

- 環保車型查詢
- 綠色車輛指南網首頁
- 環保署首頁
- 空保處首頁
- 移動污染源管制網首頁
- 歷年汽機車審驗資料
- 綠色車輛介紹
- 電動自行車
- 電動輔助自行車
- 電動機車
- 油電混合車
- 各國綠色車輛資訊
- 美國環保署
- 英國車輛認證署
- 澳洲運輸及區域服務
- 紐西蘭交通署
- 英國運輸與環境機構
- 綠色運具資訊查詢
- 綠色運輸系統教育宣導網
- 電動車輛產業網



2014年環保車評選結果出爐，共計有8款油電混合動力(HYBRID)車，7款汽油汽車，1款柴油汽車及13款機車入選為2014年環保車，環保署已公布南網」(<http://greencar.epa.gov.tw/>)，民眾可上網查詢，購車時可選購低排放、低噪音及低油耗的環保車，為環境品質盡一份心力。環保署表示，環保車評量的方式是依據車輛的排氣污染、噪音及油耗等對環境友善程度，將其各分為11級，車輛必須符合各項環境友善程度評比至分不得低於21級分的才能入選為環保車。該署針對2014車型年之228款汽油汽車、72款柴油汽車及131款機車進行評選，入選的環保車型包括TOY 1.5等8款油電混合動力車、AUDI A3 1.4T等7款汽油汽車、AUDI A4 2.0 TDI柴油汽車1款及光陽 Easy 100、三陽 GTevo125等13款機車，各為列。

為易於展現、比較車輛對環境影響程度，以當今銷售車輛影響環境之空氣污染物(CO、NMHC、THC、NOx、PM、PN、黑煙)排放，溫室氣體GHG 噪音(加速噪音、原地噪音)等各項指標的表現狀況，以百分位方式均分及各項管制標準有效位數，訂定汽、柴、機車環境友善程度評量表0~10計車輛環保評量依據。

2014車型年汽車環境友善程度評量表 (汽油車)

級別	空氣污染物(g/km)					噪音dB(A)		溫室氣體 平均油耗(km/l)
	CO	NMHC	THC	NOx	PM	原地	加速	
10	0.065 ≥ CO	0.010 ≥ NMHC	0.010 ≥ THC	0.000 ≥ NOx	0.0000 ≥ PM	67 ≥ Ns	66 ≥ Na	26.1
9	0.151 ≥ CO > 0.065	0.022 ≥ NMHC > 0.010	0.029 ≥ THC > 0.010	0.008 ≥ NOx > 0.000	0.0004 ≥ PM > 0.0000	73 ≥ Ns > 67	69 ≥ Na > 66	15.5 ≤
8	0.200 ≥ CO > 0.151	0.028 ≥ NMHC > 0.022	0.033 ≥ THC > 0.029	0.010 ≥ NOx > 0.008	0.0008 ≥ PM > 0.0004	76 ≥ Ns > 73	70 ≥ Na > 69	14.0 ≤
7	0.248 ≥ CO > 0.200	0.032 ≥ NMHC > 0.028	0.040 ≥ THC > 0.033	0.015 ≥ NOx > 0.010	0.0012 ≥ PM > 0.0008	77 ≥ Ns > 76	70 ≥ Na > 69	13.1 ≤
6	0.377 ≥ CO > 0.248	0.038 ≥ NMHC > 0.032	0.050 ≥ THC > 0.040	0.028 ≥ NOx > 0.015	0.0014 ≥ PM > 0.0012	81 ≥ Ns > 77	72 ≥ Na > 70	12.2 ≤
5	0.377 ≥ CO > 0.248	0.038 ≥ NMHC > 0.032	0.050 ≥ THC > 0.040	0.028 ≥ NOx > 0.015	0.0019 ≥ PM > 0.0014	81 ≥ Ns > 77	72 ≥ Na > 70	11.0 ≤
4	0.400 ≥ CO > 0.377	0.040 ≥ NMHC > 0.038	0.051 ≥ THC > 0.050	0.030 ≥ NOx > 0.028	0.0022 ≥ PM > 0.0019	82 ≥ Ns > 81	72 ≥ Na > 71	10.1 ≤
3	0.500 ≥ CO > 0.400	0.046 ≥ NMHC > 0.040	0.061 ≥ THC > 0.051	0.031 ≥ NOx > 0.030	0.0024 ≥ PM > 0.0022	84 ≥ Ns > 82	73 ≥ Na > 72	9.0 ≤
2	0.600 ≥ CO > 0.500	0.054 ≥ NMHC > 0.046	0.070 ≥ THC > 0.061	0.040 ≥ NOx > 0.031	0.0031 ≥ PM > 0.0024	88 ≥ Ns > 84	73 ≥ Na > 72	7.3 ≤
1	0.995 ≥ CO > 0.600	0.064 ≥ NMHC > 0.054	0.110 ≥ THC > 0.070	0.080 ≥ NOx > 0.040	0.0048 ≥ PM > 0.0031	99 ≥ Ns > 88	75 ≥ Na > 73	5.5 ≤
0	CO > 0.995	NMHC > 0.064	THC > 0.110	NOx > 0.080	PM > 0.0048	Ns > 99	Na > 75	FE

註：依2013車型年汽車審驗資料整理

2014車型年汽車環境友善程度評量表 (柴油車)

級別	空氣污染物(g/km)					噪音dB(A)		
	CO	THC+NOx	NOx	PM	PN(*10 ¹¹)	黑煙(%)	原地	加速
10	0.000 ≥ CO	0.061 ≥ THC+NOx	0.020 ≥ NOx	0.0000 ≥ PM	0.0 ≥ PN	0 ≥ SW	66 ≥ Ns	67 ≥ Na
9	0.059 ≥ CO > 0.000	0.142 ≥ THC+NOx > 0.061	0.125 ≥ NOx > 0.020	0.0001 ≥ PM > 0.0000	0.1 ≥ PN > 0.0	1 ≥ SW > 0	70 ≥ Ns > 66	68 ≥ Na > 67
8	0.088 ≥ CO > 0.059	0.158 ≥ THC+NOx > 0.142	0.138 ≥ NOx > 0.125	0.0001 ≥ PM > 0.0000	0.1 ≥ PN > 0.0	1 ≥ SW > 0	71 ≥ Ns > 70	70 ≥ Na > 68
7	0.124 ≥ CO > 0.088	0.162 ≥ THC+NOx > 0.158	0.143 ≥ NOx > 0.138	0.0004 ≥ PM > 0.0001	0.1 ≥ PN > 0.0	1 ≥ SW > 0	72 ≥ Ns > 71	71 ≥ Na > 70
6	0.156 ≥ CO > 0.124	0.164 ≥ THC+NOx > 0.162	0.147 ≥ NOx > 0.143	0.0004 ≥ PM > 0.0001	0.2 ≥ PN > 0.1	1 ≥ SW > 0	73 ≥ Ns > 72	71 ≥ Na > 70
5	0.181 ≥ CO > 0.156	0.177 ≥ THC+NOx > 0.164	0.159 ≥ NOx > 0.147	0.0004 ≥ PM > 0.0001	0.3 ≥ PN > 0.2	1 ≥ SW > 0	74 ≥ Ns > 73	71 ≥ Na > 70
4	0.225 ≥ CO > 0.181	0.182 ≥ THC+NOx > 0.177	0.166 ≥ NOx > 0.159	0.0005 ≥ PM > 0.0004	0.5 ≥ PN > 0.3	1 ≥ SW > 0	75 ≥ Ns > 74	73 ≥ Na > 71
3	0.269 ≥ CO > 0.225	0.190 ≥ THC+NOx > 0.182	0.171 ≥ NOx > 0.166	0.0007 ≥ PM > 0.0005	0.7 ≥ PN > 0.5	1 ≥ SW > 0	76 ≥ Ns > 75	73 ≥ Na > 71
2	0.304 ≥ CO > 0.269	0.217 ≥ THC+NOx > 0.190	0.185 ≥ NOx > 0.171	0.0009 ≥ PM > 0.0007	1.5 ≥ PN > 0.7	1 ≥ SW > 0	77 ≥ Ns > 76	73 ≥ Na > 71
1	0.409 ≥ CO > 0.304	0.274 ≥ THC+NOx > 0.217	0.258 ≥ NOx > 0.185	0.0024 ≥ PM > 0.0009	5.8 ≥ PN > 1.5	5 ≥ SW > 1	83 ≥ Ns > 77	75 ≥ Na > 73
0	CO > 0.409	THC+NOx > 0.274	NOx > 0.258	PM > 0.0024	PN > 5.8	SW > 5	Ns > 83	Na > 75

註：依2013車型年柴油汽車審驗資料整理

2014車型年機車環境友善程度評量表

級別	空氣污染物(g/km)			噪音dB(A)		溫室氣體 平均油耗(km/l)
	CO	HC	NOx	原地	加速	
10	0.4 ≥ CO	0.0 ≥ HC	0.03 ≥ NOx	75 ≥ Ns	69 ≥ Na	58.9 ≤ FE
9	0.6 ≥ CO > 0.4	0.1 ≥ HC > 0.0	0.05 ≥ NOx > 0.03	79 ≥ Ns > 75	73 ≥ Na > 69	46.6 ≤ FE < 58.9
8	0.8 ≥ CO > 0.6	0.2 ≥ HC > 0.1	0.06 ≥ NOx > 0.05	80 ≥ Ns > 79	74 ≥ Na > 73	44.7 ≤ FE < 46.6
7	0.9 ≥ CO > 0.8	0.2 ≥ HC > 0.1	0.07 ≥ NOx > 0.06	81 ≥ Ns > 80	75 ≥ Na > 74	41.8 ≤ FE < 44.7

6	1.0 \geq CO>0.9	0.3 \geq HC>0.2	0.08 \geq NOx>0.07	83 \geq Ns>81	76 \geq Na>75	40.0 \leq FE<41.8
5	1.2 \geq CO>1.0	0.3 \geq HC>0.2	0.08 \geq NOx>0.07	84 \geq Ns>83	76 \geq Na>75	32.5 \leq FE<40.0
4	1.2 \geq CO>1.0	0.3 \geq HC>0.2	0.09 \geq NOx>0.08	85 \geq Ns>84	77 \geq Na>76	27.9 \leq FE<32.5
3	1.4 \geq CO>1.2	0.3 \geq HC>0.2	0.10 \geq NOx>0.09	88 \geq Ns>85	78 \geq Na>77	20.4 \leq FE<27.9
2	1.6 \geq CO>1.4	0.5 \geq HC>0.3	0.12 \geq NOx>0.10	90 \geq Ns>88	79 \geq Na>78	16.9 \leq FE<20.4
1	2.0 \geq CO>1.6	0.5 \geq HC>0.3	0.15 \geq NOx>0.12	94 \geq Ns>90	80 \geq Na>79	13.5 \leq FE<16.9
0	CO>2.0	HC>0.5	NOx>0.15	Ns>94	Na>80	FE<13.5

註：依2013車型年機車審驗資料整理

為即時充分揭露最新環保車參考資訊，從今年4月開始，環保署也會對前一個月取得排氣及噪音、耗能審驗合格證明的新車型進行環境友善程度評量，15日前公布在該署「綠色車輛指南網」(網址：<http://greencar.epa.gov.tw/>)，也就是說，會將新增的環保車型立刻公布，民眾只要在這個網址裡點選「綠色車輛查詢」，以「車輛種類」、「廠牌名稱」、「車型年」、「動力來源」、「排氣量」及「進口/國產車」等6個項目，就可以查詢車級分。

環保署也提出呼籲，鼓勵民眾外出通勤，可多藉由走路、騎乘自行車或搭乘大眾運輸工具等環保又健康的方式，但如果有必要用車或是買車，也請選擇低噪音、低油耗的環保車輛，一起維護環境品質。

*本網頁所公佈之各項審驗認證測試結果，為排除外界天候及路況的影響，均在控制溫度及溼度的實驗室中，由專業人員於車體動力計上依規定行車且測試過程中，車燈、車上空調系統及音響等可能影響測試結果之附屬設備皆不啟動，以客觀呈現各測試數據。

得獎名單

2014 ▾ 年環保車

汽油汽車

廠牌名稱	引擎族	車型年	車型名稱
TOYOTA	G1NZ-FXE-14	2014	TOYOTA PRIUS C 1497c.c. CVT 5D (HYBRID)
LEXUS	G2ZR-FXE-A13	2014	LEXUS CT200H 1798c.c. CVT 5D HYBRID
LEXUS	G2GR-FXE-A14	2014	LEXUS RX450H 3456c.c. CVT 5D 4WD HYBRID
LEXUS	G2AR-FSE-14	2014	LEXUS GS300H 2494c.c. CVT 4D HYBRID
LEXUS	G2GR-FXE-14	2014	LEXUS GS450H 3456c.c. CVT 4D (HYBRID)
PORSCHE	G1-970H-14	2014	PORSCHE PANAMERA S E-HYBRID 2995c.c. A8 4D
AUDI	G1-AU8V14-14	2014	AUDI A3 1.4T 1395c.c. A7 4D AUDI A3 1.4T 1395c.c. A7 4D (WITH HATCHBACK)
LEXUS	G2AR-FXE-14	2014	LEXUS ES300H 2494c.c. CVT 4D HYBRID
日產	GNHR15K-14	2014	日產 MARCH K13 FH 1498c.c. A4 5D
MERCEDES-BENZ	G9/270DEH-12	2014	MERCEDES-BENZ A180 1595c.c. A7 5D MERCEDES-BENZ A180 1595c.c. A7 5D (PACKAGE) MERCEDES-BENZ B180 1595c.c. A7 5D MERCEDES-BENZ B200 1595c.c. A7 5D MERCEDES-BENZ B200 1595c.c. A7 5D (PACKAGE)
本田	GHNR18Z11-12	2014	本田 CIVIC 1.8 VTi 1798c.c. A5 4D 本田 CIVIC 1.8 VTi-S 1798c.c. A5 4D
SUZUKI	GSK1.0ALT-14	2014	SUZUKI ALTO GLX 998c.c. A4 5D
MAZDA	G2.0J71E-13	2014	MAZDA MAZDA 6 1998c.c. A6 4D
國瑞	G2AR-FXE-14	2014	國瑞 CAMRY HYBRID G AVV50L-JEXGBR 2494c.c. CVT 4D 國瑞 CAMRY HYBRID O AVV50L-JEXVBR 2494c.c. CVT 4D 國瑞 CAMRY HYBRID Sportivo AVV50L-JEXGBR 2494c.c. CVT 4D 國瑞 CAMRY HYBRID V AVV50L-JEXVBR 2494c.c. CVT 4D
福特六和	G1.5B299-14	2014	福特六和 FIESTA B299-6V 1498c.c. A6 5D

柴油汽車

廠牌名稱	引擎族	車型年	車型名稱
AUDI	CAU4GCGLCPT-B4	2014	AUDI A4 2.0 TDI 1968c.c. CVT 4D AUDI A4 AVANT 2.0 TDI 1968c.c. CVT 5D AUDI A6 2.0 TDI 1968c.c. CVT 4D AUDI A6 2.0 TDI 1968c.c. CVT 5D

機車

廠牌名稱	引擎族	車型年	車型名稱
光陽	G100SP20-09	2014	光陽 Easy 100 SP20AE 101.7c.c. CVT 光陽 So Easy 100 SP20FB 101.7c.c. CVT 光陽 So Easy 100 SP20FE 101.7c.c. CVT 光陽 豪邁得意 Easy 100 SP20AB 101.7c.c. CVT
三陽	G125F8G-13	2014	三陽 GTevo125 FC12T3 124.6c.c. CVT 三陽 GTevo125 FC12V5 124.6c.c. CVT
山葉	G11318S-12	2014	山葉 JOG CIAO XC115SA 113c.c. CVT
山葉	G12532P-09	2014	山葉 BREEZE XC125GR 124c.c. CVT 山葉 BREEZE BS XC125HR 124c.c. CVT 山葉 BREEZE DX XC125JR 124c.c. CVT

			山葉 Breeze BS XC125LR 124c.c. CVT
			山葉 Breeze DX XC125KR 124c.c. CVT
光陽	G100SN20-07	2014	光陽 Cherry 100 FI SN20ED 101.7c.c. CVT 光陽 JR 100 FI SN20GA 101.7c.c. CVT 光陽 JR 100 FI SN20GB 101.7c.c. CVT 光陽 JR 100 FI SN20GC 101.7c.c. CVT
三陽	G125F64-14	2014	三陽 Z1 125 FG12V3 124.6c.c. CVT
光陽	G150SJ30B-12	2014	光陽 超級金牌 125 SJ25VC 124.6c.c. CVT 光陽 超級金牌 125 SJ25VD 124.6c.c. CVT
三陽	G110ASL-11	2014	三陽 mii 110 FW11T2 111.1c.c. CVT 三陽 mii 110 FW11V2 111.1c.c. CVT
三陽	G110AZA-14	2014	三陽 mii 110 FZ11U1 111c.c. CVT 三陽 mii 110 FZ11W1 111c.c. CVT
光陽	G100SE20-08	2014	光陽 MANY 110 SE22BC 111.7c.c. CVT 光陽 MANY 110 SE22BE 111.7c.c. CVT 光陽 MANY FI 110 SE22BA 111.7c.c. CVT 光陽 MANY FI 110 SE22BB 111.7c.c. CVT 光陽 VJR 110 SE22AD 111.7c.c. CVT 光陽 VJR FI 110 SE22AA 111.7c.c. CVT 光陽 VJR FI 110 SE22AC 111.7c.c. CVT
摩特動力	G125A1-14	2014	摩特動力 TIGRA AF-125BCE 124.6c.c. CVT 摩特動力 TIGRA AF-125BIE 124.6c.c. CVT
光陽	G125SR25-08	2014	光陽 G5 125 FI SR25EE 124.8c.c. CVT 光陽 G6 125 SR25FB 124.8c.c. CVT 光陽 G6 125 SR25FC 124.8c.c. CVT 光陽 G6 E 125 SR25EF 124.8c.c. CVT 光陽 RACING 125 FI SR25BA 124.8c.c. CVT
台鈴	G125W1-11	2014	台鈴 Address V125G UZ125D5 124.1c.c. CVT 台鈴 Address V125G UZ125D5Z 124.1c.c. CVT 台鈴 Address V125SS UZ125SD 124.1c.c. CVT 台鈴 MUSIC 125 UZ125X5 124.1c.c. CVT 台鈴 TEKKEN 125 UZ125DL2 124.1c.c. CVT

10042台北市中正區中華路一段83號

總機：886-2-23117722 業務聯繫窗口 | [意見信箱](#)

請使用1024*768px螢幕解析度及IE6.0以上版本瀏覽器獲得最佳網頁瀏覽環境



