鳳凰颱風中央災害應變中心情資研判組建議事項表

編號:情資研判 006

號

項目	內 容
研判	民國 103 年 09 月 21 日 08 時 30 分
時間	
天氣	根據最新氣象資料顯示:
狀況	輕度颱風鳳凰21日08時30分中心位置北緯21.7度,東經120.4度,即在鵝鑾鼻的西南西方約60公里之海面上。以每小時19轉25
概述	公里速度,向北北東轉北進行。7級風暴風半徑 150公里。近中心最大風速:每秒 25公尺(約每小時 90公里),相當於 10級風。瞬
	間之最大陣風:每秒 33 公尺(約每小時 119 公里),相當於 12 級 風。
	輕度颱風 (編號第16號 國際命名:FUNG-WONG,中文譯名:鳳凰)
	第 17 報 民國 103 年 9 月 21 日 8 時 30 分發布
	22日8時
	福州 海灣 魚 魚 宝
	21日8時 7 年 9 7 年 8 古 島
	廣州山頭
	ing the state of
	東沙島南
	海 海
未來	□ 氣象防災資訊: ● 陸上警戒:臺灣各地(含綠島、蘭嶼)及澎湖地區應嚴加戒備並
災害	防強風豪雨。
分析	海上警戒:臺灣附近各海面及東沙島海面航行及作業船隻請嚴如求供。
研判	加戒備。 ● 豪雨特報:第16號颱風影響,今(21)日臺灣東南部 南部
結果	東部地區、東北部山區及中部以北山區有局部大豪雨或超大豪
	雨,東北部及北部地區有豪雨或大豪雨,中部地區有大雨或豪 雨,澎湖及馬祖有大雨發生的機率,請注意防範。

- 超大豪雨:臺東縣、花蓮縣、宜蘭縣、屏東縣、高雄市、臺南市、嘉 義縣、南投縣、臺中市、苗栗縣、新竹縣、新北市。
- 大豪雨:臺北市、桃園縣、雲林縣。
- 颱風影響,各地風雨將持續增強,室外懸掛物、招牌、圍籬及鷹架等應加強固牢,陽臺之盆景等應妥善放置,排水溝渠應加強清理。山坡地區應嚴防坍方、落石、土石流及山洪爆發,低窪地區慎防淹水、河川慎防溪水暴漲,民眾應避免進入山區及河川活動。各沿海風浪將逐漸增強,請避免前往海邊活動。

□ 坡地防災資訊

- 因應未來颱風降雨集中區域在台東 花蓮 '屏東 '高雄 '台南 '宜蘭 雲林 '嘉義 '南投 '台中 '苗栗 '新竹 '桃園 '新北等縣市,建議縣 市坡地易致災地區與道路易中斷位置,應注意颱風豪雨所造成落石、崩塌、土石流之坡地災害與道路中斷。
- 易致災道路:台9、台11、台11 甲、台20、台23、台27、台24、台26、台21、台20、台8、台18、台14、台14 甲、台7、台7甲。

□ 淹水防災資訊

 今日(21日)至明日(22日),花蓮、台東、高雄、屏東、及恆春半島、高雄氣爆災區,低窪地區必需嚴防淹水,易淹水地區內收容及 老福機構等必須做好事先預警與防災整備工作。

1.□無

2.■有,建議採行作為如下:

■ 建議事項:

- 依據中央氣象局資料顯示鳳凰颱風暴風圈從今天(21日)起開始影響台灣本島陸地,主要影響期間為今(21日)到星期一(22日)早上。
- 雨量集中地區為花蓮、台東、高雄、屏東等地區,區域內台9、台11 台11 甲 台20 台23 台27 等公路應做好防救災準備
- 隨著颱風北上,西半部地區降雨陸續增加,需注意低窪地 區強降雨可能造成的積淹水。
- 高雄氣爆災區,因排水工程仍在進行,仍須加強淹水警戒。
- 現在起風浪已逐漸影響巴士海峽及南部海域,全台應避免 海域活動及出海作業。
- 適逢週末期間,需注意加強防災宣導,避免不必要外出。包括:登山管制、下山勸導、封橋封路時機,以及預防性疏散 撤離等作為,並呼籲民眾避免前往山區海邊活動。

要建部及方府行求議會地政執事

項