



## 關於立法會陳虹議員書面質詢的答覆

遵照行政長官的指示，經徵詢保安司司長辦公室及民政總署的意見，本局對立法會 2018 年 3 月 23 日第 308/E219/VI/GPAL/2018 號函轉來，陳虹議員 2018 年 3 月 19 日提出，行政長官辦公室於 2018 年 3 月 27 日收到之書面質詢，答覆如下：

去年颱風“天鴿”吹襲，給澳門社會各方面造成重大損失，特區政府災後採取多項措施，緩解澳門市民及各界的困難，積極處理善後工作，儘快地使澳門社會恢復運作，市民日常生活回復正常。風災亦造成本澳各學校不同程度的損毀。教育暨青年局災後迅速採取應變措施和行動，減輕學校及教育機構受影響的程度，以及作出適當的財政支援，務使學校及教育機構儘早恢復正常運作。

### 關注校園防災，制定多項指引

教青局一直十分重視學生及教職員的安全，關注校園防災工作建設，持續協助學校做好各項預防性工作，盡力減低自然災害對學校造成的破壞。針對學生在校園內外的活動安全，透過《學校運作指南》為學校提供多項指引，協助學校、學生及教學人員應對不同的災害和危機，相關指引包括：“熱帶氣旋、暴雨及特殊天氣情況停課時學校應關注的事項”、“學校配合空氣質量水平適當調整戶外活動/運動的指引”、“境外學術及體育活動領隊指引”、“營會活動”及“學生和教師參



與校外活動”指引、“預防校園發生擁擠踩踏事故及在人潮失控情境中的自我保護指引”及“校園危機處理”指引等。

汲取“天鴿”風災之經驗，為了有效評估學校設施於自然災害侵襲後的受損情況及提高學校預防災害的能力，教育暨青年局已制訂排查機制的指引及相關文件，及完善排查手冊內各工作表，並編制了“學校硬件設施防災指引”初稿，將配合《學校運作指南》的更新進度作發佈。對學校相關的改善工程，將透過教育發展基金作出支援。

另外，《學生輔導員手冊》內亦訂立“校園危機事故處理程序及流程”，讓相關工作人員掌握預防、處理及跟進危機事件的基本技巧和方法，隨時為學生提供輔導和協助。同時，教青局、相關部門、學生輔導服務團隊建立了“校園危機事故支援小組”，並持續為小組成員及學生輔導員舉辦校園危機處理及危機事故壓力管理等培訓，以便讓小組成員對倘在危機事件而受影響的學生及教職員工能提供有效的情緒支援及後續輔導。

### 相關部門通力合作，推動全澳整體防災規劃

為配合特區政府的全澳性整體防災規劃，教青局於 2017 年第四季啟動制定“學校防災工作指引”，以進一步加強學校全體人員的防災知識及技能，提升對災害的危機意識，“學校防災工作指引”完成後將提供學校參閱使用。並於 2018 年 4 月 16 日舉行“學校防災工作說明



澳門特別行政區政府  
Governo da Região Administrativa Especial de Macau  
教育暨青年局  
Direcção dos Serviços de Educação e Juventude

會”，向學校領導詳細介紹相關防災工作，要求學校按“學校防災工作指引”有序開展防災演習。警方亦與教育暨青年局密切聯繫及合作，為製作及修訂“學校防災工作計劃”及“幼兒、小學及中學的安全教育補充教材”提供建議，以及派員出席“學校防災工作說明會”，向學校領導講解民防應急體系工作、自救互助的資訊。

同時，教青局亦向私立教育機構(持續教育)、私立補充教學輔助中心及參與“持續進修發展計劃”機構，發佈颱風及特殊天氣期間的應對訊息，以保障相關中心和機構的學員及教職員工的安全。現正配合特區政府提出全澳性的防災整體規劃，制定相關中心和機構的防災和疏散指引，以便讓相關中心和機構跟進實施。

保安當局高度重視提高學生防災避險的知識與能力以及協助學校防災教育，在去年“天鴿”風災後，警察總局聯同海關、司法警察局、治安警察局及消防局組建恆常宣傳小組，透過不同的形式進行民防應急教育，包括前往多間學校及社團舉辦“民防應急知多啲”講座；到訪內港水浸點、受風災破壞嚴重的屋苑大廈了解情況及宣傳避險知識；到公園及廣場等居民生活區舉辦社區活動露天活動和街道宣傳等，持續強化廣大居民尤其是青少年學生應對突發公共事件的危機意識和自救意識。去年10月至今參與人數約3000名，到訪大廈約40幢。



## 加強學校防災教育，疏浚水道防患未然

災害預防及應對教育直接關係到學生的生命安全，特區政府予以高度重視，並把相關的安全知識及避險內容納入至學校教育課程之中。

“基本學力要求”因應不同教育階段學生的年齡特點及學科結構，分別將各類防災和災難應變內容滲透至各教育階段相關學科。包括幼兒教育使幼兒學生具備注意安全的意識，掌握保護自身安全的基本方法及緊急情況的求助方法；小學教育透過品德與公民科及常識科，加強小學生對家居、校園的安全常識，懂得遇暴雨、颱風等常見自然災害時的避險方法等，提升其自救能力；中學教育透過社會與人文科及自然科學科，讓中學生可以進一步瞭解常見自然災害的特點及成因，從而提出有效的預防和減災措施，並能關注和關懷災區的居民。

配合課程發展的需要，教育暨青年局正有序研發教材或補充教材等教學資源，如已出版的《品德與公民》、《澳門地理》初中補充教材，正在編制的小學《常識》等，以支援學校及教師將上述涉及安全教育的“基本學力要求”轉化至日常教學之中。

為進一步加強教師及學生對安全教育的認識，包括防災及面對災害發生時的應對知識、技能和態度，教育暨青年局正計劃編制“安全教育補充教材”，選取本澳常見災害，利用文字、照片、圖說等淺顯



澳門特別行政區政府  
Governo da Região Administrativa Especial de Macau  
教育暨青年局  
Direcção dos Serviços de Educação e Juventude

易懂方式，編撰簡要的預防、減災及應急內容，從而支援學校及教師開展安全教育工作。“教材”爭取於 2018/2019 學年供教師及學生參考使用。

為降低颱風、暴雨和天文大潮等災害對低窪區域學校造成的影響，民政總署於季前會加強對水浸黑點之渠道進行清理及疏通工作。此外，民署今年內會啟動內港加建雨水泵房及集水涵箱渠的工程，將新馬路至沙梨頭街市一帶內港沿岸的雨水，利用容量 2,200 立方米的涵箱渠收集起來，再透過泵房的強力抽水馬達排走雨水，以舒緩內港一帶路面水浸情況，預計工程在 2021 年完成。

未來，特區政府將推進全澳性整體防災規劃，包括加強學校災害預防及應對、防災教育等工作，保障本澳社會各方面安全。

局長

老柏生

2018 年 5 月 3 日