

- 二、依據高雄小港勤指中心報告，此次路面塌陷事件位置在中鋼公司南門往東約 150 公尺處，塌陷面積長約 5 公尺、寬約 3 公尺、最深處約 1 公尺。
- 三、去（104）9 月 18 日因台電公司進行潛盾工程，導致中林路大路段大面積坍塌，預定修復時程尚在進行當中（表一），未料坍塌事件卻一再發生，顯示政府相關單位對中林路坍塌事件之處理不夠積極認真，應予以深入究責。

表一 台電潛盾工程至中林路坍塌修復預定時程表

任 務 名 稱	開 始 時 間	完 成 時 間
台電潛盾工程致中林路坍塌	2015/09/18	2018/04/15
中林路管線道路重建工程	2016/01/07	2018/04/15
管線重建	2016/01/07	2017/05/15
污水管線復舊	2016/04/15	2017/05/31
道路重建	2016/05/13	2018/04/15

資料來源/整理自台電公司

（二十六）本院顏委員寬恒，有鑑於此次梅姬颱風造成中部地區農業災害，請農委會於最短時間內完成相關農業災害清查，並且公布農業災害補助辦法，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、此次颱風造成台中霧峰的香米和香蕉受損嚴重，其中香米約佔霧峰全區約 600 公頃，遭受風災損失 3 到 5 成不等，遲發性災損須過些時後才能確認。另外霧峰區內的香蕉大概已經全毀，受損情形相當嚴重。
- 二、而此次颱風造成台中龍井區的水稻嚴重受損，因為水稻適逢抽穗期，卻因被強風侵襲後，已無法成為稻穀，也就是所謂的空砲彈，所以台中龍井區 950 公頃的水稻田已付之一炬。加上台中龍井區芝麻園將近 10 公頃還有一個星期就可收成的收穫量也因此全部泡湯，另外還有網室栽培的設備也遭受嚴重損害。建請農委會於最短時間內完成相關農業災害清查，並且提出農業災害補助辦法，以協助廣大農民進行農業災後重建。

（二十七）本院顏委員寬恒，有鑑於交通部針對 UBER 引發之問題，打算採用多元計程車方案來處理，但是在尚未與計程車工會形成共識前，實際上不宜貿然實施，應等到完全整合各方意見形成共識後，再做成相關政策規劃，特向行政院提出質詢。