1.3 國家標準確認徵求意見

Solicitation of comments for confirmations of national standards

經濟部標準檢驗局 公告

發文日期:中華民國 113年6月17日

發文字號: 經標標準字第 11320009540 號

主 旨:為辦理機械工程類 CNS 3-5「工程製圖(鉚接符號)」等 10 種國家標準確認作業,公告徵

求修訂或廢止意見(名稱如附表)。

依據:國家標準制定辦法第17條。

公告事項:

一、如對旨揭制定、修訂或確認公布日起已滿 5 年之國家標準有修訂或廢止意見者,請於 113 年 7 月 30 日前,將意見函寄本局彙辦,或透過本局國家標準資訊互動平台(網址 https://cnsmark.bsmi.gov.tw/CNS_AP)線上提供意見;如無意見,即逕提本局國家標準審查委員會確認。

局長 陳怡鈴

國家標準確認徵求意見目錄

List of national standards to be confirmed after solicitation of comments

項次	標準總號 CNS Number	類 號 Category Number	標 準 名 稱 Title of Standard	前次公布日期 Date of Previous Promulgation	前次確認日期 Date of Previous Confirmation
1	3-5	B1001-5	工程製圖(鉚接符號) Engineering Drawing (Symbols for Riveting)	81年4月20日	107年8月9日
2	3-7	B1001-7	工程製圖(鋼架結構圖) Engineering Drawing (Symbols for Steel Construction)	83年7月22日	107年8月9日
3	3-8	B1001-8	工程製圖(管路製圖) Engineering drawing (Piping)	93年8月16日	107年8月9日

國家標準

項次	標準總號 CNS Number	類 號 Category Number	標 準 名 稱 Title of Standard	前次公布日期 Date of Previous Promulgation	前次確認日期 Date of Previous Confirmation
4	3-10	B1001-10	工程製圖(電機電子製圖符號) Engineering Drawing (Symbols for Electrical and Electronic Drawings)	81年4月20日	107年8月9日
5	3-12	B1001-12	工程製圖(幾何公差-最大實 體原理) Engineering Drawing (Geometrical Tolerancing - Maximum Material Principle)	83年12月1日	107年8月9日
6	3-13	B1001-13	工程製圖(幾何公差-位置度 公差之標註) Engineering Drawing (Geometrical Tolerancing – Positional Tolerancing)	83年12月1日	107年8月9日
7	3-14	B1001-14	工程製圖(幾何公差-基準及 基準系統之標註) Engineering Drawing (Geometrical Tolerancing – Datums and Datum – systems)	83年12月1日	107年8月9日
8	3-15	B1001-15	工程製圖(幾何公差-符號之 比例及尺度) Engineering Drawing (Geometrical Tolerancing – Proportions and Dimensions for Symbols)	83年12月1日	107年8月9日
9	4-1	B1002-1	產品幾何規範(GPS)-線性 尺度之 ISO 公差編碼系統- 第 1 部:公差、偏差及配合之 基礎 Geometrical product specifications (GPS) - ISO code system for tolerances on linear sizes - Part 1: Basis of tolerances, deviations and fits	101年10月5日	107年8月9日

國家標準

項次	標準總號 CNS Number	類 號 Category Number	標 準 名 稱 Title of Standard	前次公布日期 Date of Previous Promulgation	前次確認日期 Date of Previous Confirmation
10	4-2	B1002-2	產品幾何規範(GPS)-線性 尺度之 ISO 公差編碼系統- 第 2 部: 孔及軸之標準公差類 別與限界偏差表 Geometrical product specifications (GPS) – ISO code system for tolerances on linear sizes – Part 2: Tables of standard tolerance classes and limit deviations for holes and shafts	101年10月5日	107年8月9日