

前言

繼歐盟地區實施RoHS指令以來，世界各地陸續制定法規來規範電子產品的環保規格，電子產品整體供應鏈因而暴露於法規變動的風險之下，目前，企業面臨新的綠色產品規範以REACH法規及《中國電子信息產品污染控制管理辦法》(簡稱China RoHS)為主。

其中，歐盟REACH法規提到之高度關注物質以及附錄17中限制使用的有害物質，皆於本年度有所變化，而中國更於今年5月發佈“國推污染控制認證制度”實施意見，鼓勵電子產品周邊的零部件及材料通過“國推污染控制認證”，預料其認證結果將被China RoHS 3C強制認證所採信。

對此，宜特科技與美商GreenSoft特別針對最新法規與相關經驗進行資訊分享，期協助企業全面整合相關管理實務，贏得綠色商機。

透過此研討會您可以得知~

1. 中國 RoHS 法規 3C 驗證發展趨勢與宜特科技相關服務
2. 歐盟 REACH 法規發展趨勢與宜特科技相關服務
3. 綠色供應鏈盤查趨勢

☐主辦單位：宜特科技、美商 GreenSoft Technology 公司

☐適合對象：受歐盟或其他地區綠色環保法令規範之公司、工廠相關主管及人員如下：品質管理人員、產品開發人員、供應商品質管制人員、專案經理、業務行銷、零件工程人員

☐舉辦地點：宜特科技 新竹總公司 9樓訓練教室 (新竹市埔頂路 19 號 9 樓)

☐舉辦日期：2010 年 7 月 27 日(星期二) 13:30-17:10

☐課程費用：免費 (本研討會僅提供書面講義)

☐報名日期：即日起額滿為止

☐洽詢專線：(03) 5782266# 8930 邱小姐 E-mail: seminar_tw@istgroup.com

☐報名方式：網路報名 <http://www.istgroup.com> (每公司以三名為限,報名確認以主辦單位回覆為主)。

※ 議程內容

時 間	內 容	演 講 者
13:20—13:30	報到	
13:30—14:30	China RoHS 國推污染控制認證制度介紹	宜特科技 林忠逸 業務副理
14:30—14:40	中場業界交流時間 (10分鐘)	
14:40—15:30	歐盟 REACH 法規高度關注物質與附錄 17 發展趨勢與因應對策	宜特科技 林忠逸 業務副理
15:30—16:30	綠色供應鏈資料交換趨勢分析	GreenSoft 吳忠信副總
16:30—	Q&A	