## 捷運車站申請室內空氣品質標章112年檢測結果

<b>≯</b> ⊢ − <i>⊢</i> -	to line in	二氧化碳	一氧化碳	甲醛	自主管理標
站次	│ 檢測項目 │	$(CO_2)$	(CO)	(HCHO)	章等級
	法規標準	1000ppm	9ppm	0.08ppm	
	檢測站	(連續8小時值)	(連續8小時值)	(1小時值)	
1	忠孝復興站	599	0.4	0.006	優良級
2	忠孝新生站	673	0.5	0.007	優良級
	忠孝新生站	569	0.6	0.007	優良級
3	東門站	617	0.2	ND	優良級
4	南港軟體園區站	466	0.3	0.009	優良級
5	中正紀念堂站	494	0.8	0.011	優良級
6	台電大樓站	556	0.9	0.008	優良級
7	市政府站	596	0.9	ND	優良級
8	南港展覽館站	533	0.6	0.006	優良級
	南港展覽館站	649	1.0	0.009	優良級
9	松山機場站	477	0.5	0.007	優良級
10	民權西路站	558	0.3	ND	優良級
	民權西路站	587	1.2	ND	優良級
11	大安站	605	0.7	ND	優良級
	大安站	679	0.3	ND	優良級
12	古亭站	621	1.9	0.02	優良級
13	七張站	552	0.3	ND	優良級
14	府中站	664	0.7	ND	優良級
15	西門站	585	0.9	ND	優良級
	西門站	539	0.2	0.02	優良級
16	板橋站	529	0.2	ND	優良級
	板橋站	512	0.2	ND	優良級
17	小南門站	501	0.4	ND	優良級
18	台北車站	719	0.7	ND	優良級
	台北車站	795	0.6	ND	優良級
	台北車站	761	0.3	0.02	優良級
19	中山站	670	0.7	ND	優良級
	中山站	668	0.2	ND	優良級
20 借註:	大橋頭站	588	0.3	0.03	優良級

## 備註:

<sup>1.</sup>各站定檢總數係依據公告場所室內空氣品質檢驗測定管理辦法之管制室內空間面積大小 辦理檢測。

<sup>2.</sup>ND(未檢出)係指數值低於儀器、檢測方法之偵測極限。