

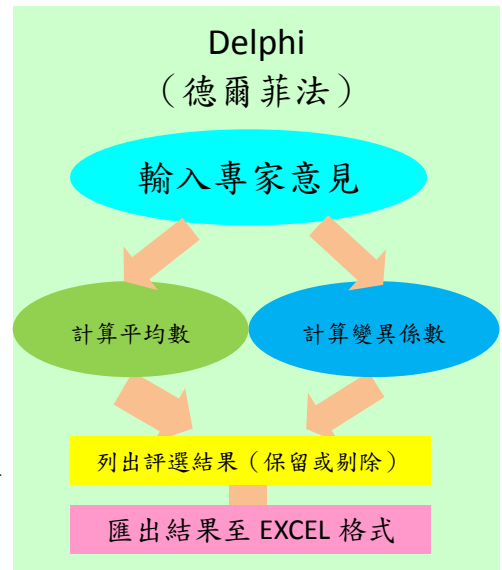
Power Delphi v1.2 德爾菲法(Delphi method)應用工具

德爾菲法起源

德爾菲法是在 1946 年由 Helmer 等人與蘭德公司 (RAND) 共同提出。以與阿波羅有關的德爾菲 (Delphi) 為名，發展系統分析在意見和價值判斷有效的系統分析方法論。

凝聚專家共識

Power Delphi 工具利用李克特五點評分量表，將欲解決問題以傳統問卷評分方式，讓專家們填寫後收集回來；再以計算平均數與變異係數方式，綜合專家意見列出一致看法，凝聚對問題的共識。



評選標準與結果闡釋

Power Delphi 的評選結果以表格方式呈現，列出平均數與變異係數的數據，並顯示系統對於評選因子中，建議保留或剔除的結果。此外本工具也支援將評選結果，輸出為 Word 格式檔案的功能。



系統規格：

- * 提供李克特五點評分量表 (Likert Scale)。
- * 可計算平均數、變異係數 (Coefficient of Variation)。
- * 提供輸出專案結果至 Excel 檔功能。

價格表：

v 2016.09

版本	教育單位	學生授權
單機授權	8,800	2,980
系所授權	49,800	

*教育單位版本總經銷：請洽祺荃企業有限公司 (04)2386-3559



中崗科技有限公司

<http://www.ixon.com.tw>

TEL : (02) 2704-5535 FAX: (02) 2754-1785

All Rights Reserved