

# 用 Google 試算表快速製作 QR 碼的技巧

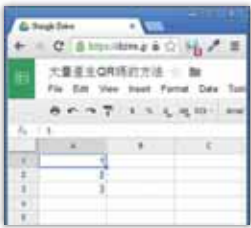
文：行政署助理總部總監（系統支援） 王偉明

**早**前，我們介紹了數個應用 QR 碼於童軍活動與行政工作的例子，並介紹了一些免費的網上工具和手機應用程式以用作產生 QR 碼。如果能把準備好的資料表一次過自動產生成相應的 QR 碼，這些工具便顯得力有不逮了。那麼，還有另一些免費易用的工具，可做到大量產生 QR 碼的功能嗎？答案是有的，而且使用方法很簡單，以下會簡單介紹這個工具的應用技巧。

## 使用工具：Google 試算表（Google Sheets）

對！你沒有看錯，用 Google 試算表就可以做到了！（註：不適用於 Microsoft Excel）

**步驟一：**在個人 Google Drive 內新增一張 Google 試算表，或可自行上載一個 Excel 試算表。



**步驟二：**在表格的第一欄中，輸入每個 QR 碼的內容<sup>1</sup>，例如示範圖中，在「A1」、「A2」及「A3」欄位分別輸入「1」、「2」及「3」。

**步驟三：**在「B1」欄位中，輸入以下方程式：

```
=image("https://chart.googleapis.com/chart?chs=150x150&cht=qr&chl=" &A1)
```

方程式結尾的「A1」為欄位，可因應資料所在的欄位作出修改。



**步驟四：**輸入方程式後，「B1」欄位會自動產生 QR 碼。你更可以藉調整「B1」欄位的大小，改變 QR 碼的大小！

**步驟五：**點選「B1」欄位，然後有如在 Microsoft Excel 的做法般，按着點選框（藍色外框）右下角的實心正方形，向下方拖曳，讓點選框向下延伸，直至到達最後一個資料欄位（圖中的例子為「B3」）才放開點選，然後「B2」及「B3」欄位會分別產生 QR 碼！調整好每個欄位的大小後，便大功告成。



## 下載使用的技巧

產生出 QR 碼的 Google 試算表可以下載到電腦，然後在 Microsoft Excel 開啟使用嗎？

由於以上方程式是由 Google 自行開發的，Microsoft Excel 並未支援，故目前無法直接用 Microsoft Excel 檢視 QR 碼。不過，我們卻找到另一個簡單的做法，讓 QR 碼也能在 Microsoft Excel 中顯示出來。詳細技巧請到以下網址，下載「QR 碼應用工作坊講義」，內有詳細講解：

[www.scouting.org.hk/workshops/qr-code-applications](http://www.scouting.org.hk/workshops/qr-code-applications)



QR碼應用工作坊

<sup>1</sup> 不接受空格及特殊符號，但可輸入中文字元。