

# 鳳凰颱風中央災害應變中心第 1 次工作會報紀錄

壹、時間：103 年 9 月 19 日 21 時

貳、地點：中央災害應變中心

參、主持人：毛副院長治國

記錄：郭哲男

肆、報告事項：略

伍、指揮官裁示：

- 一、這是第 1 次各分組將各種颱風不同路徑之影響進行分析，並提出對應策略，未來工作會報時，各分組請就研判分析情形提出因應對策報告，例行性工作部分請簡要重點說明即可。
- 二、颱風路徑仍有變數，氣象局及科技中心已就颱風 3 種可能之路徑，研提因應對策，未來隨著颱風愈接近臺灣，路徑會漸趨明朗，請各功能分組確實掌握颱風動態，協助地方政府做好應變準備。
- 三、颱風期間適逢週休假期，請新聞發布組通知媒體呼籲民眾做好防颱準備，儘量不要外出且避免前往山區及海邊。國家公園風景區及森林遊樂區應加強安全維護，儘早勸導民眾下山。
- 四、請經濟部提醒地方政府，對於低窪地區民眾應嚴防淹水災情，確實檢測抽水站運作情形，積極調度並預置抽水機。
- 五、本次颱風降雨可能集中於東部及南部地區，請交通工程組特別留意山區道路狀況，應視雨量狀況隨時採取預防性管制作為。另針對部分易致災道路及橋梁加強搶修機具、人員整備，落實各項警戒措施。
- 六、請農委會針對土石流潛勢溪流之保全戶，應視雨量

狀況隨時做好預防性疏散撤離與收容安置工作的準備。

- 七、請支援調度組針對本次颱風重點區域，預先完成國軍部隊災害潛勢地區兵力預置作業，隨時協助地方政府執行災害應變工作。
- 八、請經濟部及內政部密切與高雄市政府聯繫，針對氣爆復原施工現場做好各項防颱準備，隨時支援災區應變工作。
- 九、請內政部通知各警戒縣市依規定開設災害應變中心；災情查、通報人員應隨時保持警覺，如有重大災害及人員傷亡情形應立即回報。對於中央災害應變中心所通報之各項研判資料及指示辦理事項，務必轉達首長知照。

陸、副院長提示：

- 一、本次颱風路徑不確定性高，尤其是在呂宋島附近以近90度轉變方向，實為少見。在防災準備上，會因為路徑不同而有不同作為，雖然隨著颱風逐漸接近臺灣，路徑會漸趨明朗，然而仍應針對3條分析路徑各提前規劃適合之防災整備作為，尤其針對淹水及土石流災害防災因應部分，應特別加強，並請國防部提前預置兵力。
- 二、鳳凰颱風為近年來少數預測較難掌握之颱風，請大家務必提高警覺。