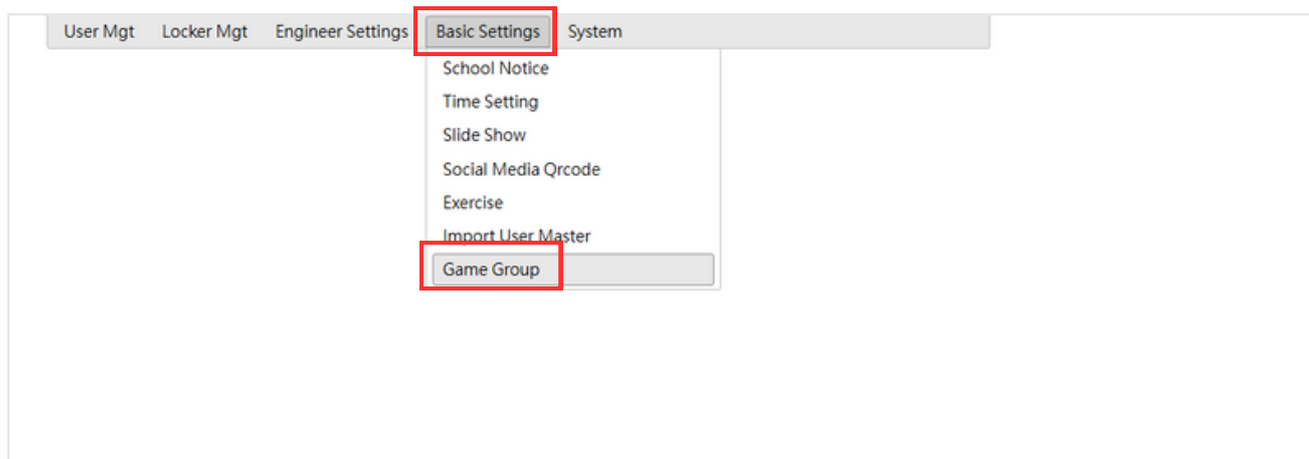
Location User Master

Seq No. Time Group ID 選擇對應時間組別
Type Time Group Name
Student ID Administrator 必須勾選
Chi Name Cabinet Code(Public) 選擇需要管理的智能櫃
Eng Name Cabinet Name
Class Cabinet Seqno
Class No Game Group
Password
Card No
Email

Cabinet Code (Private)	Cabinet Name	Cabinet Seqno	Locker Seqno	Locker No.

學生組別設置（遊戲櫃）

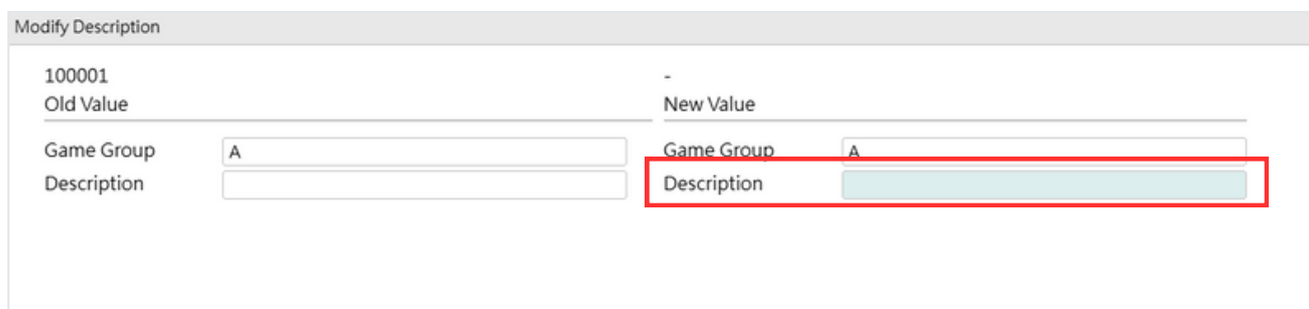
1. 從主選單選擇「Basic Settings」
2. 在次選單中點選「Game Group」選項



3. 為每個組別設定組別描述
點選需要修改的欄位，然後點擊「Modify Description」按鈕

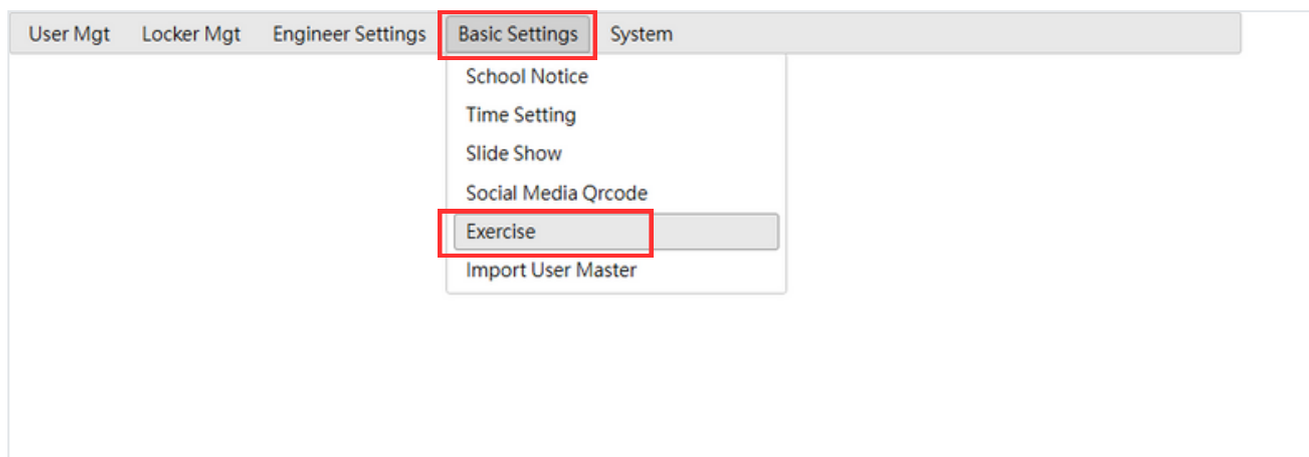


4. 輸入組別描述，然後點擊「Save」按鈕保存設定

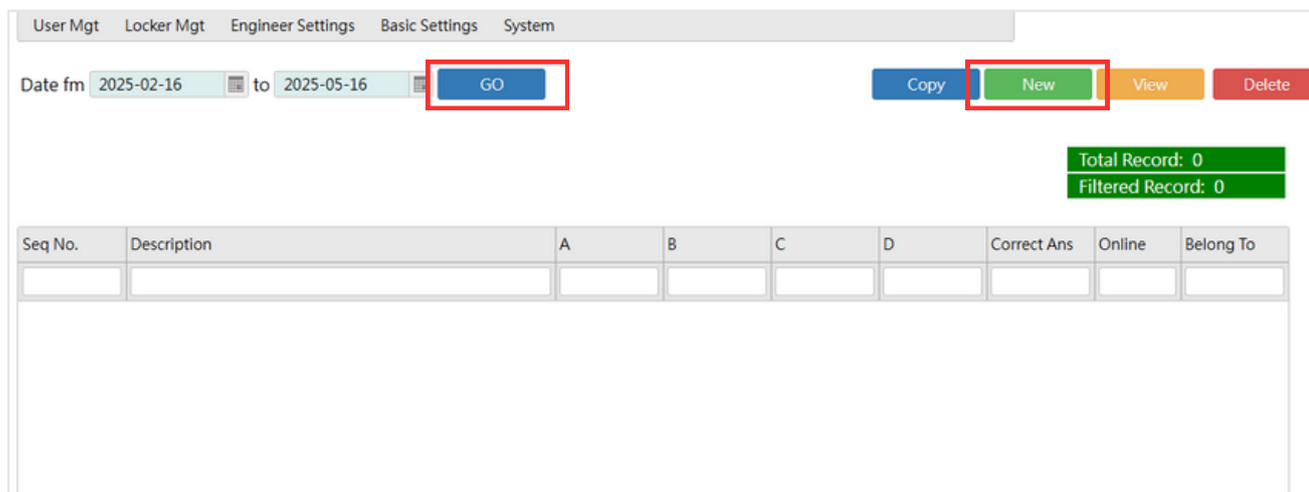


問答遊戲設置（遊戲櫃）

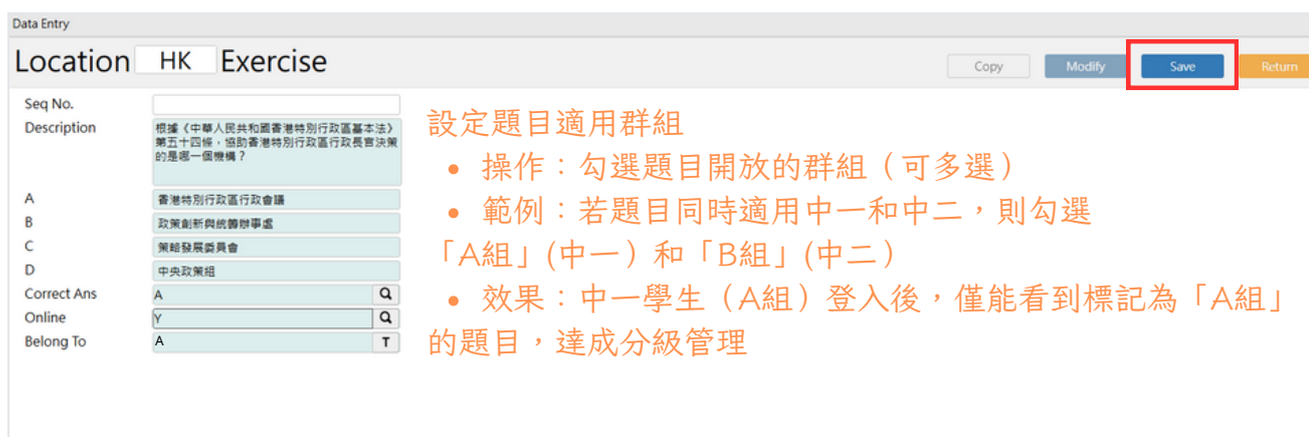
1. 從主選單選擇「Basic Settings」
2. 在次選單中點選「Exercise」選項

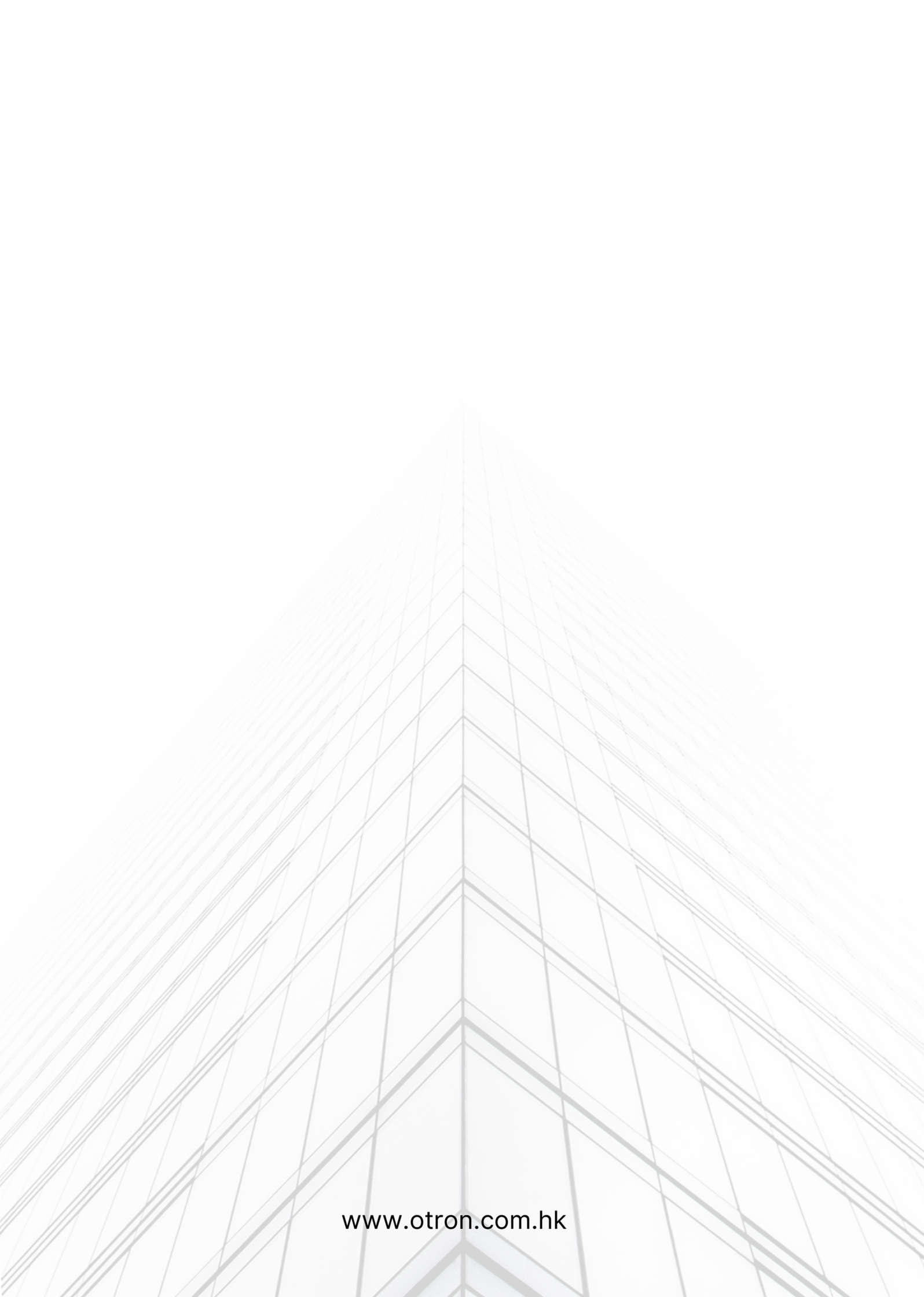


3. 點擊「Go」按鈕，系統將顯示現有的問題列表
4. 點擊「New」按鈕，進入新增頁面



5. 在新增頁面中輸入問題及答案（最少需要輸入3條問題）
完成後點擊「Save」按鈕保存設定
Online：設定該問題是否從題庫中隨機抽取
Belong To：系統支援題目難度分級，並可綁定特定學生組別的答題權限
* 管理員可預先在「User Master」中設置學生所屬的遊戲組別





www.otron.com.hk