

- 二、認購綠電目的是希望透過這筆資金來發展再生能源，但目前經濟部能源局的做法僅是將這筆資金直接納入再生能源基金中，透過總體支出來說明其使用項目。一來對認購綠電者無法清楚知道其認購資金使用明細，二來現行綠電認購率低落，亦無良好的宣傳管道。
- 三、經濟部能源局應將該筆財源使用收支方向亦明列於綠電認購網站，針對再生能源基金和綠電的應用設計有效的文宣，把再生能源基金的用途講清楚，解決企業和民眾的疑慮，讓更多人願意購買綠電。

(八) 本院蔣委員萬安，鑒於今年第十六週（4月17日至23日）全國門、急診腸病毒就診人次高達8,800人，較前一週急升35%，且今年累計通報腸病毒重症已超過二十五例，顯示腸病毒疫情將於本週進入流行期。衛生福利部疾病管制署已預告第十七週將達到全國流行閾值11,000人次，正式進入腸病毒流行期。爰此，建請衛生福利部加強防疫宣導，以保障國人身體健康，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、根據疾病管制署監測資料顯示，第16週（4月17日至23日）全國門、急診腸病毒就診人次共計8,800人次，較前一週6,539人次上升35%；預估本周就將超過全國流行閾值（11,000人次）。
- 二、由於腸病毒的傳染力極強，在家庭及教育機構等處最容易傳播，不僅可經由接觸或以飛沫方式感染幼兒而造成，也可能經由接觸無症狀帶病毒家長或病人的口鼻分泌物、咳嗽、打噴嚏飛沫，或吃進被含有病毒之糞便所污染的食物而受傳染。
- 三、依據臺灣地區歷年監測資料顯示，幼童為感染併發重症及死亡之高危險群體，重症致死率約在3.8%至25.7%之間。引起腸病毒感染併發重症之型別以腸病毒71型為主，今年累計通報腸病毒重症已超過二十五例，其中就有三例確定是感染腸病毒71型。
- 四、為避免腸病毒疫情大流行，建請衛生福利部針對家長、幼童及各機關學校加強防疫宣導，以保障國人身體健康。

(九) 本院徐委員志榮，鑑於我國罹患肝病人口眾多且無法根治，尤其肝癌是10大癌症死因第2名，有一半肝癌是因慢性C肝引起，故如何有效治癒C型肝炎已成為目前政府的當務之急。日前副總統當選人陳建仁與國內肝病專家組成的研究團隊，透過科學模型，分析台灣目前C肝盛行率、慢性感染率、治癒率等流行病學資料，發現若使用國外C肝新藥，到了2030年可降低52%的C肝慢