

Creo® GD&T Advisor 延伸功能

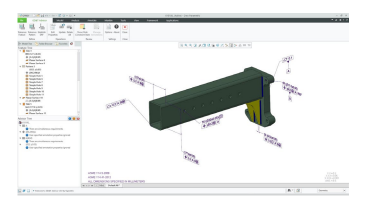
快速、輕鬆、精確地建立 GD&T

幾何尺寸劃分及公差設定 (GD&T) 是辛苦的人工作業,大家都知道模型的細節出圖作業比設計模型更為耗時。更糟的是,這項複雜流程本來就容易出錯。我們與 Sigmetrix 的合作夥伴攜手合作,開發 Creo GD&T Advisor 延伸功能來解決以上問題,讓您重新專注於設計本身。

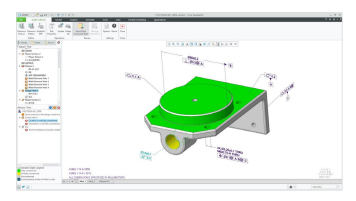
Creo GD&T Advisor 針對 GD&T 的應用程式提供專家指導,並驗證作業是否正確進行。模型完成後,您可以確信其符合相關標準,而且完全受限制。

Creo GD&T Advisor 也能提升應用 GD&T 的生產力,減少點擊滑鼠次數和作業時間,最多可提高 75% 的效率。這款軟體可讓您更容易了解複雜的 GD&T 標準,針對每項應用流程步驟提供立即可用的指導。其中的規則集包括 ASME 14.5、ISO 1101 及其相關標準。

有了 Creo GD&T Advisor,您第一次應用 GD&T 就能正確上手,有助於節省成本並減少冗長作業。



GD&T 的功能特徵導向視圖。



以資訊豐富的專家訊息來指導和教育使用者。

主要優點

- · 提升生產力
- · 降低成本
- ・提供一致性
- · 避免人為錯誤
- · 改善設計溝通、降低錯誤解讀或資訊不清的機率

· 加強了解 GD&T

第1頁,共2頁 ptc.com

功能及規格

建立

· 用於 3D 零件和組件模型的功能和語法正確的 GD&T 的高效智慧應用

驗證

- · 視覺化顯示語法錯誤和受限制不足的幾何
- · 有關不相符和未驗證的註釋以及對所需更新的使用 者控制的詳細報告

教育

· 廣泛的說明內容、資訊豐富的工具提示, 以及專家訊息支援,助您掌握 GD&T 概念

使用率

· 智慧原生的 Creo 註釋可用於下游流程,例如工程 圖生產、公差分析、電腦輔助檢查及其他設計活動

標準規則集

- · ASME Y14.5-2009、2018 及相關標準
- · ISO 1101: 2012、2017 及相關標準

Creo 的優點

Creo 為 3D CAD 解決方案,有助於您加速產品創新,進而更快地建構更優秀的產品。從產品設計的最初階段到製造以及後續作業,簡單易學的 Creo 可一路帶領您順暢作業。您可以將經過驗證的強大功能與衍生性設計、擴增實境、即時模擬、積層製造和物聯網 (IoT) 等新技術相結合,以縮短疊代改進的時間、減少成本,並提升產品品質。產品開發的世界瞬息萬變,只有 Creo 可提供您所需的變革性工具,以便您創造競爭優勢並取得市場佔有率。

語言支援

英文、法文、德文、義大利文、韓文、日文、俄文、 西班牙文和中文 (簡體與繁體)。

平台支援及系統需求

請造訪 PTC 支援頁面 了解最新的平台支援和系統需求。

如需詳細資訊,請造訪我們的網站:http://www.ptc.com/product/creo/,或聯絡 PTC 業務代表。

© 2021, PTC Inc. (PTC). 保留所有權利。在此所述之資訊僅供參考,如有變更恕不通知,且不得將其視為 PTC 所做之擔保、承諾或要約。 PTC、PTC 標誌以及所有的 PTC 產品名稱和標誌都是 PTC 和/或其子公司在美國及其他國家/地區的商標或註冊商標。所有其他產品或公司名稱則為其各自擁有者的財產。產品的發行時間以及功能可能變更,PTC 不另行通知。

57861_GD&T_DS_2_21-tw

第2頁,共2頁 ptc.com