

檔 號：

保存年限：

國家災害防救科技中心 函

機關地址：23143 新北市新店區北新路三段 200 號 9 樓

承辦人：氣候變遷研究專案 李惠玲

電話：02-81958688

傳真：02-89127766

電子信箱：leehl@ncdr.nat.gov.tw

10617

臺北市羅斯福路四段 1 號

受文者：國立臺灣大學地質學系

發文日期：中華民國 101 年 12 月 3 日

發文字號：臺會防災業字第 10110023170 號

速 別：普通件

密等及解密條件：普通

附 件：如主旨

擬轉知各教授 並公告系網頁

理學院地質系 廖子文

1205

理學院地質系 鄧茂華

1206

主旨：檢附「2013 氣候變遷國際研討會」(2013 International Conference on Climate Change)第一次活動公告，歡迎 貴單位及所屬同仁參加。請 查照。

訂 說明：

- 一、本活動由國家災害防救科技中心與經濟部水利署、中央研究院環境變遷研究中心、交通部中央氣象局、臺灣大學大氣科學系、臺灣師範大學地球科學系、交通大學土木工程學系共同辦理。為期三天(民國 102 年 1 月 15 日至 1 月 17 日)，1 月 15 日至 16 日為國際學術研討會，1 月 17 日則平行辦理臺灣氣候變遷推估與資訊平台建置計畫成果發表會及氣候變遷對水環境之衝擊與調適教育訓練。
- 二、會議相關資訊陸續更新於 <http://www.ncdr.nat.gov.tw/iccc2013/>。
- 三、本活動免收報名費，101 年 12 月 20 日起開放線上報名。

正本：內政部建築研究所、內政部消防署、內政部營建署、經濟部水利署水利規劃試驗所、交通部、交通部中央氣象局、交通部公路總局、交通部民用航空局、交通部航港局、交通部高速鐵路工程局、交通部運輸研究所、交通部鐵路改建工程局、行政院公共工程委員會、行政院災害防救辦公室、行政院研究發展考核委員會、行政院原子能委員會、行政院原住民族委員會、行政院國家科學委員會、行政院勞工委員會、行政院經濟建設委員

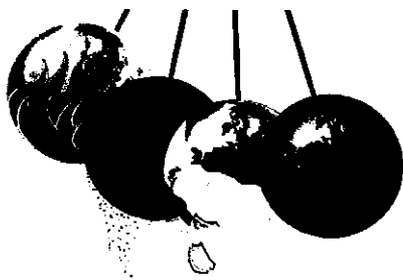
裝

線

會、行政院農業委員會、行政院農業委員會水土保持局、行政院農業委員會林務局、行政院農業委員會動植物防疫檢疫局、行政院農業委員會農業試驗所、行政院農業委員會農糧署、行政院農業委員會漁業署、行政院農業委員會漁業署臺北辦公區、行政院環境保護署、行政院環境保護署水質保護處、行政院環境保護署溫減管理室、行政院環境保護署環境監測及資訊處、科學工業園區管理局、財團法人國家衛生研究院、教育部環保小組、經濟部工業局、經濟部中央地質調查所、經濟部水利署、經濟部水利署中部辦公區、經濟部台灣中油公司、經濟部能源局、經濟部商業司、經濟部國營事業委員會、經濟部標準檢驗局、衛生署疾病管制局、衛生署國民健康局、墾丁國家公園管理處、文化部、經濟部中小企業處、臺北市政府、新北市政府、桃園縣政府、新竹縣政府、新竹市政府、苗栗縣政府、臺中市政府、彰化縣政府、南投縣政府、雲林縣政府、嘉義縣政府、嘉義市政府、臺南市政府、高雄市政府、屏東縣政府、臺東縣政府、花蓮縣政府、宜蘭縣政府、基隆縣政府、澎湖縣政府、金門縣政府、連江縣政府、臺北市立教育大學、國立臺北商業技術學院、國立臺灣大學公共衛生學系、國立臺灣大學流行病學與預防醫學研究所、國立臺灣大學環境衛生研究所、國立臺北科技大學、國立臺北科技大學環境工程與管理研究所、國立臺灣師範大學、國立臺灣師範大學地理學系、國立臺灣師範大學原住民族研究發展中心、國立臺灣大學、國立臺灣大學大氣科學系、國立臺灣大學水工試驗所、國立臺灣大學生物環境系統工程學系、國立臺灣大學全球變遷研究中心、國立臺灣大學地理環境資源學系、國立臺灣大學地質學系、國立臺灣大學氣候天氣災害研究中心、國立臺灣大學海洋研究所、國立臺灣大學森林環境暨資源學系、國立臺灣大學農業經濟學系、國立臺灣大學環境工程學研究所、國立臺北教育大學社會與區域發展學系、臺北醫學大學、銘傳大學風險管理與保險學系、中國文化大學大氣科學系、中國文化大學景觀學系、國立陽明大學、國防醫學院公共衛生學系、中央研究院生物多樣性研究中心、中央研究院環境變遷研究中心、國立政治大學地政學系、國立臺灣師範大學地球科學系、國立臺灣師範大學環境教育研究所、國立臺灣海洋大學、國立臺灣海洋大學海洋事務與資源管理研究所、國立臺灣海洋大學環境生物與漁業科學學系、東南科技大學、景文科技大學環境與物業管理學系、國立臺北大學、明志科技大學、淡江大學水資源及環境工程學系、國立宜蘭大學土木工程學系、國立交通大學、國立清華大學全球化經濟研究中心、國立中央大學土木工程學系、國立中央大學大氣科學系、國立中央大學太空及遙測研究中心、國立中央大學水文與海洋科學研究所、國立中央大學災害防治研究中心、國立中央大學產業經濟研究所、國立中央大學環境研究中心、龍華科技大學、國立聯合大學土木與防災工程學系、國立中興大學土木工程學系、國立中興大學水土保持學系、國立臺中教育大學永續觀光暨遊憩管理研究所、國立嘉義大學、國立嘉義大學土木防災研究中心、國立嘉義大學史地學系、國立雲林科技大學、國立臺南大學、國立成功大學、國立成功大學大地資源研究中心、國立成功大學公共衛生研究所、國立成功大學水工試驗所、國立成功大學水利暨海洋工程學系、國立成功大學永續環境科技研究中心、國立成功大學建築學系、國立成功大學政治經濟學研究所、國立成功大學資源工程研究所、國立成功大學環境工程學系、國立高雄師範大學地理學系、國立中山大學、國立高雄海洋科技大學海洋事務與文化教育中心、國立高雄第一科技大學、國立屏東科技大學水土保持學系、國立屏東科技大學森林學系、慈濟技術學院通識教育中心、工業技術研究院綠能與環境研究所、財團法人中華經濟研究院、財團法人中華顧問工程司、財團法人中興工程顧問社、中興工程顧問股份有限公司、臺灣經濟研究院、臺灣電力公司綜合研究所、財團法人中技社、財團法人臺灣綠色生產力基金會、財團法人臺灣營建研究院、財團法人臺灣綜合研究院

副本：

國家災害防救 科技中心



2013 International Conference on Climate Change

氣候變遷國際研討會暨成果發表會

2013/1/15-16 @ 國家圖書館國際會議廳 · 2013/1/17 @ 台灣大學集思會議中心

氣候變遷的議題盤根錯節，需要相關研究領域縱向與橫向的合作，舉辦學術研討會為有效地溝通方式之一。由國家災害防救科技中心與經濟部水利署、中央研究院環境變遷研究中心、交通部中央氣象局、臺灣大學大氣科學系、臺灣師範大學地球科學系、臺灣師範大學地理學系、交通大學土木工程學系等單位共同主辦的「2013氣候變遷國際研討會」(International Conference on Climate Change 2013) 擬邀請國際專家學者來臺，與國內從事相關研究學者及關心相關議題者進行交流；希望藉由講者的演說、成果發表及與會者之間的討論，讓所有與會者瞭解國際氣候變遷研究趨勢、促進各國之間的學術交流並加強資料產製端與各類應用端之跨領域溝通與合作。

此次會議前兩天的主題將著重在介紹各國氣候變遷國家型計畫、氣候變遷的推估以及氣候變遷衝擊的研究成果；並於第三天安排國科會臺灣氣候變遷推估與資訊平台建置計畫成果發表會以及水利署氣候變遷對水環境之衝擊與調適教育訓練，敬邀各界關心氣候變遷議題者報名參與此次學術研討會。

會議資訊

▶ 活動

- 2013氣候變遷國際研討會 (1/15-16) :
地點：國家圖書館國際會議廳 (臺北市中山南路20號3樓)
- 臺灣氣候變遷推估與資訊平台計畫成果發表會 (1/17) :
地點：集思會議中心蘇格拉底廳 (臺北市羅斯福路四段85號B1)
- 因應氣候變遷水環境衝擊與調適教育訓練 (1/17) :
集思會議中心海克廳 (臺北市羅斯福路四段85號B1)

▶ 主題

- 一、各國家氣候變遷主要計畫
- 二、氣候變遷推估
- 三、氣候變遷衝擊研究

▶ 議程

2013年1月15日(星期二) 2013年1月16日(星期三) 2013年1月17日(星期四)

上午	開幕式	主題二		
下午	主題一	主題三	TCCIP 成果發表	水利署 教育訓練

會議聯絡

- ▶ 電話：(02) 8195-8600 蘇元風 博士 (#696)、劉佩鈴 助理 (#695)
- ▶ 電子郵件：tccip.office@ncdr.nat.gov.tw
- ▶ 活動網頁：http://www.ncdr.nat.gov.tw/iccc2013/

主辦單位

- 國家災害防救科技中心 
- 臺灣師範大學地球科學系暨海洋環境科技研究所 
- 經濟部水利署 
- 臺灣師範大學地理學系
- 中央研究院環境變遷研究中心 
- 交通大學土木工程學系 
- 交通部中央氣象局 
- 台北市立教育大學地球生命與生物資源系 

籌備委員

- 許晃雄 研究員/中央研究院環境變遷研究中心
- 翁叔平 副教授/臺灣師範大學地理學系
- 阮番蘭 科長/經濟部水利署
- 程家平 主任/交通部中央氣象局
- 林李耀 副執行秘書/國家災害防救科技中心
- 葉克家 教授/交通大學土木工程學系
- 吳依芸 副工程師/經濟部水利署