



專諮會政策建議之落實情形

國家災害防救科技中心

民國99年10月18日

政策建議執行狀況評估目的



- 協助委員瞭解過去建議之執行狀況
- 掌握進展有限之建議，了解其執行瓶頸
 - 已有學理或國外經驗，但實務運作之技術或環境(如社會觀念、政治環境)未成熟
 - 政府部門間仍有歧見，尚待協調
 - 已有共識，但短時間內缺乏經費執行
- 若該議題的重要性仍存在....
 - 分析執行之窒礙處，研提替代採行方案
 - 透過制度內管道，加強政府部門間之溝通與共識建立



□ 政策建議彙整

- 彙整書面建議資料，共計39項政策建議
 - 摘錄成102個次項目
- 由NCDR同仁整合科技計畫及部會業務執行狀況，進行委員建議之執行狀況評估

□ 評估標準

- 因主建議項目下內容多樣，故以次項目為評估單位
- 以已完成或執行中、規劃中或待議中表示，做為評估依據
- 若次項目仍涵蓋多項計畫或為概念性之建議，則由評估者依其知識經驗做最適合之判斷(但判斷亦為誤差來源之一)
- 次項目評估內容詳另表

颱洪組政策建議執行概況



項目	已完成 或執行中	規劃中 或待研議
強化降雨監測系統與推動及短期預報系統	2	1
整合與推廣水砂監測系統	3	
強化建置水文監測系統,大規模水災淹水境況模擬與減災計畫	4	
檢視專諮會建議落實與應用情形	1	
召開設訂防洪標準會議		2
加強全面性國土監測分析及防洪設計	1	1
增加專業防災機構人力	1	2

颱風組政策建議執行概況



項目	已完成 或執行中	規劃中 或待研議
推廣水砂監測、洪水淤泥研究及特大豪雨水文分析	2	1
加強淹水潛勢及河相演變分析	2	
提升定量降雨預測結果	1	
進行大尺度環境特徵研究及系集預報改善	1	
研擬颱風定量降雨分級	1	
改善防災整合預警訊息發布及雙向通訊	3	
檢討既有災害防救體制	4	1

5

地震組政策建議執行概況



項目	已完成 或執行中	規劃中 或待研議
選定地震災害防治強化地區	1	1
推動強震即時警報系統	3	
強化遙測及科技計畫在防災之運用	4	
強化大地測量與監測，並運用地質資訊於國土規劃	4	1
整合及公開災情資訊及防災資料庫	4	

6

公安衛組政策建議執行概況



項目	已完成 或執行中	規劃中 或待研議
加強特殊空間安全管理	2	
強化全國危害性化學品資訊管理及開發決策資源系統	2	
建立災害預防管理系統	1	
以服務科學系統化的方法，建立較有效能之緊急救難系統		2
進行「收容站設置之標準配備規範及運作要點」之制定	4	

7

體系組政策建議執行概況



項目	已完成 或執行中	規劃中 或待研議
調整行政院災害防救委員會組織與業務功能	2	
建立災害防救專業認證制度		2
改善既有的資訊落差及加強聯繫	2	
檢討既有災防法令	2	1
強化風險溝通研究及政策執行		1
建置災後財務規劃及監督機制		2
導入多災害（multi-hazard）保險制度		2

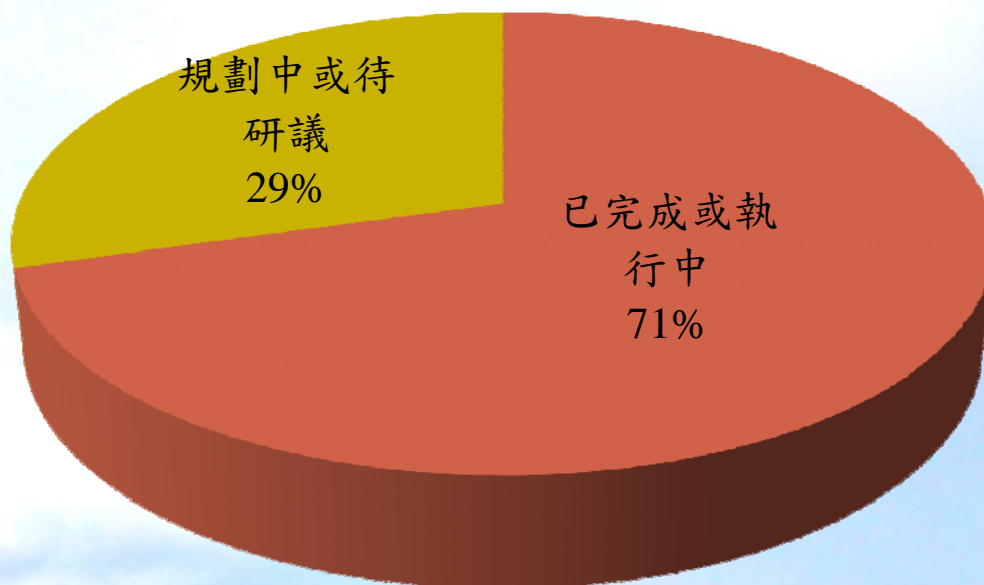
8

資訊組政策建議執行概況



項目	已完成或執行中	規劃中或待研議
推動建置全國災害防救資訊服務平台	4	2
整合與分享防救災資訊	2	2
強化災情傳遞之資通訊系統及建立雙向回報查核制度	2	3
應利用新遙測科技，並多管道蒐集應用相關資訊	3	
運用網路新工具，提供民眾災情資訊		3
建立防救災圖資整合平台	1	
統整相關部會建置環境監測網，整合及分享監測資訊	1	
建立知識庫與應變處理模擬系統，強化學術研究之落實應用	2	

執行狀況概覽



依次項目分，總次項目數102