

檔 號：

保存年限：

經濟部標準檢驗局 書函

機關地址：10051臺北市中正區濟南路1段4號
聯絡人：陳永翰
聯絡電話：(02)2343-1700-137
電子郵件：han.chen@bsmi.gov.tw
傳 真：(02)33435141

100

台北市中正區北平西路3號3樓3140室
(由3141室代轉)

受文者：台灣軌道工程學會

發文日期：中華民國111年3月14日

發文字號：經標一字第11110004590號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文(附件請至本機關附件下載區以發文字號及發文日期下載。網址<https://docdl.bsmi.gov.tw/DL>) 識別碼：RNDRWRJS

主旨：請就本局編擬之CNS(草-制1110129)「鐵路應用—軌道—扣件系統之試驗法—第2部：抗扭力之試驗法」等8種國家標準草案惠提意見，如無意見亦請在空白意見書上註明無意見，不必具文請於111年6月5日前惠復(或電子郵件寄han.chen@bsmi.gov.tw)本局第一組第二科。

說明：

- 一、檢附上開草案暨空白意見書各1份。
- 二、請各公(協)會協助轉知相關業者。
- 三、另如欲參與ISO、IEC等國際標準組織之技術委員會會議，請洽標準檢驗局第一組李先生，電話(02)3343-5165，email:sc.lee@bsmi.gov.tw。

正本：王委員復華、吳委員烈能、李委員安世、常委員挽瀾、莊委員素琴、許委員世輝、許委員覺良、郭委員清福、陳委員世昌、廖委員崑亮、鄭委員國雄、鄭委員竟成、盧委員湘華、蕭委員金喜、賴委員興隆、羅委員金賢、行政院資通安全處、交通部鐵道局、交通部臺灣鐵路管理局、經濟部工業局、桃園市政府捷運工程局、高雄市政府捷運工程局、臺中市公共運輸及捷運工程處、新北市政府捷運工程局、臺南市捷運工程處、臺北市政府捷運工程局、國家通訊傳播委

員會、國家中山科學研究院、台灣鋼鐵工業同業公會、台灣區電機電子工業同業公會、中華民國鐵道技術協會、台灣軌道工程學會、中華軌道車輛工業發展協會、財團法人資訊工業策進會、財團法人金屬工業研究發展中心、財團法人車輛研究測試中心、財團法人台灣商品檢測驗證中心、財團法人台灣大電力研究試驗中心、財團法人工業技術研究院機械與機電系統研究所、財團法人工業技術研究院量測技術發展中心、財團法人工業技術研究院材料與化工研究所、中立新能源有限公司、中冠資訊股份有限公司、中國鋼鐵股份有限公司、中興電工機械股份有限公司、五泰實業股份有限公司、台灣世曦工程顧問(股)、台灣車輛股份有限公司、台灣高速鐵路股份有限公司、四零四科技股份有限公司、有量科技股份有限公司、昇陽電池股份有限公司、東元電機股份有限公司、長泓能源科技股份有限公司、春雨工廠股份有限公司、桃園大眾捷運股份有限公司、泰元鋼業股份有限公司、泰興工程顧問股份有限公司、神通資訊科技股份有限公司、能元科技股份有限公司、高雄捷運股份有限公司、高榮鋼鐵企業股份有限公司、新北大眾捷運股份有限公司、臺北大眾捷運股份有限公司、龍太電子股份有限公司、經濟部標準檢驗局第三組、經濟部標準檢驗局第六組

副本：

訂

線