

CSS選擇器與XPath比較

🔗 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	<code>.r-list-container .r-ent .title a</code>	<code>//div[contains(@class, "r-list-container")]//div[contains(@class, "r-ent")]//div[contains(@class, "title")] /a</code>
單一文章標題文字 (第一筆)	<code>.r-list-container .r-ent:first-child .title a</code>	<code>(//div[contains(@class, "r-list-container")]//div[contains(@class, "r-ent")]//div[contains(@class, "title")] /a)[1]</code>

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！