



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
保安司司長辦公室
Gabinete do Secretário para a Segurança

事宜：關於立法會何潤生議員提出的書面質詢回覆

就立法會透過 2017 年 9 月 19 日第 778/E618/V/GPAL/2017 號函轉來，何潤生議員 2017 年 9 月 15 日提出，行政長官辦公室於 2017 年 9 月 19 日收到之書面質詢，經徵詢運輸工務司及警察總局之意見，統合回覆如下：

就質詢第一點內容，特區政府設立的“檢討重大災害應變機制暨跟進改善委員會”，檢視現行危機處理機制，包括氣象預報、民防工作的統籌、信息發佈的協調以及相關基礎設施的狀況，以提出未來應對危機處理的整體規劃，以加強對危機處理的協同效應，尤其在統一規劃、行動及發佈信息，以提高應對危機的能力，有效保障居民生命財產安全及維護社會和諧穩定。對此，保安範疇提出了短中長期計劃，其中，中期計劃是檢討民防法律制度，賦予必要權力，推動民防強勢統籌，成立獨立運作的、專門預防、應對和善後自然災害和安全事故的民防及應急協調局。通過立法及授權，明確賦予該協調局徵調各項救災和應對安全事故所需的設備，要求各電信營運商提供緊急訊息發送以及規定主要媒體定期優先傳送民防行動和安全事故訊息的義務等緊急權力，以確保政府在自然災害和安全事故發生時的能夠高效指揮決策並進一步提升應急救援能力。該專責部門及其相關運作制度的基本框架將爭取在今年底前提出。

就質詢第二點內容，運輸工務範疇有關部門與內地檢討和制定在極端情況下對澳的緊急後備電源保供方案，適當提高本地的發電容量，完善本地重要設施的後備發電能力，加快粵澳第三條 220 千伏輸電通道和新天然氣發電機組的建設，加強低窪地區供電設備的防範措施；要求自來水企業加強各水廠及其設施的防災措施，推進石排灣淨水廠及第四條對澳供水管道的建設，擴大本地水庫庫容、增加高位水池的容量；與各電信營運商進行檢討，研究優先恢復電力的機制、加大網絡容量、強化室外基站的物理強度、提升機樓的防洪能力以及優化大廈室內電信設施的防水設計等等，務求進一步提升本澳在應急期的水、電供應的穩定性，切實加強城市民生



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
保安司司長辦公室
Gabinete do Secretário para a Segurança

基礎設施系統的防災、抗災能力。

就質詢第三點內容，特區政府邀請了國家減災委員會專家團來澳協助對“8.23 風災”進行總結和評估工作，在總結報告中提出了推動公共安全科普宣傳教育基地建設；推動澳門公共安全應急信息網絡建設；加強防災減災知識在學校的普及；提高社區和家庭防災減災能力，依託醫院、私營部門、慈善團體等加強專兼職應急救援人員的培訓，加強緊急醫學救援技能的普及；加強專業化應急志願者隊伍建設等全面開展安全文化與素質建設的若干建議。有關報告已轉送“檢討重大災害應變機制暨跟進改善委員會”成員知悉及跟進。在保安範疇方面，將透過中期計劃所設立的民防及應急協調局，推行公民教育，建立與學校及民間團體的聯絡機制，合力推行民防宣傳教育活動，增加公眾的民防知識及提高自我保護能力，藉以減少其面對自然界或人為等民防事件時遇到的風險。

保安司司長辦公室主任

張玉英

2017 年 10 月 24 日