保存年限:

經濟部標準檢驗局第六組 書函

機關地址:100臺北市中正區濟南路1段4號聯絡人/聯絡電話:簡勝隆/86488058-625

電子郵件: ldm.jean@bsmi.gov.tw

傳 真:86484210

受文者:電磁相容檢驗科

發文日期:中華民國105年1月7日

發文字號:經標六組字第10460050650號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:

主旨:有關104年12月份「資訊與影音商品檢測技術一致性研討會」會議紀錄,業已公布於本局商品檢驗業務專區電子佈告網頁,請自行於(http://www.bsmi.gov.tw/wSite/lp?ctNode=4134&CtUnit=330&BaseDSD=7&mp=1)網址下載參閱,請查照。

正本:財團法人台灣電子檢驗中心(龜山)、財團法人台灣電子檢驗中心(林口)、財團法 人台灣電子檢驗中心(台南)、中華電信股份有限公司電信研究院測試中心、立德 國際股份有限公司(嘉寶)、敦吉科技股份有限公司技術本部電磁相容部、美商康 萊士有限公司、律安科技股份有限公司、中華電信股份有限公司電信研究院、 東研股份有限公司、英業達股份有限公司(桃園廠)、煒傑科技顧問有限公司、耕 興股份有限公司(汐止)、翔智科技有限公司、程智科技股份有限公司(桃園)、詎 **詮科技驗證顧問有限公司、麥斯萊特科技股份有限公司、漢翔航空工業股份有** 限公司(電磁實驗室)、快特電波股份有限公司(林口實驗室)、律頻科技有限公 司、弘安科技股份有限公司、全國公證檢驗股份有限公司(新竹)、台灣檢驗科技 股份有限公司、宇海科技股份有限公司(林口)、神達電腦股份有限公司(龜山)、 . 亞信檢測科技股份有限公司安規實驗室、金屬工業研究發展中心區域研發處、 財團法人台灣大電力研究試驗中心(桃園)、中研科技股份有限公司、聯合全球驗 證有限公司、敦吉科技股份有限公司(內湖)、全國公證檢驗股份有限公司(內 湖)、鼎安科技股份有限公司安規實驗室、耕興股份有限公司中和安規、程智科 技股份有限公司五股實驗室、台灣德國萊因技術顧問有限公司台中分公司、今 慶科技股份有限公司、環球認證有限公司(汐止)、統安國際股份有限公司、宏燁 科技股份有限公司安規實驗室、挪威商聯廣驗證科技股份有限公司、世騰科技 顧問股份有限公司、安盛國際驗証股份有限公司、財團法人精密機械研究發展 中心

訂

線

資訊與影音商品檢測技術一致性研討會會議紀錄

開會時間:104年12月23日上午09:30時

開會地點:電氣檢驗科技大樓簡報室

主 持 人:洪簡任技正一紳

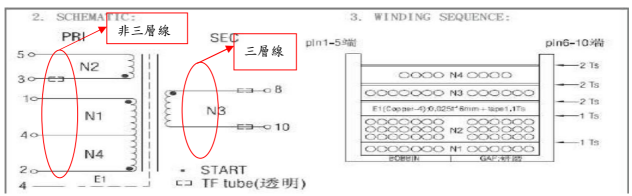
出席人員:詳如簽名單

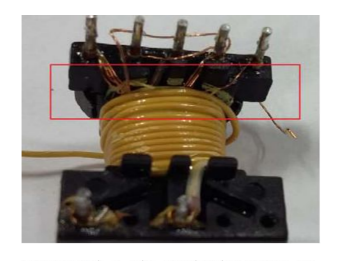
記錄聯絡人及電話: 簡勝隆(02-86488058 分機 625)

提案討論:

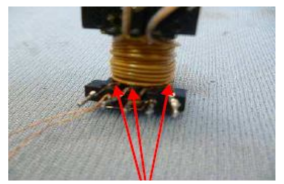
一、 環保之家生物科技股份有限公司提案:

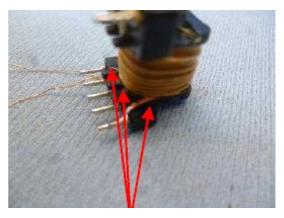
下述變壓器結構(如下圖)是否符合 CNS14336-1(99 年版) 2.10.5.12 章節中條文規定(如下述)











決議:待業者提供更詳細規格資料及實際樣品後,再行提案討論。

「本局相關法規法律、標準位階高於檢驗一致性會議,檢驗一致性會議僅係補強與釋示作用」第1頁/共1頁