

國際碳管理發展與趨勢介紹

環保是永續的議題，2010 台北紡織展(Taipei Innovative Textile Application Show, TITAS)規劃前瞻性的課題以爲廠商掌握環保趨勢之參考，特別邀請 BSI (British Standards Institution) 英國標準協會台灣分公司總經理 高毅民 博士，於 3 月 30 日的台北展前研討會中介紹”國際碳管理發展與趨勢”，講解碳盤查、碳減量、碳交易、碳中和、產品碳足跡，以及紡織業之碳管理趨勢與因應之道，以協助紡織產業邁向零碳生產並爲地球永續生存盡一份力。

氣候變遷危害的不只是環境及個人，也是企業營運是否持續的重要關鍵，所以面對地球環境惡化現象，許多國家已著手進行溫室氣體排放減量的政策，如自願性減量、制定能源使用效率及排放量管制、徵收碳稅或能源稅，以及排放權交易系統導入等；BSI 英國標準協會除了參與國際 PAS 2050 產品碳足跡盤查標準的制定，也參與於台灣環保署產品碳足跡盤查試行方案，對此標準的精義以及實務經驗豐富，能爲企業檢視所生產之產品的二氧化碳排放量，期爲產品找到減量的生產製造方式，並爲企業開創藍海以及提昇企業形象，達到環保與經濟雙贏之局面。

台灣環保署日前亦公布台灣的產品碳標籤，以引導民眾購買低碳產品，藉由消費行爲的帶動，能將台灣碳排放減少至 350ppm 以下。這已是不變的環保趨勢，只有提早應因國內及國際排碳的要求，企業的產品才能在國際市場上與同業競爭並因應來自下一波國外客戶供應鏈盤查要求。

TITAS 主辦單位此次邀請國際第三方公正驗證權威 BSI，希望能藉此機會針對紡織產業的特性以國際的減碳觀點及趨勢進行解說，期許台灣紡織業能以先見之驅，在未來的國際市場暢行無阻。