

## 氣象局進行通訊網絡故障演習，加強應急處理能力

新聞稿

來源：地球物理暨氣象局

發佈日期：2019年4月25日

地球物理暨氣象局為測試和加強應急處理能力，於本月十七日進行了通訊網絡故障演習，過程順利，並達到預期效果。



氣象局梁永權代局長(中)主持通訊網絡故障演習檢討會議，檢討和完善演習期間發現的問題

演習當天，氣象局分別模擬了該局的外部、內部和所有通訊網絡分別發生了不同程度的故障；另外，基於網絡保安需求，今年增加了模擬防火牆出現損壞的情景。因應上述情景，氣象局啓動了緊急應變機制處理，例如由最初經冗餘設備自動修復、轉用後備流動數據通訊線路和到後來轉用手動方式處理等，最後成功發佈天氣訊息。



氣象局進行通訊網絡故障演習，加強應急處理能力

演習後隨即安排檢討會議，冀檢討及完善演習期間發現的問題。氣象局希望通過演習，讓部門能掌握於通訊網絡故障情況下的工作流程，讓訊息發佈工作能不間斷地運作。

另外，為於風季前做好各項準備工作，氣象局亦將於本月底進行電力故障演習。



氣象局人員檢查各通訊渠道的資訊發佈情況