

檔 號： RND0206  
保存年限： 5

電  
子  
公  
文

## 國家災害防救科技中心 函

地址：新北市新店區北新路三段  
200號9樓  
聯絡人：李惠玲  
電話：02-27302110  
傳真：02-89127766  
電子郵件：leehl@ncdr.nat.gov.tw

受文者：國立暨南國際大學

發文日期：中華民國103年9月18日

發文字號：災防業字第1031003461A號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：資料說明會活動簡章（1031003461A-0-0.docx，共1個電子檔案）

主旨：本中心「臺灣氣候變遷推估與資訊平台建置」(TCCIP)計畫規劃於今(103)年10月份分別於北、中、南、東四區舉辦「2014臺灣氣候變遷推估資料說明會」，敬邀貴單位師生及所屬同仁報名參加。請查照。

說明：

- 一、TCCIP計畫為科技部自然科學及永續研究發展司氣候變遷優勢領域計畫之一，對外提供臺灣地區氣候變遷資料服務；透過TCCIP資訊平台(<http://tccip.ncdr.nat.gov.tw>)將氣候變遷之分析結果、推估資料與資訊有效的傳遞給使用者。
- 二、TCCIP計畫已根據最新的CMIP5模式推估資料(IPCC第五次評估報告的氣候推估依據)，以降尺度技術完成臺灣地區的氣候推估，並置於資料申請平台。故規劃本活動，對外推廣TCCIP計畫所提供之資料服務內容，並介紹TCCIP最新上架的氣候資料。
- 三、本活動自9月22日起開放線上報名，額滿截止；各場次議程相同，請擇一場次報名即可。
- 四、會場交通便利，請儘量搭乘大眾運輸工具與會；會場備有茶水，請與會者自備水杯。
- 五、議程、報名資訊及會議聯絡方式請參考活動簡章(詳附件)

研  
究  
發  
展  
處





及活動網頁(<http://tccip.ncdr.nat.gov.tw/activity/dss2014>)。

正本：國立臺灣大學、國立臺灣師範大學、東吳大學、國立政治大學、中國文化大學、大同大學、國立陽明大學、臺北市立大學、國立臺北教育大學、銘傳大學、世新大學、實踐大學、臺北醫學大學、國立臺灣海洋大學、淡江大學、輔仁大學學校財團法人、華梵大學、國立臺北大學、馬偕醫學院、中原大學、國立中央大學、長庚大學、元智大學、開南大學、國立清華大學、國立交通大學、國立新竹教育大學、中華大學、玄奘大學、國立彰化師範大學、大葉大學、國立聯合大學、明道學校財團法人明道大學、國立暨南國際大學、國立中興大學、東海大學、中國醫藥大學、逢甲大學、靜宜大學、中山醫學大學、國立臺中教育大學、亞洲大學、國立嘉義大學、國立中正大學、稻江科技暨管理學院、南華大學、國立成功大學、國立臺南大學、長榮大學、台灣首府學校財團法人台灣首府大學、康寧大學、興國管理學院、高雄醫學大學、國立高雄師範大學、國立中山大學、義守大學、國立高雄大學、國立屏東教育大學、國立東華大學、慈濟學校財團法人慈濟大學、國立臺東大學、佛光大學、國立宜蘭大學、國立金門大學、國立高雄海洋科技大學、國立虎尾科技大學、國立勤益科技大學、國立臺中科技大學、國立屏東科技大學、國立臺灣科技大學、國立臺北科技大學、國立雲林科技大學、國立高雄應用科技大學、國立高雄第一科技大學、朝陽科技大學、南臺科技大學、龍華科技大學、輔英科技大學、樹德科技大學、明新科技大學、正修科技大學、高苑科技大學、中國科技大學、聖約翰科技大學、大仁科技大學、嶺東科技大學、元培科技大學、遠東科技大學、崑山科技大學、萬能學校財團法人萬能科技大學、健行學校財團法人健行科技大學、建國科技大學、城市學校財團法人臺北城市科技大學、中臺科技大學、景文科技大學、東南科技大學、南開科技大學、明志科技大學、廣亞學校財團法人育達科技大學、中華學校財團法人中華科技大學、僑光科技大學、美和學校財團法人美和科技大學、環球學校財團法人環球科技大學、吳鳳學校財團法人吳鳳科技大學、台南家專學校財團法人台南應用科技大學、長庚學校財團法人長庚科技大學、醒吾學校財團法人醒吾科技大學、大華學校財團法人大華科技大學、修平學校財團法人修平科技大學、中州學校財團法人中州科技大學、地方政

府 擬辦：

副本：

103/09/19  
08:55:34

- 一、將來文上傳本校公文系統，公告週知並發送總務處及土木系學系。
- 二、文陳閱後存。

專員王淑娟

103-9-22

副教授兼研發處  
學術及推廣服務組組長 施君興

教授兼研發  
組長 林佑昇

教授兼研發  
組長 林佑昇

決代  
行爲

裝



線

1/4



## 「2014 臺灣氣候變遷推估資料說明會」活動簡章

指導單位：科技部 自然科學及永續研究發展司

主辦單位：國家災害防救科技中心

協辦單位：中興大學 環境保育暨防災科技研究中心

東華大學 環境學院

臺灣大學 氣候天氣災害研究中心

成功大學 研究發展處

### 一、活動緣起

科技部於 2010 年起推動「臺灣氣候變遷推估與資訊平台建置」(Taiwan Climate Change Projection and Information Platform，以下簡稱 TCCIP 計畫)，進行氣候變遷資料產製、降尺度推估，以及資料應用技術開發與整合；以對外提供氣候資料服務。自 2012 年以來，已提供超過 40 所單位、機關申請研究資料服務，2014 年 4 月 TCCIP 資料服務平台上線，更加速了資料申請的效率。

CMIP5 彙集之模式推估資料為 IPCC 第一工作小組第五次評估報告 (AR5) 氣候推估的依據，TCCIP 計畫已以 CMIP5 模式資料應用統計降尺度技術完成臺灣地區氣候推估，並對外提供資料服務。謹訂於 10 月份分別於北、中、南、東四區辦理資料應用說明會，對外推廣該資料之應用，並說明 TCCIP 資料服務，歡迎舊雨新知踴躍報名參加。

### 二、時間與地點

- 10月02日 @ 中興大學 農資學院國際會議廳  
(臺中市南區國光路250號)
- 10月14日 @ 東華大學 環境學院大講堂  
(花蓮縣壽豐鄉志學村大學路二段1號)
- 10月20日 @ 集思臺大會議中心 洛克廳  
(臺北市羅斯福路4段85號B1)
- 10月28日 @ 成功大學光復校區 國際會議廳第三演講室  
(臺南市大學路1號)

### 三、議程

時間	內容
14:00-14:45	開幕式
14:15-14:45	✻ 2013 年 IPCC 發布的第五次評估報告有哪些重大發現？ ✻ TCCIP 在做什麼？ ✻ TCCIP 如何產製適合臺灣區域氣候研究的氣象資料？
14:45-15:00	TCCIP 成果海報展示
15:00-15:30	✻ 如何利用 TCCIP 提供的服務？ ✻ 如何使用 TCCIP 氣候資料？ ✻ TCCIP 最新上架的氣候資料？
15:30-15:40	中場休息
15:40-16:30	綜合座談

### 四、報名資訊

1. 各場次議程相同，請擇一場次報名。
2. 9 月 22 日起開放線上報名，  
每場次人數限定為 120 人；額滿截止。
3. 開放現場報名；惟因現場座位及會議資料有限，將視現場狀況決定是否受理。

### 五、會議聯絡

TCCIP計畫辦公室（國家災害防救科技中心）

電子郵件信箱：[tccip.office@ncdr.nat.gov.tw](mailto:tccip.office@ncdr.nat.gov.tw)

聯絡人：陳建寰先生、黃熾蓁小姐、李惠玲小姐

電話：02-2730-2123、2730-2112、2730-2110

活動網頁：<http://tccip.ncdr.nat.gov.tw/activity/dss2014>