

檔 號：RAD0506
保存年限：5

修平學校財團法人修平科技大學 函

地址：41280臺中市大里區工業路11號
聯絡人：洪雅玲
聯絡電話：04-24961100
傳真：04-24961187

受文者：國立暨南國際大學

發文日期：中華民國102年3月21日
發文字號：修平能字第1020002181號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如說明（2013宣傳版.PDF，共1個電子檔案）

主旨：本校能源與材料科技系將於102年5月23日舉辦「生質能源暨新世代科技學術研討會」，敬邀 貴校師生踴躍報名參加，請 查照。

說明：

- 一、活動日期：102年5月23日（星期四）。
- 二、活動時間：08：30-17：00。
- 三、報名方式：相關活動細節請參照附件。
- 四、活動網頁

：<http://www.emt.hust.edu.tw/2013ACBEST/index.html>

正本：公私立大專校院

副本： 擬辦：

102/03/21
16:05:40

- 一、將來文上傳本校公文系統，公告週知。
- 二、文陳閱後存。

專員王淑娟
02-3-22

教授兼研發長林佑昇

教授兼研發長林佑昇



專員王淑娟
102-3-22

102年3月22日暨收文總字第(020003162)號



1/2



修平科技大學 能源與材料科技系

論文徵稿(Call for Papers)

生質能源暨新世代科技學術研討會(2013 ACBEST)

Academy Conference on Biomass Energy and Sustainable Technologies

生質能源暨新世代科技學術研討會徵求綠色科技以及能源科技、化工技術等領域論文，歡迎各界與環保科技相關之學術及工程應用論文踴躍投稿

- 一、舉辦時間：2013年5月23日（周四）
- 二、舉辦地點：修平科技大學六樓會議廳A0607室（台中市大里區工業路11號）
- 三、主辦單位：修平科技大學能源與材料科技系
- 四、論文領域：

論文主題	應用領域
綠色科技	節能與減碳、冷凍空調、廢熱回收、資源循環利用、清潔製程
能源科技	太陽光電、風力發電、生質能源、燃料電池、儲氫、儲能
化學、化工技術	特用化學品、醫藥、食品及飲料、化妝品、製品加工、化學合成與分析、電化學、污染防治

五、發表方式：會議論文發表以口頭報告形式為主，報告時間為15分鐘。

六、投稿須知：

1. 以全文投稿，中英文皆可。論文格式請參照網站提供之“論文格式”編輯稿件，並請下載“投稿基本資料表”填寫後與稿件一併上傳。
2. 會議論文發表以口頭報告形式為主，報告時間約為15分鐘。
3. 投稿前請先在網路上“線上報名”。
4. 投稿請於網路“線上投稿”，全文限6MB以內之MS Word檔，全文以不超過4頁為原則。
5. 線上投稿截止日為5月16日，已接受之論文需於5月20日前完成網路註冊報名手續，論文才予刊登。
6. 投稿前請先在網路上註冊報名網址：<http://www.emt.hust.edu.tw/2013ACBEST/index.html>

七、報名一律免費。

八、聯絡人：洪雅玲 助理 傳真：04-24961187 電話：04-24961100轉1399

E-mail: kap165@hust.edu.tw

參加人員若有事臨時無法參加，請務必在2013年5月20日17:00前，來電告知中心。

