

二、另北屯圳東光一街以南排水改善應急工程案，經查為前述第三期整治工程接續之下游未整治段，98 年 7 月「易淹水地區水患治理計畫」臺中市管區域排水北屯圳排水系統規劃報告已建議辦理拓寬，經濟部水利署將積極協助臺中市政府提報納入「易淹水地區水患治理計畫」辦理，以達該區域排水之整體治理成效。

(十一) 行政院函送魏委員明谷就彰化地區無自有水源，請經濟部水利署開發新水源以解決水源不足問題所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 101 年 12 月 18 日院臺專字第 1010080365 號)  
(立法院函 編號：8-2-12-905)

魏委員就彰化地區無自有水源，請經濟部水利署開發新水源，以解決水源不足問題所提質詢，經交據經濟部查復如下：

一、彰化地區因地理條件限制，境內無大型蓄水設施，目前自來水每日用水量約 38 萬噸，由臺中及雲林地區各支援 8 萬噸及 0.4 萬噸供應，其餘不足之 29.6 萬噸則抽取地下水供應，但為配合本院「彰化雲林地區地層下陷防治計畫」，將逐年減抽地下水，因此該地區由臺中支援之供水需求量將增加。

二、為增加彰化地區自來水水源供應穩定性並減抽地下水，經濟部水利署刻正辦理湖山水庫工程及推動烏嘴潭人工湖計畫，預計於自民國 104 年起，合計每日可增加供水 30 萬噸；另為解決該地區停水期間之飲用水問題，經濟部將督導台水公司於防汛期間辦理相關緊急供水應變措施，並審慎規劃相關管線埋設工程，適時啟動臨時供水站或派遣送水車等配套措施，以即時滿足停水期間彰化民眾用水之需。

三、為確保彰化民眾用水品質，經濟部已督促台水公司配合各項水資源開發計畫，儘速完成該地區自來水管網建置及南北自來水管連通等工程，屆時將可視用水需求進行區域供水系統彈性調度，停抽之地下水井將改供乾旱時期備援使用，以確保當地民眾之用水權益。

(十二) 行政院函送林委員鴻池就國際知名品牌服飾遭驗出含有有毒物質，建議經濟部標準檢驗局應檢討修正紡織品檢驗項目等問題所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 101 年 12 月 18 日院臺專字第 1010080367 號)  
(立法院函 編號：8-2-12-907)

林委員就國際知名品牌服飾遭驗出含有有毒物質，建議經濟部標準檢驗局應檢討修正紡織品檢驗項目等問題所提質詢，經交據經濟部查復如下：

一、經濟部標準檢驗局已針對 14 歲以下兒童使用之產品制定塑化劑、致癌性芳香胺及紡織品表面活性劑之限量值及測定方法標準。另已將嬰幼兒紡織品、成衣等商品列為應施檢驗商品，檢測「游離甲醛」、「致癌性芳香胺」等，檢驗不合格者將依商品檢驗法規定通知報驗義務人