

綠-1-2、能源轉型白皮書預備會議意見處理程序流向分類表(綠能科技產業小組)

資料更新日期:2017/11/20

場次 型式 發言序 意見序 分點意見

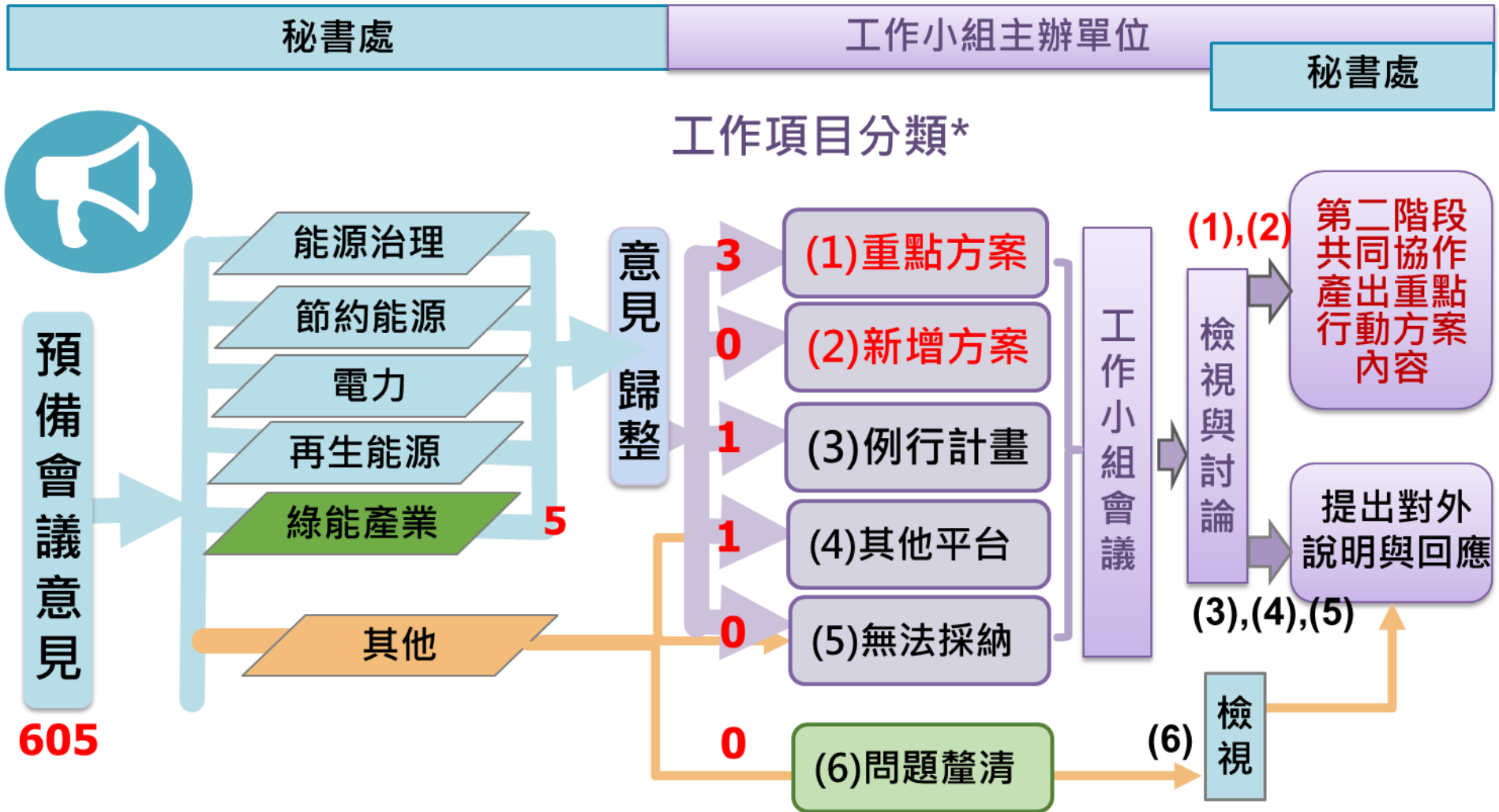
東 - 口 - 001 - 02 - 0

北-北區
中-中區
南-南區
東-東區
網-網路、傳真、
MAIL、郵寄

口-口頭
書-書面

若研提人分點意見
僅表達同一意見，
無須拆解為0
若研提人分點意見
涵蓋不同面向，則
須拆解，從1開始
編碼

預備會議民眾意見歸整方式





2

重點方案

主責

配合單位

再生能源產業推動

- 離岸風電製造產業發展在地化供應鏈推動
- 太陽光電高效率或多元化應用技術(產品)開發

經濟部(工業局)

經濟部(技術處、能源局、標檢局)

能源國家型科技計畫

- 再生能源發電之關鍵組件、模組及系統整合等技術研發
- 儲能技術與再生能源電廠輔助技術發展
- 微電網、虛擬電廠及區域智慧能源整合系統技術開發

科技部

經濟部(技術處、能源局)

1

沙崙綠能科學城綠能科技聯合研究中心及示範場域

- 建設綠能科技聯合研究中心，提供研發平台進行產品開發與人才培育
- 建設綠能科技示範場域，進行綠能技術可量產評估或技術轉移

科技部

經濟部(技術處、能源局、標檢局)

一、既有重點推動方案檢視

序號	對應方案、計畫或平台	編碼	意見	主責單位
1	再生能源產業推動計畫	中-書-003-05-0	聯合相關業界，申請集資創新	工業局
		中-書-005-03-0	國營事業體：當地產業鏈結的最大系統商，風機施工船、風機相關零件。須跨公司整合。當領頭羊。	工業局
2	科學城低碳智慧環境基礎建置計畫-公共建設部分	南-口-018-03-0	科學城只是高鐵閒置空間利用，沒有周邊區域完整的計畫，現在突然說要開兩三條新的道路，直接切過生態豐富的棲息環境，政府有沒有要面對？我們沒有看到完整性和處理。	科技部

二、新增重點推動方案檢視

無

三、納入例行執行計畫(含原盤點 174 項)或新增工作項目

序號	對應方案、計畫或平台	編碼	意見	主責單位
1	鼓勵學校開設光電產業專班(172)	中-口-027-06-0	有關綠能產業部分，我們去看現在大學就有綠能產業，也許可以更早一點，就有我們覺得可能職校就有這樣的培訓課程，或是能源的教育課程可以進來。	教育部

四、已有或納入其他平台處理、機制或程序處理

序號	對應方案、計畫或平台	編碼	意見	主責單位
1	"勞動部提供失業勞工協助措施 一、透過網路與實體服務通路，加強失業勞工就業媒合 二、協助安排參加職業訓練 三、運用就業促進措施，協助失業勞工再就業 四、協助辦理失業給付"	網-書-020-12-1	臺灣現行為了達到公正過渡，在綠能產業發展上，應考慮協助傳統電力產業勞工的過渡問題。故應設置專案輔導計畫，協助因受減煤趨勢受到影響的勞工，藉由專門的就職訓練，可轉職投入至再生能源與節能產業，將能源轉型對於就業影響降到最低。	勞動部

五、無法採納:無