

經濟部中央地質調查所 函

地址：23568新北市中和區華新街109巷2號
承辦人：陳政恒
電話：02-29462793#265
電子信箱：gemhc@moeacgs.gov.tw

受文者：教育部

發文日期：中華民國105年9月30日
發文字號：經地資字第10505601820號
速別：最速件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文(05601820A0C_ATTCH2.pdf)

主旨：本所訂於105年11月6日（星期日）假臺東縣卑南鄉舉行地質知識推廣及環境教育—2016地質嘉年華「奔向利吉惡地分享地質感動」，請轉知所屬機關（構）、學校、法人團體等之職員、教員及學生踴躍參加，請查照。

說明：

一、本案為強化社會大眾對國土地質的認知，延續104年花蓮縣玉里鎮千人「跨越歐亞板塊」精神，105年往南至臺東縣卑南鄉號召千人「奔向利吉惡地」，又正值0708尼伯特颱風災害後各界關懷臺東之際，不僅可深化全民對於國土永續管理之認同感，亦可喚起「擁抱臺東」意識，展現對大地的熱情，對臺東地區觀光，促進地方經濟發展有所助益。

二、活動內容摘要如下：

- (一)時間：105年11月6日（星期日）上午6時至下午2時。
- (二)地點：臺東縣卑南鄉「利吉惡地地質公園」附近景點。
- (三)方式：綜合健行或慢跑、地質與防災知識行動學習、地質市集等型式，體驗歐亞板塊與菲律賓海板塊碰撞擠壓



而成的世界級地質景觀，行經卑南大圳水利公園、卑南溪畔、利吉大橋、利吉惡地觀景台、利吉社區、富源社區、臺東大橋等景點，觀察混同層及蛇綠岩系外來岩塊的美麗與神奇，往返全程約14公里，或參與半程約8公里。

三、參加者除取得參加證明外，亦將核給公務人員終身學習時數6小時與環境教育時數2小時，請鼓勵或派員參加。

四、檢附本案文宣電子檔1份，請協助列印張貼，並轉知所屬單位人員偕同親友踴躍參加，於105年10月7日（星期五）前上網（<http://goo.gl/forms/8p4k0ps1jA>）完成報名程序，人數為1,000名，額滿為止。本案聯絡人：

（一）林建緯，分機254，ljw1225@moeacgs.gov.tw。

（二）劉瀚方，分機666，hanfang@moeacgs.gov.tw。

正本：總統府、行政院、立法院、司法院、考試院、監察院、內政部、經濟部、外交部、國防部、財政部、教育部、法務部、交通部、文化部、科技部、勞動部、衛生福利部、蒙藏委員會、僑務委員會、中央銀行、行政院主計總處、行政院人事行政總處、行政院環境保護署、行政院海岸巡防署、國立故宮博物院、行政院大陸委員會、國家發展委員會、金融監督管理委員會、國軍退除役官兵輔導委員會、教育部青年發展署、教育部體育署、行政院原子能委員會、行政院農業委員會、行政院公共工程委員會、航空器飛航安全委員會、國家通訊傳播委員會、北美事務協調委員會、公平交易委員會、原住民族委員會、客家委員會、飛航安全調查委員會、中央選舉委員會、臺北市府、新北市政府、臺中市政府、臺南市政府、高雄市政府、桃園市政府、新竹縣政府、苗栗縣政府、南投縣政府、彰化縣政府、雲林縣政府、嘉義縣政府、屏東縣政府、宜蘭縣政府、花蓮縣政府、臺東縣政府、澎湖縣政府、金門縣政府、福建省連江縣政府、基隆市政府、新竹市政府、嘉義市政府、交通部公路總局、行政院農業委員會水土保持局、行政院災害防救辦公室、國立科學工藝博物館、國立自然科學博物館、國立臺灣博物館、國立臺灣史前文化博物館、國家災害防救科技中心、中央研究院、經濟部工業局、經濟部水利署、經濟部國際貿易局、經濟部智慧財產局、經濟部標準檢驗局、經濟部能源局、經濟部礦務局、經濟部中小企業處、經濟部加工出口區管理處、經濟部國營事業委員會、經濟部投資審議委員會、經濟部專業人員研究中心、經濟部貿易調查委員會、台灣糖業股份有限公司、台灣電力股份有限公司、台灣中油股份有限公司、台灣國際造船股份有限公司、漢翔航空工業股份有限公司、台灣自來水股份有限公司、國立中山大學、國立中央大學太空及遙測中心、國立成功大學防災研究中心、財團法人工業技術研究院、晏晟科技股份有限公司、群琰地理

資訊顧問股份有限公司、財團法人成大研究發展基金會、青山工程顧問股份有限公司、財團法人中興工程顧問社、中興工程顧問股份有限公司、台灣世曦工程顧問股份有限公司、財團法人國家實驗研究院國家地震工程研究中心、社團法人中華民國地質學會、基礎地球科學學科中心、臺北市應用地質技師公會、凌網科技股份有限公司、財團法人中衛發展中心、國立公共資訊圖書館、行政院農業委員會林務局、國立臺灣大學地理環境資源學系、國立臺灣師範大學地理學系、國立臺灣師範大學地球科學系、國立中央大學地球物理研究所、國立中正大學地球與環境科學系、私立中國文化大學地質學系、中央研究院地球科學研究所、國立新竹教育大學應用科學系、國立彰化師範大學地理系、國立臺北科技大學材料及資源工程系、國立成功大學地球科學系暨研究所、國立高雄師範大學地理系、國立中山大學海洋地質及化學研究所、國立臺灣海洋大學應用地球科學研究所、國立東華大學自然資源與環境學系、國立臺灣科學教育館、國家圖書館、普通高級中學課程海洋教育資源中心、地球科學文教基金會、逢甲大學營建及防災研究中心、國立臺灣大學土木工程學系、大漢技術學院、財團法人石材暨資源產業研究發展中心、台灣水泥股份有限公司、三聯科技股份有限公司、群立科技股份有限公司、自強工程顧問有限公司、詮華國土測繪有限公司、中興測量有限公司、捷連科技有限公司、臺中市應用地質技師公會、中華民國應用地質技師公會全國聯合會、高雄市應用地質技師公會、臺灣省應用地質技師公會、臺北市議會、新北市議會、臺中市議會、臺南市議會、高雄市議會、桃園市議會、新竹縣議會、南投縣議會、苗栗縣議會、彰化縣議會、雲林縣議會、嘉義縣議會、屏東縣議會、宜蘭縣議會、花蓮縣議會、臺東縣議會、澎湖縣議會、金門縣議會、連江縣議會、基隆市議會、新竹市議會、嘉義市議會、臺北市政府環境保護局、新北市政府環境保護局、臺中市政府環境保護局、臺南市政府環境保護局、高雄市政府環境保護局、桃園市政府環境保護局、新竹縣政府環境保護局、苗栗縣政府環境保護局、南投縣政府環境保護局、彰化縣政府環境保護局、雲林縣政府環境保護局、嘉義縣政府環境保護局、屏東縣政府環境保護局、宜蘭縣政府環境保護局、花蓮縣政府環境保護局、臺東縣政府環境保護局、澎湖縣政府環境保護局、金門縣政府環境保護局、福建省連江縣政府環保局、基隆市環境保護局、新竹市環境保護局、嘉義市政府環境保護局、經濟部研究發展委員會、經濟部技術處、經濟部秘書室、經濟部商業司、經濟部礦業司、經濟部總務司、經濟部統計處、經濟部會計處、經濟部人事處、經濟部法規委員會、經濟部訴願審議委員會、經濟部國際合作處、經濟部投資業務處、經濟部政風處、經濟部資訊中心、經濟部中區聯合服務中心、經濟部南區聯合服務中心、經濟部中部辦公室、經濟部經貿談判代表辦公室、花蓮縣吉安鄉公所、花蓮縣花蓮市公所、花蓮縣秀林鄉公所、花蓮縣壽豐鄉公所、花蓮縣新城鄉公所、花蓮縣瑞穗鄉公所、花蓮縣光復鄉公所、花蓮縣林鎮公所、花蓮縣富里鄉公所、花蓮縣萬榮鄉公所、花蓮縣豐濱鄉公所、花蓮縣卓溪鄉公所、臺東縣成功鎮公所、臺東縣東河鄉公所、臺東縣關山鎮公所、臺東縣大武鄉公所、臺東縣海端鄉公所、臺東縣池上鄉公所、臺東縣達仁鄉公所、臺東縣金峰鄉公所、臺東縣延平鄉公所、臺東縣鹿野鄉公所、臺東縣卑南鄉公所、臺東縣蘭嶼鄉公所、臺東縣臺東市公所、臺東縣綠島鄉公所、臺東縣長濱鄉公所、臺東縣太麻里鄉公所、國立宜蘭大學、太魯閣國家公園管理處、交通部觀光局花東縱谷國家風景區管理處、交通部觀光局東部海岸國家風景區管理處、花蓮文化創意產業園區、中華民國地質學會、經濟部水利署第八河川局、臺灣臺東農田水利會、行政院農業委員會林務局臺東林區管理處、行政院農業委員會水土保持局臺東分局、臺東縣政府觀光旅遊處、臺東縣政府農業處、臺東縣政府工商發展投資策進會、臺東縣政府教育處、臺東縣警察局、臺東縣消防局、臺東縣卑南鄉利吉社區發展協會、臺東縣



裝

訂

線

卑南鄉富源社區發展協會、臺東縣卑南鄉利吉村辦公室、臺東縣卑南鄉富源村辦公室、國立臺東大學、臺灣花蓮農田水利會、經濟部礦務局東區辦事處、行政院農業委員會林務局花蓮林區管理處、行政院農業委員會水土保持局花蓮分局、蘭陽技術學院、社團法人中華民國水土保持技師公會全國聯合會、中華民國大地工程技師公會

副本：花蓮縣玉里鎮公所、區域地質組、構造與地震地質組、環境與工程地質組、資源地質組、地質資料組、綜合企劃室、秘書室、人事室、主計室、政風室

2016-09-30
16:42:30
文
章



裝



訂

線