蘆 竹 清

反對設置太陽能光電







[蘆竹溝反對設置太陽能光電板] 建建油的

1、歷南市北門區(溪底灣段三家小段),以此門區逐竹灣社區以廟、台 61 線以西、約軍溪启海田以 東地區,面積 20 公頃。光陰開發緊緊鄰三光墨證竹灣一百餘戶社區,離民宅最近僅約 10 公民影響。 居民居住品質,一旦發生火災更有人民傷亡之處。

2、光電器發翻修算溪出海口、北門濕地。為證件滿居民餐賴牡蠣區域。主要生計來源。由於中央、 地方政府至光電工程公司編法明確保證。於此地設置太陽能光報板不會急售存地環境、生職、或造成 水域污染

故反對於出地設置太陽能光覺板,廠商應屬上髮場停止此極或設置太陽能光質板一切施工動作。

連署人姓名	連舉人姓名	經營人姓名	連絡人姓名
167 O R	近10 署	670 to	战0瘟
130 18 35 S	楊〇珍	370惠	100 to the
B.0.	270x	房下の房 336	**教〇/聲
独自独	みの業	夏 〇 凤	颜0男
诗〇维	菱0.超	年の結 3/84	聞いる 744
480 g/1	部0美	影 O 綾	68019 NO
75.0/12 124.0/12	版O信 1	1362	深〇年

[蘆竹溝反對設置太陽能光電板] 評學經過

1、臺南市北門區(沃馬家段三家小級),與北門區歷竹選社區以南、台 61 線以明、將軍溪出海口以東地區, 南環 20 公頃。光囊開發雲梁却三光與廣竹滿一百餘戶社區, 整民宅最近偏約 10 公尺影響。居民居住品質,一旦發生火災更多人民傷亡之處。

2、光經經驗納將軍漢因海巴、助門瀛地,為麗竹滿居認發植行鳴區域,主要生計來源。由於中央、地方政府至光整工程公司無法明確保證,於此类設置太陽能光體板不會危害在地環境、生態、或造成水域污染。

故反對於由地設置太陽能光電板。廢商廠無上處場停止此趨減設置太陽能光電板一切施工動作。

座署人 英名	退 署人姓名	建器人姓名	煙署人姓名
中口忠	郭亮	可。最	到0美
100	邱0竣	740家	14064
黎〇夏	獨多新	3408	506
	翼〇鴉	SPOR	₹007 31-7
₩ O,萘,	州〇家	如0旗	 かの報
40种	4 O &	陳の街	76:0°H 30
放の事 282	好口峰	DOE	87 0 A)

發起單位:競出協匠过度互达的龍度数色

[蘆竹溝反對設置太陽能光電板] 電腦

1、臺南市地門區(漢底泰設王豪小隊),以北門區應竹滯社區以齊、台 61 線以西、將帶溪出海和以 東地區,涵積 20 公頃。光電器發露緊鄰王光里**適竹滯一**質餘戶社區,酯民宅最近任約 10 公尺影響 居民居住品質:「亞發生火災與孔人民傷亡之處。

2、光電素聚即將軍溪出海切、地門擺地,為證竹清嚴民發猶紅螺區域,主要生於來源。由於中央、 地方政制至光觀主程公司無法明確保證,於此地設置太陽龍光電板不會危害在地環境、生態、或遊成 水域污染

故反對於此地設置太陽於光端板,廢商應兩上退場停止進壓域設置太陽能光電板~~切施工動作。

	練響人姓名	连署人姓名	連署人姓名	連署人姓名
	陳心記	調のま	赖0名	為多
	親の剣	觸·0)室 -3)	颜。京	麹の表
	設の排	好の木	柯〇点	好口游
	图10次	五0段	170 0 % 360	題の是
	是〇树	ा ० की जीव	49 03後	類 O·英 315
	图为意	2003,	陳 0 幼	MOM
	格O型 326	4.4°	1 To 3	於. ○蘭
The	1500 326 ### 18#################################	タo子 Webball		命. 0篇

[蘆竹溝反對設置太陽能光電板] ※署活動

1、臺南市比門區(溪底寮段三寮小股),以先門區應竹灣社區以南、台 61 線以河、將單溪出海目以東地區,面積 20 公城。光無開發案緊鄰王光型齒竹灣一百餘戶社區,雖民宅最近僅約 10 公尺影響。 居民居住品質,一旦發生火災更有人民傷亡之處。

2、光電紫髮都將軍溪出海口、九門濕地,為蔥竹滿居民養殖紅蠟區域,主要生計來源。由於中央, 地方政府至光箋工程公司無法明確保證,於此地設置太陽能光電板不會危害在地環境、生態、或造成 水域污染

故反對於壯地設置太陽能光電极,廢商讓黑上溫揚停止此風域設置太陽能光電板上切絕工動作。

短老人姓名	短彎人姓名	连署人姓名	連署人姓名
530美	王〇耆	17.0.27	火の達
单.0 美。	\$ 0.2% 34831	# O T	数 0 服
₹0\$	1/10. L	作の第	月0年 323月
) O)	F.O. 60	TA 0.99	陳O似 106
37 0 5	彰O思 3722-12	放口板	150 Th
旗0架	類〇	特の形态	件。然
邓心果	指0度	1303年	新口魚 291

發起單位:萬位溫克對最四大的能僅致各

[蘆竹溝反對設置太陽能光電板] 轉標

- 1、臺南市地門區(溪港接段工裝小段),以北門區廣竹憑若區以南、台 61 線以西、將軍黨出海門以 緊地區,向積 20 公獎。光電開發案緊鄰王光里蘭竹滿一百餘戶程區,雖民宅該近僅約 10 公尺影響 居果居住品質,一旦發生火災更有人民傷主之處。
- 2、光電系緊能將軍溪出海口、此門濕地,為藍竹滿居民養殖牡蠣區域,主要無計來源。由於中央、 地方政府至光間工程公司無法明確保證,於此地設置太陽能光電板不會危害在地環境、生態、或造成 水域污染

故反對於炎地設置太陽龍光電板,數商證馬上退場停止危壓域設置太陽龍光氅板一切施工動作。

	; · ···· 涼署人姓名	連署人姓名	连船人艇名	連署人姓名
	井の草	#0月	宋 0 萬	\$30.R. 360
	高の劇	林成美	0 0 /2 3/2 3/2	1000
	煉.0店	林の燈	生0慧	朝の左尾
	\$ 0 pg/	抑이	光の衛	許o英 366_
!	改合限	顔の珍	13.62	20点
!	類の	英〇與 .	40餘	1000
 	学りは 〇 1年 理位:古知遠点対決	图 0環	何 Q 村	\$\$ 0 \$\tau_0.

[蘆竹溝反對設置太陽能光電板] ※553%

1、臺南市北門區(深應察級日際小股)。以北門運運竹潛行區以南、台 61 線以函、將等淺出海口以 東地區。面積 20 公曉。光電關發案緊鄰三光里蔵竹滿一百餘戶社區。離民宅飛近僅約 10 公尺影響。 居民屆住品質。一旦發生火災更有人民傷亡之獎。

2、光電樂緊翻將軍溪出海口、此門溪地、為蘆竹海越民鬱蓮牡蠣區域,主要空計泉道。由於中央、地方政府至光霞工程公司無法明確保證,於此地設置太陽能光電板不會危害在地環境、生態、或達成水域污染。

故反對於此地設置太潔飾光電板,廠適應馬上環場停止此區域設置太陽能光電板一切施工動作。

建器人 対名	建署人姓名	連署人姓名	速器人类名
13703	503	SPO素	970B
\$ O \$6	近の線	今の慧	徳の在
经0倍	种口丛	vi O 3#/	可受
5 0 a	馬〇花	海〇鳳	Sok :
質の表	蘇口秀	好0劫	如一是
k 0.000	切の倒	的命	经多〇载
470様:	李〇秦	№○真	傑 O毅

粉匯單位:近上落房到設置去客能直放出

[蘆竹溝反對設置太陽能光電板] [2823]

1、墨南市北門區(溪底寮段三寮小段),以北灣區匯竹溝社區以南、台 61 線以西、將軍溪出海川以東地區,面積 20 公境。光鐵開發累緊鄰三光里蘆竹清一岩餘戶社區,縣民宅最近僅約 10 公尺影響。居民農住品質,一旦發生火災更有人民傷亡之處。

2、光電緊緊挪將家溪出海口、北門濕地,為蘆竹海層民發強牡蠣區域,主要生對來源。由於中央、 地方政府至光或工程公司無法明確保證。於此地設置太陽龍光電板不會危害在地環境、生態、或造成 水域污染

故反擬於此地設置太陽能光電板,廠濟應馬上誤場停止此區域設置太陽能光電板一切施工動作。

這署人姓名	澳署人姓名	連署人姓名	速器人姓名
以の後	黨 水主	T#OR	20發
约0柱	料0多	却〇雄	邱〇九
質点美	极口的		
1802s	:		温0份
水水の流	.黄〇静		養の海
颜 04月	自動の事	11100	(本)
Mon.	福〇科		HOE

變起單位:巴巴福拉起設区太阳推員改圖。

[蘆竹溝反對設置太陽能光電板] 調調

- 1、臺南市北門區(溪水藻與王湊小段),以允門屬蘆竹喬材區以南、台 61 線以西、將軍溪出海口以 東地區,面積 20 公時。光電開發緊緊鄰西光里嚴竹溝一時餘戶社區,離民宅最近僅約 10 公尺影響 居民居住品質,一旦發生火災更有人民傷亡之處。
- 2、光電緊緊鄰將軍溪出海口、此門漏池、為蘆竹潤居民養殖牡蠣環域,主要生計來源。由於中央、地方政府至光電工程公司無法明確保證,於此地設置太陽點光電板不會危害在地環境、生態、或造成水域污染。

数反摄於此地設置太陽龍光電板。廠商應馬上退場停止進壓減設置太陽能光電板一切滿瓦勵作。

連習人姓名	連署人姓名	逆導人姓名	壁署人姓名
华 〇、楼	力。本	等个OF?	\$ Q \$\frac{1}{2} =
野口燕	多0装了	300 gg/	和 0 教
850到	教 O 3世	幹○場	至0夏
がの鶏	外的复	後の券	野の版
· 黄 〇月 ラルリ	bp O Wys	年の新	15 ON
黄〇节	第0零	40 R	王の燮
	好创新	4108	2000
.) - 猴翅翼位:松 <u>竹</u> 题泉翅逆	兰太祖能自越費		: 39) _ []

[蘆竹溝反對設置太陽能光電板] 藥素物

1、蟹爾市地門區(溪底廣級三黨小段),以此門區屬的清社區以南、台 61 線以西、將軍溪出海田以 原地區,面積 20 公頃。光電陽發累緊鄰三於虽嚴竹滿一百餘戶社區,輸民電最近僅約 10 公尺影響。 居民居作品質,一旦發生火災更有人民僚亡之虞。

2、光電器器辯論軍溪出海口、此門濕地。為蘆竹清腊民經殖牡囊區域,主要生計來源。由於中央、地方政府至光電工程公司無法明確保證,於此地設置太陽能光電板不會危害在地環境、生態、或造成水域污染。

故反對於此地設置太陽能光單板,廠商應馬上退場停止無區域設置太陽能光電板一切施工動作。

- 連署人姓名	連署人姓名	連署人姓名	连署人姓名
養の記	灰の科	· 精度の逆!	
陳〇月	15 O p	夕0	:
颜0利	瀬の竹	顏〇泰	
表。大	颜〇魚	提の何	
1.01		A ON	
250米	港夏 a 這	李.o.敏	
	%/ O√√	of 015.	