

# CSS選擇器與XPath比較

🔗 [chatgpt.com/c/6879f003-4840-800f-901d-2aeaabbb1a9b](https://chatgpt.com/c/6879f003-4840-800f-901d-2aeaabbb1a9b)

以下是依據您提供的HTML標籤片段，分別用CSS選擇器和XPath表達式來定位「文章標題文字」的整理表格：

定位目標	CSS選擇器	XPath表達式
所有文章 標題文字	.r-list-container .r-ent .title a	//div[contains(@class, "r-list-container")]/div[contains(@class, "r-ent")]/div[contains(@class, "title")]/a
單一文章 標題文字 (第一筆)	.r-list-container .r-ent:first-child .title a	(//div[contains(@class, "r-list-container")]/div[contains(@class, "r-ent")]/div[contains(@class, "title")])/a)[1]

## 說明：

- CSS選擇器 `.r-list-container .r-ent .title a`  
代表在 `.r-list-container` 內的所有 `.r-ent` 中，找到 `.title` 裡的 `<a>` 標籤，即所有文章標題的連結文字。
- XPath表達式 `//div[contains(@class, "r-list-container")]/div[contains(@class, "r-ent")]/div[contains(@class, "title")]/a`  
選取含有 `r-list-container` 類別的 `<div>` 中所有 `r-ent` 的 `title` 裡的 `<a>` 元素。

如果需要，我也可以幫您寫出更精確或其他條件下的選擇器！