

檔 號：
保存年限：

教育部 書函

地址：10051臺北市中山南路5號
傳 真：(02)2738-6460
聯絡人：高瑄俔
電 話：(02)7712-9035

受文者：國立嘉義大學 化學系

發文日期：中華民國103年11月26日

發文字號：臺教資(六)字第1030170160號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：活動規劃書、活動地點地圖 (0170160A00_ATTCH1.doc、
0170160A00_ATTCH3.pdf，共2個電子檔案)

主旨：本部訂於103年12月17日（三）下午1時30分辦理「高中職綠色化學(減毒減量)創意競賽與大專校院示範觀摩」表揚暨「化學品資訊化管理研討會」，請查照轉知。

說明：

- 一、本部為強化「綠色化學」環境保護之理念，當學生進行相關化學實驗時，應考量其毒性，並儘可能減少其化學反應後產生之廢棄物。針對該教育理念之推動，本年度特舉辦「高中職綠色化學(減毒減量)創意競賽計畫」暨「大專校院綠色化學(減毒減量)創意示範觀摩計畫」，遴選出具備綠色化學獨立思考之之高中職學生，並邀請大專校院學生參與示範觀摩，提供與高中職學生良性互動的機會，以落實環境保護教育示範。
- 二、針對本次競賽結果並為教育各級學校師生有關綠色化學理念，訂於103年12月17日（星期三）下午1時30分假集思台大會議中心B1蘇格拉底廳辦理「高中職綠色化學(減毒減量)創意競賽與大專校院示範觀摩」表揚暨「化學品資訊化管理研討會」，藉此邀請本次活動參與之大專校院提供示範觀摩的案例，以及化學品管理績優學校經驗分享，並藉由公開表揚與研習提升國內各級學校對於綠色化學之認



識與重視，以避免使用危害性物質，以達到最終保護地球的目標。

三、本次頒獎典禮及研討會活動，歡迎對綠色化學有興趣之師生踴躍參與。本次活動預定人數為160名，依報名先後次序錄取額滿截止，請於12月12日前完成報名，會後可申請3小時的研習時數，報名網址：

<http://goo.gl/forms/tdwajpnVb7>。

四、倘對本案有任何問題請逕洽工業技術研究院 許震洋副研究員，電話：03-5916853，傳真：03-5820270，E-mail：itri532049@itri.org.tw。

正本：各公私立大學校院、各公私立高級中學、各公私立高級職業學校

副本：教育部國民及學前教育署、本部高等教育司、本部技術及職業教育司、財團法人工業技術研究院、本部資訊及科技教育司(均含附件)

103/11/26
16:47:19