伍、推動策略

表 3_新竹市第三期(115-119年)溫室氣體減量執行方案推動措施彙整表

部門	編號	推動	推動	主/協辦		115-11	9年預期效益	益/目標		推動
Ph 1 1	19HU 2016	策略	措施	機關	115	116	117	118	119	期程
能源	1	多元推展	逐年提升新竹市再生能源裝置容量。	產業發展處	提升全市 太陽 器 室 50.11MW	提升全市 太陽光電 至 51.61MW	提升全市 太陽光電 至 53.16MW	提升全市 太陽光電 至 54.76MW	提升全市 太陽光容量 至70MW	115- 119
能源	2	再生能源	逐步提升新竹科學園 區再生能源裝置容量。	新竹科學 園區管理 局	提科(部生置計) 新園竹)源量 20.2MW	提科(部生置計) 新園竹)源量 20.8MW	提科(部生置計) 新園竹)源量 21.4M	提科新分能容 新園竹)源量 22MW	提科新分能容 新園竹)源量 22.6MW	115- 119

विव गर्क	44 Bb	推動	推動	主/協辨		115-11	9 年預期效益	益/目標		推動
部門	編號	策略	措施	機關	115	116	117	118	119	期程
能源	3		逐步提升焚化廠發電量。	環境 保護局	焚化廠發 電量提升 至 1,700 Mwh	焚化廠發 電量提升 至 4,300 Mwh	焚化廠發 電量提升 至 5,000 Mwh	焚化廠發 電量提升 至 5,500 Mwh	焚化廠發 電量提升 至 5,700 Mwh	115- 119
製造	4	工業鍋爐	輔導燃煤鍋爐全面退場。	環境保護局	輔導廠家窯爐退場	輔導廠家窯爐退場	鍋爐改善施工	鍋爐改善施工	燃煤鍋爐全面退場。	115- 119
製造	5	燃料轉型	推動工業鍋爐使用低污染燃料。	環境 保護局	與廠家溝 通輔導改 善	與廠家溝 通輔導改 善	輔導廠家 完成燃爐 退場	輔導廠家 完成燃爐	工業鍋爐 100% 使 用低污染 燃料。	115- 119
製造	6	產業碳管理	輔導產業溫室氣體盤查。	新竹科學 園區管理 局	完次商體導 不	完次商體等 家廠氣輔	完次商體等 家廠氣輔	完次商體導 不	完次 商體 導家 縣 氣輔	115- 119

विव गर्क	44 Sb	推動	推動	主/協辨		115-11	9 年預期效益	益/目標		推動
部門	編號	策略	措施	機關	115	116	117	118	119	期程
製造	7		輔導園區事業建立科學基礎減量目標。	新竹科學 園區管理 局	完成 1 家 次園區 商 SBT 輔 導。	完成 1 家 次園區廠 商 SBT 輔 導。	完成 1 家 次園區 商 SBT 輔 導。	完成 1 家 次園區 商 SBT 輔 導。	完成1家 次園區廠 商SBT輔	115- 119
製造	8		新竹科學園區排放自 主管理。(以 2025 年 排放量為基準)	新竹科學 園區管理 局	減 碳 2.5 萬公頓。	減碳7萬公噸。	減碳 12 萬 公噸。	減碳 17萬 公噸。	減碳 22 萬 公噸。	115- 119
製造	9		新竹科學園區廠商廢 棄物資源循環再利 用。	新竹科學 園區管理 局	廢棄物資 源循環再 利用率達 92%。	廢棄物資 源循環再 利用率達 92.2%。	廢棄物資 源循環再 利用率達 92.2%。	廢棄物資 源循環再 利用率達 92.2%。	廢棄物資 源循環再 利用率達 92.5%。	115- 119
製造	10		新竹科學園區人才培訓。	新竹科學 園區管理 局	辦次體練說研理溫相課明計會 1 氣訓、或。	辨次體練說研理溫相課明計會。	辨次體練說研理溫相課明計會。	辨次體練說研理溫相課明計會 1 室關程會會	辨 次 體 練 說 研 課 課 調 報 課 課 報 課 報 會 。	115- 119
運輸	11	推動 綠色運輸	增設公共自行車站 點,並提升使用人次。	交通處	全市 120 個 相 質 1,260 萬使用人	全市 130 個租計 達 1,320 使 用 次。	全市 140 個 累 1,380 用 次。	全市 150 個 累 1,440 果 1,440 用 次。	全市 150 個 租 賃 站。累計 達 1,500 萬使用人 次。	115- 119

विव गर्क	46 Sh	推動	推動	主/協辨		115-11	9 年預期效益	益/目標		推動
部門	編號	策略	措施	機關	115	116	117	118	119	期程
運輸	12		推廣共享機車並提升 使用車次。 (自 113 年累計使用 車次)	交通處	累計21萬車次。	累計 22 萬車次。	累計 23 萬 車次。	累計 24 萬 車次。	累計 25 萬 車次。	115- 119
運輸	13		營造電動運具友善使 用環境。(公有停車 場)	交通處	累計 325 格電 專用 存 格 電設施 電設施。	累計 375 格電 專用 及充電設施。	累計 425 格電斯車 格位及施 電設施。	累計 575 格電 專用 存 及 電 設 施 電 設 施 。	格電動車 專用停車	115- 119
運輸	14		持續發展公共運輸系統。	交通處	市區公車 班次數達 14,300 班 次/月	市區公車 班次數達 14,400 班 次/月	市區公車 班次數達 14,500 班 次/月	市區公車 班次數達 14,600 班 次/月	班次達達	115- 119
運輸	15		智慧運輸走廊提升計畫。	交通處	1,050	減 碳 達 1,100 公頓/ 年。	減 碳 達 1,150 公頓/ 年。	減 碳 達 1,200 公噸/ 年	減 碳 達 1,214 公 頓/年。	115- 119
運輸	16		2030 市區公車全面電動化。	交通處	12 台	14 台	20 台	30 台	市區公車全面電動化。	115- 119
運輸	17		提升新竹市區公車運量。	交通處	搭乘人次 達 525 萬 人次/年	搭乘人次 達 530 萬 人次/ 年	搭乘人次 達 535 萬 人次/ 年	搭乘人次 達 540 萬 人次/ 年	搭乘人次 達 545 萬 人次/ 年	115- 119

部門	編號	推動	推動	主/協辨		115-11	9 年預期效益	益/目標		推動
即[]	細弧	策略	措施	機關	115	116	117	118	119	期程
運輸	18		導入並推動低碳交通 區。	交通處				試辦1處低 碳交通區	試辦1處低 碳交通區	115- 119
運輸	19		淘汰老舊機車並鼓勵 換購電動機車。	環境保護局	320 輛	320 輛	320 輛	320 輛	累計 113- 119 年換 購 2,500 輛	115- 119
運輸	20		改善行人通行空間。	工務處	4,000 平 方公尺。	4,000 平 方公尺。	4,000 平 方公尺。	4,000 平 方公尺。	4,000 平 方公尺。	115- 119
運輸	21		逐步汰換公務車輛為低污染運具(如油電混合動力車輛),並依充電椿設置情形提升純電動車輛比例。	行政處	公符年逐為車電輛數人者法污或動物與,換染純車	公符年逐為車電輛強人者法污或動換,換染純車	公符年逐為車電輛數合限步低輛動。	公符年逐為車電輛群為者法污或動車法者法污或動	本屬關務11面低具府一燃機公於全為運	115- 119
住商	22	公有道路路 燈節能改善	公有道路老舊耗能路 燈汰換為節能路燈。	工務處	汰 換 率 87%	汰 換 率 90%	汰 換 率 93%	汰 換 率 96%	汰 換 率 100%	115- 119
住商	23	商業鍋爐燃料轉型	推動商業鍋爐使用低 污染燃料。	環境 保護局	持續巡查 並輔導商 家改善。	持續巡查 並輔導商 家改善。	持續巡查 並輔導商 家改善。	持續巡查 並輔導商 家改善。	商業鍋爐 100% 使 用低污染 燃料。	115- 119

部門	編號	推動	推動	主/協辨		115-11	9年預期效益	益/目標		推動
- 11	%相 3 近	策略	措施	機關	115	116	117	118	119	期程
住商	24	校園能源管理	推動校園 EMS 能源 管理系統。	教育處	累校 教 728 。 EMS 理校 28 。 能系 覆 校 校 1440 連台 能系 覆 校 校 173%	累校教728 。 EMS 理校 :34 /46 =73%	累校教728 。 EMS 理校 :34 /46 =73%	累校教28 。 EMS 理校 28 。 EMS 理校 24 /46 =73%	推市小能系数 76% 新民MS 理校率	115- 119
住商	25	醫療數位轉型	推動醫療院所電子病歷。	衛生局	30%醫療院所實施電子病歷。	35%醫療院所實施 電子病 歷。	38%醫療 院所實施 電子病 歷。	40%醫療院所實施電子病歷。	45%醫療院所實施電子病歷。	115- 119
住商	26	智慧稅務	推動稅務申報E化。	机粉 句	知及繳納證 明達	書轉帳通 知及繳納	證明達	電子繳款 書轉及繳 證 明 證 明 達 24,000 件	書轉帳通 知及繳納	115- 119

केए सम	46 Rb	推動	推動	主/協辨		115-11	9 年預期效益	益/目標		推動
部門	編號	策略	措施	機關	115	116	117	118	119	期程
住商	27	住商節 備 流換 理 電管理	住商節能設備汰換。 (註:視中央補助政 策及額度滾動調整。)	產業	(1) 備 (2) 產才 (3) 清台 其設明具 隔 100 条 10 電台設。 熱 10 電。	(1) 備 (2) 產才 (3) 清台 其設明具 融 20 、 洗。 他借的 4 的	(1) 備 (2) 產才 (3) 清台 其設明具 隔 100 氣 10 電台設。 熱 10 電。	(1) 備 (2) 產才 (3) 清台 其設明具 隔 100 条 10 節台設。 熱の 氣 10 電。	(1) 設台 (2) 設具 (3) 產才 (4) 清台 (5) 節 空 備。 照 100 熱 500 氣 50 他 備 20 世 6	115- 119
住商	28		高能源用戶用電管 理。 (註:視中央補助政 策及額度滾動調整。)	產業發展處	輔等51 瓩以 上高戶 用户。	輔導51 瓩以上用戶5	輔導51 瓩以上,用戶5	輔等51瓩 上 用户 次。	累計輔導 服務業 51 瓩以用 能源用戶 20 家次。	115- 119

सिव प्रक	AA RE	推動	推動	主/協辨		115-11	9 年預期效益	益/目標		推動
部門	編號	策略	措施	機關	115	116	117	118	119	期程
住商	29		新建築導入能效制度。	都市發展處	配合中央政策推動	配合中央政策推動	配合中央政策推動	配合中央政策推動	20% 新建 建 成 效 近 建 成 效 近 建	115- 119
住商	30	建築節能	公有建築導入能效制度。	都市發展處	配合中央政策推動	配合中央政策推動	配合中央政策推動	配合中央政策推動	20%公有 建成分 致 致 致 致 致 致 致 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	115- 119
住商	31		社會住宅導入智能管理系統。	都市發展處	本自社之惟託宅更於辦(居市行會計中國及新本之中)尚興住畫央家都中市社雅預無辦宅,委住市心興宅安計	本自社之惟託宅更於辦刻中市行會計中國及新本之正。尚興住畫央家都中市社興無辦宅,委住市心興宅建	本自社之惟託宅更於辦(居市行會計中國及新本之建)尚興住畫央家都中市社功預無辦宅,委住市心興宅安計	本自社之惟託宅更於辦刻中市行會計中國及新本之正。尚興住畫央家都中市社興無辦宅,委住市心興宅建	1 住將理入計之程之報系通知。	115- 119

केर धर्म	編號	推動	推動	主/協辨		115-11	9年預期效益	益/目標		推動
部門	多用 3 近	策略	措施	機關	115	116	117	118	119	期程
					完工 638 户 将 中 必 考	عا باد باد	完工 743 户 議 中 水 考		1 + 11 ^	
住商	32		推廣住宅智慧用電。 (運用內政部建築研究所智慧管理雲平台)	都市發展處	本自社之惟託宅更於辨(居完戶議入估市行會計中國及新本之中)工,中參。尚興住畫央家都中市社雅預 6 將心考無辦宅,委住市心興宅安計88 建納評	自社之惟託宅更於行會計中國及新本興住畫央家都中市	社之惟託宅更於辦會計中國及新本之住畫央家都中市社	本自社之惟託宅更於辦刻中市行會計中國及新本之正。尚興住畫央家都中市社興無辦宅,委住市心興宅建	1 住將電用範處宅智納設。社社慧八計會區用通規	115- 119

विव गर्क	44 Sb	推動	推動	主/協辨		115-11	9年預期效益	益/目標		推動
部門	編號	策略	措施	機關	115	116	117	118	119	期程
住商	33	節能設計 與容積獎勵 制度	綠建築容積獎勵	都市 發展處	都增准面100 都增案達 危增准面300 更核,25 老危2 積2 :審案 250 :老案 62 積2 新核,達 新 2 積2 新核,達	都增准面100 都增案達 危增准面300 里核,25 老危2 積2 :審案 章 : 准面加 :老案 章 20 m²	100 m ² 都更:新 增核准 2	都增准面100 都增案達 危增准面300 更核,25 老危2 積元 :審案 250 光卷 2 積元 300 :老案 章 300 : 表案 章 300 : 表录 章 300 :	以上(基 地面積 1,500m ²) 新建物均	115- 119
住商	34		都市及建築設計節能 準則在地化。 (基準年114年)	都市發展處	累審之能設面 報通頂施建 有 9,000 m ²	累審之能設面 報通頂施建 看 10,000 m ²	累審之能設面 新通頂施建 看 11,000 m ²	累審之能設面 設遇綠或置達 12,000 m ²	審之能強通過線或置	115- 119

部門	64 Lb	推動	推動	主/協辨		115-11	9 年預期效益	益/目標		推動
可1	編號	策略	措施	機關	115	116	117	118	119	期程
住商	35	能源 查核 導書	能源訪視現場查核。	產業處	(1)類源實定次 A素白合10 A外比10 A氣值率 (2) 本能或輔指用節 40 禁燈熾格% 冷洩 % 室溫合10 稽 市源器導定戶電0 用泡燈比 氣合 內度格% 查 使設具20能落規家 鹵及泡率 不格率 冷限比 用備之	(1)频源實定次 A素白合10 A外比10 A氣值率 (2)市源器章輔指用節 40 禁燈熾格9% 冷洩 % 室溫合10 稽使設具及導定戶電0 用泡燈比 氣合 內度格0% 查用備之標20 能落規家 鹵及泡率 不格率 冷限比 本能或標示	(1) 類源實定次 》素白合10 》外比10 》氣值率(2)市源器章輔指用節40 禁燈熾格9% 冷洩 % 室溫合10 稽使設具及導定戶電0 用泡燈比 氣合 內度格9% 查用備之標20能落規家 鹵及泡率 不格率 冷限比 本能或標示	(1) 類源實定次 》素白合10 》外比10 》氣值率(2)市源器章輔指用節40 禁燈熾格9% 冷洩 % 室溫合10 稽使設具及導定戶電0 用泡燈比 氣合 內度格9% 查用備之標20能落規家 鹵及泡率 不格率 冷限比 本能或標示	類源實定次入素白合10入外比10入氣值率(2)市源器指用節40 禁燈熾格%冷洩 % 室溫合10稽使設具定戶電0 用泡燈比 氣合 內度格份 查用備之能落規家 鹵及泡率 不格率 冷限比 本能或標	115- 119

विष्ठ गर्क	44 SF	推動	推動	主/協辨		115-11	9 年預期效益	益/目標		推動
部門	編號	策略	措施	機關	115	116	117	118	119	期程
					標等 30 条點率 2 章確的 200% 能標正 100% 能貼比 100% 標正率 100%	及家 * 率贴率 100%	及家 A 率贴率 A 章確 100% 以	及家 A 率贴率 100% 標正率 100%	家次	
住商	36	推廣環保標章	拓展服務業環保標章 (包含旅館/餐館/育樂 場所/旅行業/洗衣業/ 清潔服務業/洗車服 務業等)	環境 保護局	輔導1家服務業者取得環命	輔導1家服務業者取得環保標章。	輔導1家服務環保取得章。	輔導1家服務環保取得章。	輔導1家服務業者取得環保標章。	115- 119
住商	37	校園節能輔導	推動低碳校園,定期 召開所屬學校用電檢 討會議、辦理節能輔 導、老舊設備汰換等 節能措施。	教育處	辨檢能會動以校理討輔議1及園用、導或場鼓汰及園	辨檢能會動以校理討輔議1及園用、導或次勵鼓汰	辨檢能會動以校理討輔議1及園用、導或次動放大人人人人	辨檢能會動以校理討輔議1及園用、導或次勵鼓汰電節等活,勵換	辨檢能會動以校理討輔議場及園用、導或場鼓法及園	115- 119

部門	編號	推動	推動	主/協辦機關	115-119 年預期效益/目標					
Ph 1 1	199H 2015	策略	措施		115	116	117	118	119	期程
					老舊耗能設備。	老舊耗能設備。	老舊耗能設備。	老舊耗能設備。	老舊耗能設備。	
住商	38	文化場館	推動文化場館淨零轉型,辦理溫室氣體盤查、能源健檢或節能減碳宣導活動。	文化局	(1)處屬館體 (2)化源節宣1辨市文溫盤 辦場健能導場理府化室查 理館檢減活次1 所場氣。 文能或碳動	(1)處屬館體 (2)化源節宣1辦市文溫盤 辦場健能導場理府化室查 理館檢減活次1 所場氣。 文能或碳動	(1)處屬館體 (2)化源節宣1辦市文溫盤 辦場健能導場理府化室查 理館檢減活次1 所場氣。 文能或碳動	(1)處屬館體 (2)化源節宣場辦市文溫盤 辦場健能導場理府化室查 理館檢減活次11所場氣。 文能或碳動	(1)處屬館體 (2)化源節宣場辦市文溫盤 辦場健能導場理府化室查 理館檢減活次11所場氣。 文能或碳動	115- 119

部門	編號	推動	推動	主/協辨		115-11	9 年預期效益	益/目標		推動
- 1	असा उर्राट	策略	措施	機關	115	116	117	118	119	期程
住商	39	醫療院所節電宣導	鼓勵轄內醫療院所強化與普及節電措施。	衛生局	辦理節能 減碳輔導 1場次。	辦理節能 減碳輔導 1場次。	辦理節能 減碳輔導 1場次。	辦理節能 減碳輔導 1場次。	辦理節能 減碳輔導 1場次。	115- 119
住商	40	公部門用電效率提升	提升公部門用電效率,依據行政院核定之「政府機關及學校用電效率提升計畫」 落實節電目標。	行政處	依機校率畫115以為11體率3%。 成是電升113-112期年電提。 115期年電提。	依一機校率畫目理據期關用提」標。	依一機校率畫目理據期關用提」標。最政及電升節標	依一機校率畫目理據期關用提」標。	一期政府 機關及學 校用電效	115- 119
農業	41	維持與提升自然碳匯	森林經營與管理。(新植造林)	產業發展處	新植造林 0.5 公頃。	新植造林 0.5 公頃。	新植造林 0.5 公頃。	新植造林 0.5 公頃。	新植造林 0.5 公頃。	115- 119

विव गर्क	44 Sb	推動	推動	主/協辨		115-11	9年預期效益	益/目標		推動
部門	編號	策略	措施	機關	115	116	117	118	119	期程
農業	42		海草床復育面積。	產業發展處	維持海草 床年平均 面積達 20 公頃。	維持海草 床年平均 面積達 20 公頃。	維持海草 床年平均 面積達 20 公頃。	維持海草 床年平均 面積達20 公頃。	維持海草 床年平均 面積達 20 公頃。	115- 119
農業	43	推動環境友善農業	綠色環境給付。	產業發展處	依年及查面定農度公後積。	依年及查面定農度公後積。	依年及查面定農度公後積。	依年及查面定農度公後積。	年度申報 及公所勘 查後核定	115- 119
農業	44		推廣有機耕作面積。	產業發展處	依年及查面定人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人	依年及查面定人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人	依年及查面定度的人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人	依年及查面定農度公後積。	年度申報 及公所勘 查後核定	115- 119
農業	45	推動海洋資源養護	漁民休漁計畫。	產業發展處	辦理 120 艘漁船筏 參與獎勵	辦理 120 艘漁船筏 參與獎勵	辦理 120 艘漁船筏 參與獎勵	辦理 120 艘漁船筏 參與獎勵	114-119 累計辦理 720 艘漁	115- 119

विष अर्क	編號	推動	推動	主/協辨		115-11	9年預期效益	益/目標		推動
部門	多相 3 6℃	策略	措施	機關	115	116	117	118	119	期程
					休漁計畫。	休漁計畫。	休漁計畫。	休漁計畫。	船筏參與 獎勵休漁 計畫。	
農業	46	低碳飲食與食農教育	推動食農教育。	產業發展處	辦理 地方 食 書 計畫。	辦理 地方 食 書。	辦理地方方行意計畫。	辦理地 食農 計畫。	辦理地方 食農 計畫。	115- 119
農業	47	農業機具電動化	推動農機電動化	產業發展處	配署關鼓汰農農行導農耗。	配署關鼓汰農人。	配署關鼓汰農	配署關鼓汰農人。	配署關鼓汰農合進宣勵換機。	115- 119
環境	48	城市綠美化	提升城市綠化面積。	教育處	全市10校 以上校園 綠覆率達 15%。	全市15校 以上校園 綠覆率達 15%。	全市 20 以 上校園綠 覆 率 達 15%。	全市25校 以上校園 綠覆率達 15%。	以上校園 綠覆率達 15%。	115- 119
				民政處	辦公室員 作人進 行進 養 護	辦人 作 進 養 截 養	辦公室員 在 養 養	辦人 作 進 養 截	辦公室工 作 進行 養 養	115- 119

केए सम	44 U.E.	推動	推動	主/協辦	115-119 年預期效益/目標					
部門	編號	策略	措施	機關	115	116	117	118	119	期程
					100%。	100% ∘	100%。	100%。	100%。	
				消防局	新增線化 面積 108 平方公尺	新增綠化 面積 162 平方公尺	新增綠化 面積 244 平方公尺	新增綠化 面積 366 平方公尺	新增綠化 面積 550 平方公尺	115- 119
				環境保護局	每年低碳 永續家 補助案 1 式。	每年 療 療 動 業 引 式 。	每年低碳 永續家 補助案 1 式。	每年低碳 永續家 補助案 1 式。	每年辦理 低碳園補助 案1式	115- 119
環境	49		提升廚餘回收再利用率。	環境 保護局	全年回收 再利用, 廚 餘 6,300 公 噸	全年回收 再利用, 廚 餘 6,800 公 噸	全年回收 再利用, 廚 餘 7,000 公 噸	全年回收 再利用, 廚 餘 7,200 公 噸	全年回收 再利用, 廚 餘 7,500 公 噸。	115- 119
環境	50	強化資源循 環再利用及 源頭減量	推動家戶資源回收與垃圾減量。	環境 保護局	資源回收 率 51.2%	資源回收 率 51.4%	資源回收 率 51.6%	資源回收 率 51.8%	資源回收 率 52%。	115- 119
環境	51	<i>亦 飒 咸</i> 里	推動廢漁網回收	環境 保護局	4,000 公 斤	4,000 公 斤	4,000 公 斤	4,000 公 斤	4,000 公 斤	115- 119
環境	52		推動焚化再生粒料再利用於工程。	環境 保護局	焚化再生 粒料循環 率達15%	焚化再生 粒料循環 率達20%	焚化再生 粒料循環 率達30%	焚化再生 粒料循環 率達 50%	焚化再生 粒料循環 率達 85%	115- 119

विव गर्क	44 Sb	推動	推動	主/協辨		115-11	9 年預期效益	益/目標		推動
部門	編號	策略	措施	機關	115	116	117	118	119	期程
環境	53		推動源頭減量。	環境保護局	每人每日 垃 圾 量 1.66 公斤/ 日	垃圾量	垃圾量	1	垃圾量	115- 119
環境	54		推動祭祀減量。	環境 保護局	紙處理 660 公代金額 金額 充 金額 元	紙處理頓金額。	紙處理 680 公代金額 7 金額 7	紙處理 690 公代金額 8 元 金額 8	紙處里 700 公代 金額 全額 全額 元	115- 119
環境	55	污水接管率 提升	提升污水下水道接管率。	工務處	全市接管率達24%	25%	26%	27%	28%	115- 119
環境	56	低碳旅遊	推廣綠色觀光與綠色旅遊。	城市行銷處	累積參加 小旅行人 次 達 9,800	累積參加 小旅行人 次 達 10,600	累積參加 小旅行人 次 達 11,400	累積參加 小旅行人 次 達 12,200	累積參加 小旅行人 次 達 13,000 人 次。	115- 119
環境	57	全市溫室氣 體排放量分析	縣市層級溫室氣體盤 查。	環境 保護局	1式	1式	1式	1式	1式	115- 119
環境	58	推廣 環保集點	提升新竹市環保集點 會員數。	環境 保護局	新增新竹 市環保集 點註冊會	新增新竹 市環保集 點註冊會	新增新竹 市環保集 點註冊會	新增新竹 市環保集 點註冊會	新增新竹 市環保集 點註冊會	115- 119

部門 編號	绝 毙	推動	推動	主/協辦	115-119 年預期效益/目標					
	策略	措施	機關	115	116	117	118	119	期程	
					員 300 人。	員 300 人。	員 300 人。	員 300 人。	員 300 人。	
環境	59	氣候變遷 教育與宣導	辦理氣候變遷相關培 力或宣導活動。	環境 保護局	200 人次	200 人次	200 人次	200 人次	200 人次	115- 119