

# QuickArch 版本比較表

| 說明   | QuickArch V10.6<br>(QuickCAD 7平台) | QuickArch 16<br>(ARES CE 2018平台) |
|--|-----------------------------------|----------------------------------|
| 開啟和儲存工業標準的 DWG、DXF   | 支援至 2008 DWG/DXF                  | 支援至 2018 DWG/DXF                 |
| 開啟和儲存 QCD 格式   | ✓                                 | ✓                                |
| 輸出 PDF/JPG/PNG/SVG/DWF 圖檔  | 透過其他外部驅動程式                        | ✓                                |
| 建築專業繪圖工具(平立剖面與面積計算等)   | ✓                                 | 新增資料庫關聯                          |
| 掣點編輯   | ✓                                 | ✓                                |
| 300個以上與 AutoCAD 相同的繪圖與編輯指令                                       | ✓                                 | ✓                                |
| 完整的配置和視埠 (圖紙空間) 作業   | ✓                                 | ✓                                |
| 滑鼠滾輪動態縮放、平移  | ✓                                 | ✓                                |
| 動態抓點、提示  | ✓                                 | ✓                                |
| 支援直覺式數值座標輸入  | 需輸入 <                             | ✓                                |
| 影線 (鋪面) 形式   | 無                                 | ✓                                |
| 支援線寬、超連結、無次數限制的 Undo 和 Redo、穿透的 http 處理                          | 部份                                | ✓                                |
| 支援全彩、漸層作業  | 無                                 | ✓                                |
| 支援局部外部參考   | 無                                 | ✓                                |
| 支援CTB/STB輸出模式  | 無                                 | ✓                                |
| 支援雙擊編輯功能、外部參考、圖塊 線上編輯  | 傳統編輯模式                            | ✓                                |
| 智慧選擇功能   | 無                                 | ✓                                |
| 提供極座標追蹤功能  | 無                                 | ✓                                |
| 新的物件圖元：MultiLine雙線、Ellipse橢圓、Spline雲形線、Table表格、Image圖像、Wipeout遮蔽 | 局部以及提供PLINE物件構成                   | ✓                                |
| 支援ADT圖元的顯示和編輯以及 ACIS R19 模型編輯功能                                  | 只有顯示                              | ✓                                |
| 支援 UniCode 萬國字元碼   | 無                                 | ✓                                |
| 無障礙樓梯，動態圖塊   | 無                                 | ✓                                |
| 動態屬性編輯   | 無                                 | ✓                                |
| 直接輸出 PDF，PDF 轉入 DWG  | 無                                 | ✓                                |
| 關聯式面積計算  | 無                                 | ✓                                |
| Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 (32/64位元)                        | 支援Win 7以下                         | ✓                                |



**柏銘富**  
GBR Co Pte Ltd.

Taiwan  
32447 桃園市平鎮區廣成街119號  
TEL : +886 3 4934499 / FAX : +886 3 4933649  
E-mail : toptec@toptec.com.tw / http://www.gbrco.net

Singapore  
Blk 22 Sin Ming Lane #08-88 Midview City, Singapore 573969  
TEL : +65 96939898 / FAX : +65 62243180

您正在想辦法簡化耗時又耗力的工作流程嗎?  
ARE you looking at simplifying your task as getting rid of the low-quality and time-consuming process?

高整合、高效率、高獲益  
High Integration · High Efficiency · High Profitability

您追求的**極致完美**始於此

PERFECT starts here

# QuickArch



**QuickArch ARES**  
專業建築模組，高效率的建築好幫手

**ARES Commander Edition**

德國工藝水準CAD鉅作 · 品質保證，簡單易學的相容工程繪圖軟體

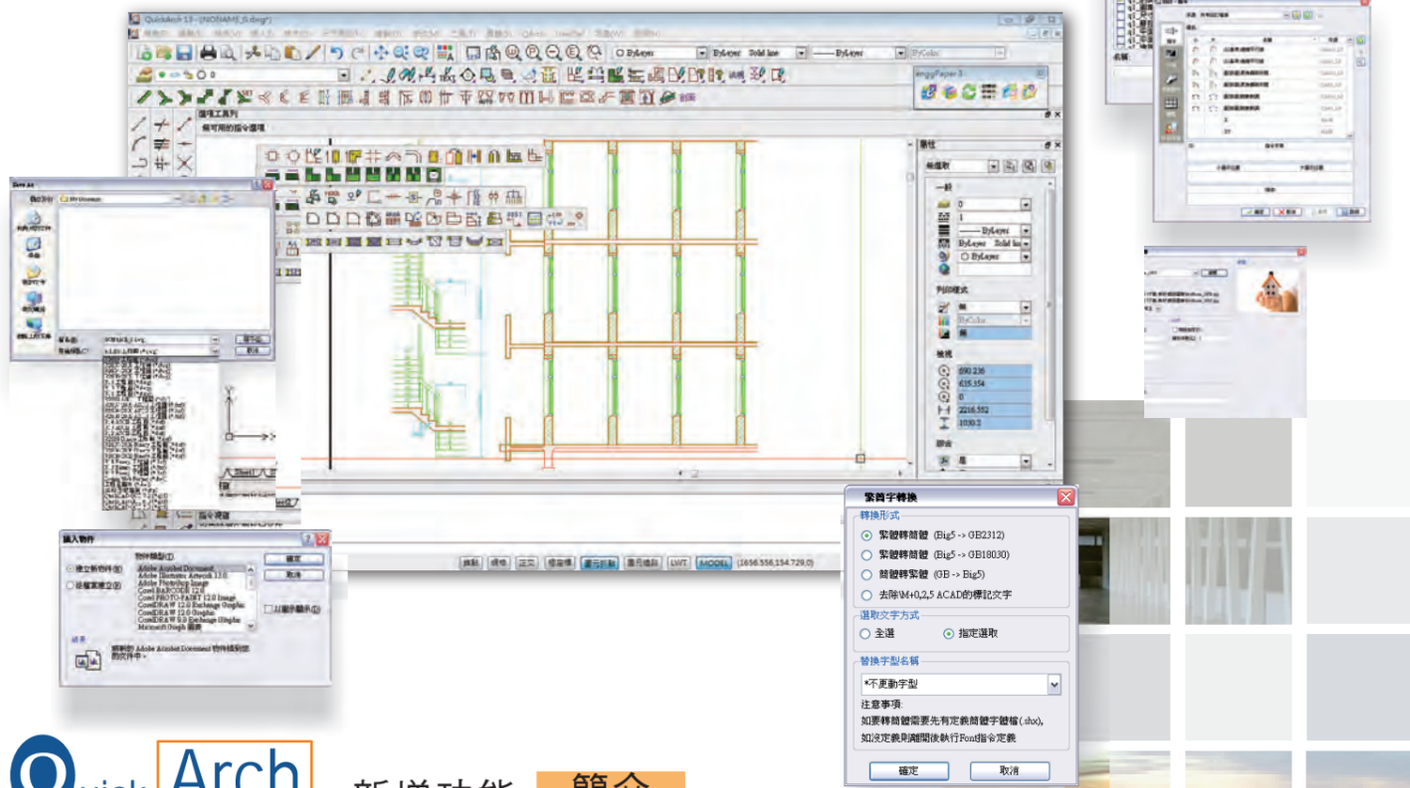
# QuickArch

台灣20年品牌 永續研發 · 品質保證

全方位  
建築CAD

# 強化功能特色

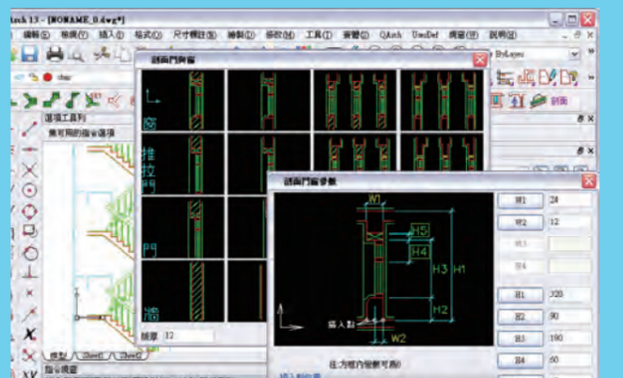
## 全新介面 專屬您的個人化設定



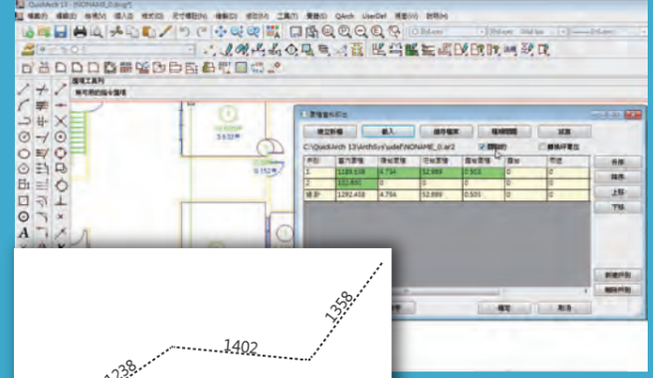
## Quick Arch 新增功能 簡介

- ACAD R12~2018 DWG / DXF / DWF 檔案格式
- 可進行應用軟體的二次開發，提供Lisp&MS C++應用開發環境
- 含express tools、免費雲端圖庫、CAD小幫手、KM會員
- 內建 PDF/SVG 輸出工具與 PDF 轉 DWG 檔
- 提供完整建築平面、立面、剖面、結構、消防水電的參數式專業建築模組
- 新增日照模擬系統
- 支援掣點模式
- 支援OLE物件(WORD、OFFICE、影像..物建動態連結)
- 支援自動檔案修復功能，避免因圖檔資料異常影響穩定度
- 支援滑鼠中鍵字定為動態平移或抓點模式
- 影像地籍描圖，山坡地坡度分析
- 動態抓點模式，屬性編輯
- 智慧型桌面編輯
- Windows化的MDI介面，可以開啟多個圖檔，不受限制
- 提供支援的工具列作業模式，使用者可以隨意將浮動工具列貼復到繪圖區四側
- 支援影像功能，可以配合圖元編輯功能Move/Copy...等指令，依使用者的繪圖需求，將影像快速編輯

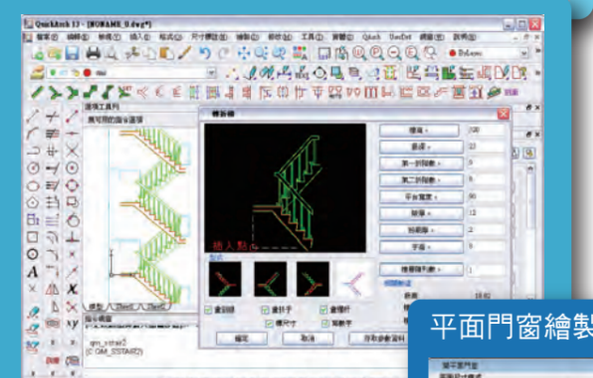
### 多樣化門窗剖面開口繪製



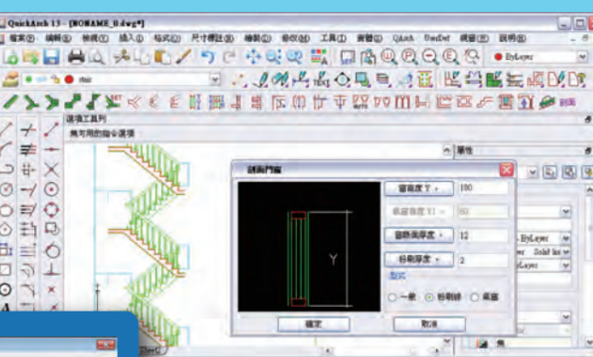
### 關聯性資料庫數據連動面積計算與步行距離繪製設計



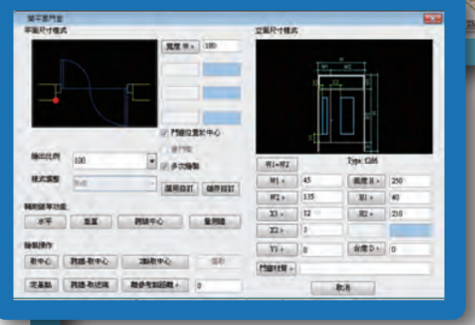
### 智慧型的樓梯剖面編輯與繪製設計



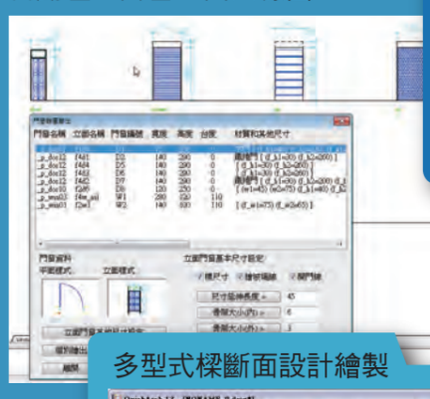
### 參數式門窗斷面設定



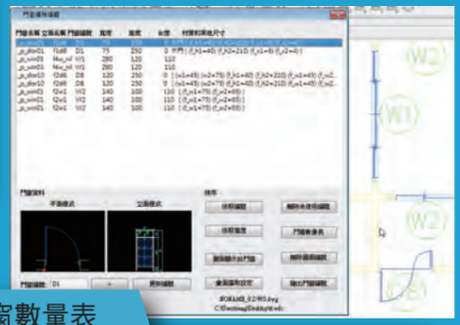
### 平面門窗繪製



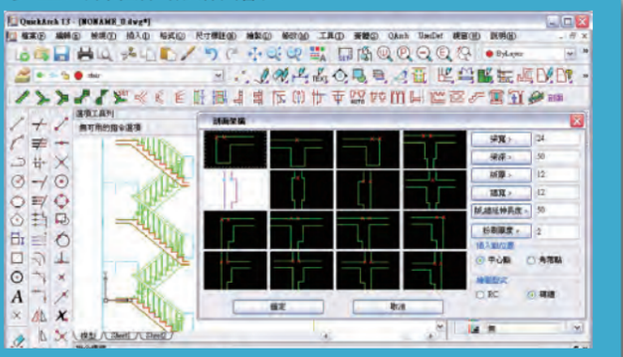
### 自動產生門窗立面大樣圖



### 門窗自動編號



### 多型式樑斷面設計繪製



### 自動產生門窗數量表

| 門窗編號 | 寬度  | 高度  | 台度  | 材質  | 數量 |
|------|-----|-----|-----|-----|----|
| D1   | 75  | 250 | 0   | 木門  | 2  |
| D2   | 140 | 290 | 0   | 鐵捲門 | 1  |
| D5   | 140 | 290 | 0   |     | 1  |
| D6   | 140 | 290 | 0   |     | 1  |
| D7   | 140 | 290 | 0   |     | 1  |
| D8   | 140 | 250 | 0   |     | 2  |
| W1   | 280 | 120 | 110 |     | 2  |