

高效傳熱·力見節能 綠能技術研討會

許多人都意識到人類必須付出巨大的代價才有今日的能源及舒適的生活，能源費用與時遽增，環境日益惡化，大家都希望能盡自己的一份力量參與解決方案，不再繼續破壞美麗的地球；對後代留下更美好的環境。

高力所有同仁秉持著社會使命，以創新的技術自行研發出的「板式熱交換器」是當今世界上最高效的傳熱產品之一，並以「節能」的雄心壯志於全球推展，深獲業界讚譽。

高力已成為創新的綠能技術實踐者，本著技術回饋社會的理念，特地舉辦綠能技術研討會，邀請國內學有專精的學者專家，對相關技術領域作精闢深入的演講，誠摯邀請各位前來參與，為實踐節能減碳、提昇產業技術，貢獻自己的力量。

2013 台北冷凍空調電氣給水設備展攤位編號：No. 239、240 歡迎蒞臨指教

董事長 韓顯壽 敬邀

KAORI
 高力熱處理工業股份有限公司
KAORI HEAT TREATMENT CO., LTD.

時間：102 年 3 月 21 日（星期四）15:00~17:00

地點：台北世貿中心展覽二館（台北市松廉路 3 號）研討會會場

議程：

時間	內容	主講人
15:00~15:10	綠能趨勢	高力熱處理工業（股）公司 韓顯壽董事長
15:10~16:00	板式熱交換器在冷凍空調的應用	國立中央大學機械工程系 楊建裕教授
16:00~16:10	頒獎典禮	高力熱處理工業（股）公司 徐瑞鐘副總
16:10~17:00	高效率二氧化碳商用冷藏設備設計開發	工業技術研究院綠能與環境研究所 謝文德博士

【免費參加】名額有限·報名從速·請於 3/15（五）前以電話／傳真／E-mail 報名皆可

活動聯絡人：高力熱處理工業（股）公司 業務部 (03)4527005 分機 263 陳堯杉

FAX：(03)4612283 E-mail：albertchen@kaori.com.tw 會後將有精美禮物贈送！

公司名稱：	主要產品／產業：
參加者姓名 1／職稱：	參加者姓名 2／職稱：
聯絡電話：	聯絡電話：
E-Mail：	E-Mail：

備註：1.若因其它不可抗力因素，高力保有臨時調延講座的權利。

2.因場地限制，高力保留接受報名與否之權利。

www.kaori.com.tw