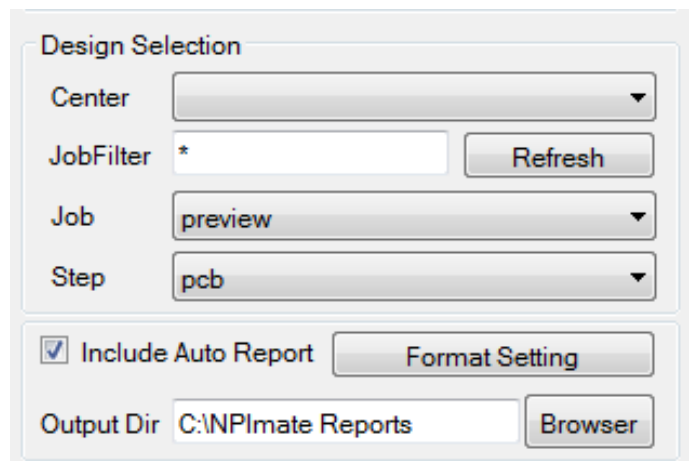
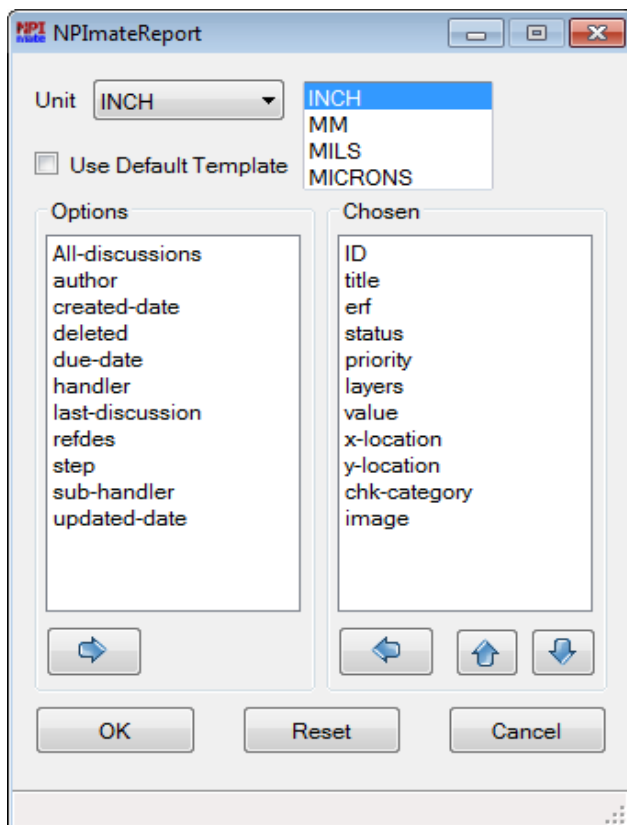


主要功能特點：

- 直觀的 UI，快速上手好操作。
- 與 NPI 連結，能自動讀取清單並可進行 Job 過濾篩選。
- 3 種自動化執行方式，達到 Auto Check / Auto Report。
- 支援單項 Check List 或進行批次檢查處理。
- Excel Report 自動 ERF 分群輸出，方便 Review 與檢查。

概述

NPI^{mate} 是一款為了讓 NPI 使用者能夠加速整個檢查過程而誕生的 Third Party 輔助工具程式，其目的在於協助使用者能夠節省寶貴的時間，並著重在於檢視與排除新產品導入生產時會發生的錯誤，減少人工逐一檢查每一個錯誤所衍生的作業時間，進而能夠讓新產品導入更方便、更快速、更準確。



自動連結 NPI、彈性自定義 Report 格式

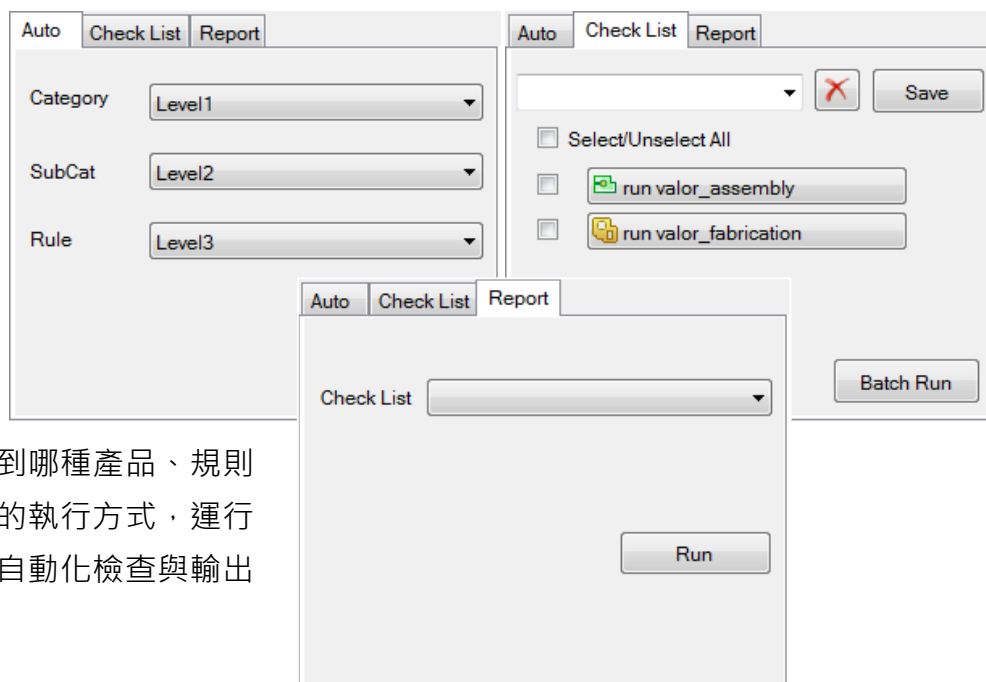
您只需啟動 NPI，其餘讓 NPI^{mate} 幫您完成後續的操作步驟，您可下拉選取 Job 或過濾篩選欲檢查的 Job。方便且彈性的 Report 自定義，讓您控制輸出單位、欄位屬性與輸出時的欄位順序，您也可設定是否僅單純執行檢查，無需輸出 Report 檔案。

支援 3 種檢查的執行方式

- Auto 階層式下拉選單
- Check List 項目按鈕
- Report 導出已檢查項目

3 種彈性的檢查機制、聰明的 Template 項目範本設定，能讓您設定多種 Check List

檢查項目內容，讓您不管是遇到哪種產品、規則或條件，皆可自由的選擇適合的執行方式，運行單項或批次處理，以達到完成自動化檢查與輸出報表的目的。



ID	title	erf	status	priority	layers	value	x-location	y-location	chk-category	image
78	chk:Discrete Gap Max: R2	STD	opened	critical	_er001 pbo_ _er001 pbo_ _comp_ _top_ _sm001021 pbo_	0.075000	2.050000	1.170000		
79	chk:Discrete Gap Max: R7	STD	opened	critical	_er001 pbo_ _er001 pbo_ _comp_ _top_ _sm001021 pbo_	0.075000	3.646022	1.267235		
80	chk:Discrete Gap Max: R6	STD	opened	critical	_er001 pbo_ _er001 pbo_ _comp_ _top_ _sm001021 pbo_	0.075000	3.646022	0.932765		
81	chk:Discrete Gap Max: R5	STD	opened	critical	_er001 pbo_ _er001 pbo_ _comp_ _top_ _sm001021 pbo_	0.075000	0.400000	1.670000		

便利的 Excel Report

除了能夠讓您自定義輸出的單位、欄位屬性與順序之外，更詳細的代出 Job 及 ERF 名稱在每個 Sheet 的抬頭欄位內。

聰明的 ERF 分群處理，讓您在檢視報表時，能夠方便的地確認不同類型的 Error 內容。

使用 NPI 有什麼好處？

- 可詳細的規劃檢查項目，讓您依照各種不同的條件，直接套用執行已規劃好的檢查項目。
- 只需一個按鈕，自動進行檢查並輸出報告，無需停留在電腦面前，您能同步進行其它的工作。
- 無需擔心人員的異動，容易上手的界面，減少您學習如何操作 NPI 主程式的時間。
- 彈性的開發環境，幫助您執行特殊的檢查 Script 腳本或輸出客製化報表。
- 在 NPI 維護期間內，您能夠免費的使用 NPI imate，無需額外的費用！