

三、面對氣候變遷之艱鉅挑戰，政府結合民間各界力量共同參與減碳，經濟部、行政院國科會分別推動「綠色能源產業旭升方案」、「能源國家型計畫」，推廣綠能產業及提升能源技術；同時行政院環保署積極啟動「低碳永續家園推動方案」，強化中央與地方政府橫向與縱向協調整合，並推動地方區域層級低碳永續性自我評等分級認證，鼓勵民眾、社區、鄉鎮、城市等自發參與，落實低碳永續家園發展與營造。輔以「生態綠化」、「建築節能」、「設備節能」、「再生能源」、「綠色運輸」、「資源循環及低碳生活」、「防救災與調適」、「法律與經濟財稅工具」及「社會行為科學與評比工具」等十大運作機能，督促各地方政府成立低碳永續家園推動辦公室，共同推動低碳永續村里及社區。

(五十七) 行政院函送鄭委員天財就中央對原住民族地區之計畫型補助款不含維護費用問題所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 102 年 5 月 21 日院臺專字第 1020027638 號)

(立法院函 編號：8-3-10-208)

鄭委員就中央對原住民族地區之計畫型補助款不含維護費用問題所提質詢，經交據有關機關查復如下：

- 一、依據「中央對直轄市及縣（市）政府補助辦法」第 10 條第 1 項規定，中央對直轄市、縣（市）政府之計畫型補助款，均不含維護費用，但專案報經行政院核准者，不在此限。上開規定主要係考量中央對地方政府計畫型補助款之功能，係透過補助款之分配與運用，協助地方政府辦理各項建設計畫，中央僅為協助立場，且地方區域道路、水利設施及文化機構維護管理為地方政府權責，爰由地方政府負擔公共設施維護管理所需經費。
- 二、針對原住民族聯絡道路、簡易自來水設施等建設，經查 102 年度政府均已編列相關公共建設經費推動。至於 103 年度以後之部落聯外道路維護改善，以及部落水資源規劃及供水建設等工作，行政院原民會正研提新一期計畫或修正計畫報院，未來審查時亦將考量原住民生活需求之必要性及迫切性，優先寬列相關建設經費。

(五十八) 行政院函送陳委員其邁就防範中國大陸藉由資訊通信設備及軟體竊取我國情資問題所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 102 年 5 月 21 日院臺專字第 1020027645 號)

(立法院函 編號：8-3-10-215)

陳委員就防範中國大陸藉由資訊通信設備及軟體竊取我國情資問題所提質詢，敬答復如下：

- 一、我國資通訊產業由晶片至系統模組，均具相當技術自主能力，聯發科、瑞昱、友訊、合勤、華碩及訊舟等多家廠商均有一定之規模。另在寬頻無線產業方面，經濟部近年亦透過科技計畫與產業推動，致力提升關鍵 IC 模組技術能量。惟囿於市場及環境等因素，部分資通訊設備仍需仰賴進口。鑒於採用中國大陸產製之資訊通信設備，恐有資訊安全之虞，本院已著手蒐集中國大陸電信設備進口相關資訊，規劃研訂列管設備清單及後續配套管制措施，以防範中國