研議推動產品通用設計標章可行性

國際無障礙及通用設計規範及國內意見蒐集及研議規劃

- 參考國外與我民情較接近(如日本)之做法及推動可行性研究
- 辦理3場通用設計標章相關產官學研座談會議
- 辦理1場專家會議



研議推動產品通用設計標章可行性座談會1

時間:

113年04月16日(星期二) 上午10時00分

地點:

集思台大會議中心柏拉圖廳

主席:

經濟部標準檢驗局 黃志文 組長







研議推動產品通用設計標章可行性 專家意見交流會議

時間:

113年04月16日(星期二) 下午02時00分

地點:

集思台大會議中心阿基米德廳

主席:

經濟部標準檢驗局 吳秋文 主任秘書









研議推動產品通用設計標章可行性座談會2

時間:

113年09月25日(星期三) 下午01時30分

地點:

臺鐵大樓(臺北車站) 第5會議室

主席:

經濟部標準檢驗局 黃志文 組長



研議推動產品通用設計標章可行性座談會3

時間:

113年11月26日(星期二) 下午01時30分

地點:

臺鐵大樓(臺北車站) 第5會議室

主席:

經濟部標準檢驗局 黃志文 組長







日本通用設計推動經驗學習

| r | | | | |
|--|---|----------------------------|---|---|
| , | | 日本參訪機 構 | 考察重點 | 活動照片 |
| (15) [(1) [(1) [(1)] [(| 1 | NTTクラルテ ィ 株式会社 | 日本NTT集團在僱用身心障礙者時給予特別考慮的公司的特殊子公司,從身心障礙者的角度為他們提供各種服務,努力促進正常化。透過 <mark>根據JIS標準對企業網站進行無障礙診斷和通用設計研發監控措施</mark> ,公司希望創建一個無障礙的環境,理解和考慮身心障礙者做出貢獻,遵循日本障礙者差別解消法,符合JSO 24495-1、JIS8341-3標準規範。 | |
| ●Ⅲ● | 2 | 人 | 聽覺無障礙電器U-mark (標章已廢止:廢止原因,由於電器產品在所有使用族群皆能通用的狀況下做到產品市場的最大化,因此廠商皆在成本衡量下最大程度的符合):U-mark為早期由Panasonic提出,用以識別對於聽障者友善的家電產品,但因通用設計已成為業者設計的主要符合項目,因此不再推行與使用此標章,取代作法是由家電製品協會,研究彙整相關通用設計知識與要點,公布於網站上。 | |
| AD適合性評価(認証) | 3 | 京丸園株式会社 | 24 年前開始僱用身心障礙者,身心障礙者不僅種植蔬菜,還對蔬菜進行分類和檢查,利用通用設計讓身心障礙者有舒適的工作環境,例如: 高齡員工不能久站久坐的工作環境,因此工作機台改造為具有升降功能 同時增強其通用性以符合不同身高人使用,另外身心障礙者刷洗農具不 方便,因此開發刷洗機器,身心障礙與一般人都有相同工作效率。 | |
| アクセシブルデザイン認証製品 R L QAP The Association for Technical Aids The Association for Technical Aids | 4 | 人 | (Accessible Design Mark) 通用設計標章(日譯:共用品適合性評價標章):(標章已廢止:廢止原因,需要通用的樣態太多,標章須拆分更細因此用資料庫取代)。視覺通用、聽覺通用、單手可以使用、輪椅(日議車椅子)手推車等、高齡通用的產品,依據符合JIS相關標準發給,若符合其中一項,則下方字體反黑。福祉用具的JIS-Mark(標章仍有效)由JQA等3單位,測試符合JIS標準後發給,目前只有兩個產品(輪椅/代步車、照護床),非強制,推動多年但是沒有增加擴大產品適用類型。 | |
| 停止 | 5 | 公益財団法 人 テクノエイ ド協会 | 輔具產品「福祉用具臨床的評價事業」QAP:(標章已停止:停止原因是 評估定義為友善性合格之產品並非所有情境都能符合,作法上也是以資 料庫取代。)調查福祉器材意外事故,設計友善評估表格評價福祉器材, 並成立評鑑委員會,由大學教授、使用者、福祉協會委員等專家共同組 成評鑑團隊,若評鑑總分超過80分則給予標章。 | MINISTRATE OF THE PROPERTY OF |