

SVG

數位製圖！向量不失真！

優點

- 支援 CSS
 - 所以可以設定 class[]迅速批次套用樣式（字型啦、顏色啦）到眾多物件！
- 支援 font-family fallback[]
- 透過數字，精準定位物件！

Tips

<text> 內換行 每行用一個 <tspan>[]x= 都設為 <text> 的 x1，然後設 dy=1.4em 之類的¹⁾

插入超連結在物件外面包上：[即可](#) [href - SVG: Scalable Vector Graphics | MDN](#)

舊做法：

- <a> 用 xlink:href
- SVG 開頭要宣告 xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink"

☞ [Hyperlinks/Anchors Inside SVG Graphics ← Alligator.io](#)

編輯器

線上：

- ☺ Method Draw SVG Editor 好用耶！
- 原始碼編輯模式乾淨，不會亂加多餘 SVG 碼，簡直像是 SVG 界的 BlueGriffon 啊啊啊～
 - 透過 Fx/Wx 的 GhostText[]甚至還可餵到 Sublime Text 進行更方便的編輯！
 - 然後我也用瀏覽器的 Stylish 放大了原始碼編輯框的字型、設定更好看的字型
- 圖形介面也還是很方便
 - 這樣比 Google Docs 的 Draw 還好用啦！
- Janvas[]很強，更強，但進入門檻高得多

App[]

- Inkscape[]雖然是重量級向量繪圖軟體，但似乎反而不是完整支援 SVG 的語法耶

參考

- [SVG 完整教學 31 天 - OXXO.STUDIO](#)

感謝 神, 繪圖, 檔案格式

¹⁾

[4. Multiline SVG Text - SVG Text Layout \[Book\]](#)

From:

<http://ciangbrides.myds.me/dw!/imazingrace.ml/> - 資訊與網路的恩典

Permanent link:

<http://ciangbrides.myds.me/dw!/imazingrace.ml/svg?rev=1601096421>

Last update: **2020/09/26 13:00**

