

gustav / June 08, 2010 10:41AM

[\[醫學地質\] 國際醫學地質學會台灣分會成立 成大簡錦樹教授榮膺分會會長](#)

[醫學地質] 國際醫學地質學會台灣分會成立 成大簡錦樹教授榮膺分會會長 ([英文版](#))

《成大即時新聞》(2010/06/08) 國際醫學地質學會台灣分會 (International Medical Geology Association-Taiwan Chapter , 簡稱IMGA-Taiwan) 5月在台南成立，國立成功大學地球科學系簡錦樹教授榮膺分會會長。簡錦樹教授說，未來將擔負起推廣國內研究人員對醫學地質學的興趣，促進其研究，提供論壇、討論、傳播信息，及醫學地質學的教育機會，並促進國家在醫學地質學的先進技術。歡迎研究地質學相關領域之先進、專家、學者及學生踴躍參與，共同提升台灣在醫學地質學的研究與成果。

國際醫學地質協會台灣分會 (International Medical Geology Association-Taiwan Chapter , 簡稱IMGA-Taiwan) ，本著總會的宗旨，乃在於鼓勵參與醫學地質學研究、培訓與教育，以及傳播有關環境流行病的地質、生物醫學信息之研究。簡錦樹會長表示，台灣分會的成立，有助於國內地下水砷污染的研究與加速全國性的「砷」研究團隊之成立，並把研究計畫延伸至印度West Bengal的Barasat地區(在Kolkata近郊)進行地下水砷污染及其健康效應研究。

醫學地質學是近年來高速發展的新興學科。瑞典國際醫學地質學會 (IMGA) 致力於促進疾病預防控制人員與地球科學工作者的合作，共同闡明影響疾病產生、發展的環境因素，提高疾病預防水準。國際醫學地質學會的專家更針對地質材料、地質過程對人類和動物健康及疾病的影響進行了探討與研究，其中包含了環境生物學的基本原理、對人類和動物健康有重要影響的自然元素與物質的地質地球化學、病理學、毒理學和流行病學的觀念與方法以及環境研究和醫學地質學調查的最新手段與方法。

新聞聯絡人：

簡錦樹教授 jiinshuh@mail.ncku.edu.tw

陳皇歧助理 tan_hongki@hotmail.com

深入訊息：

[成大即時新聞 2010/06/08](#)
