

# SOLIDWORKS Flow Simulation 流體力學與熱流分析工作坊

認識完整的分析過程，並了解軟件如何配合現有的設計及生產流程

智誠科技的【**SOLIDWORKS Flow Simulation 流體力學與熱流分析工作坊**】，帶您實際操作體驗SOLIDWORKS Flow Simulation如何協助工程師快速設置流體、氣體或熱分析，並在設計過程中驗證分析的效用。輕鬆對比設計變體，並模擬「假設」狀況，以作出更明智的設計決策，從而創造出高效的產品。此工作坊由專業的講師帶您續步操作了解，分析驗證沒有您想像中的困難，**名額有限，請盡快報名!**

## 內容重點

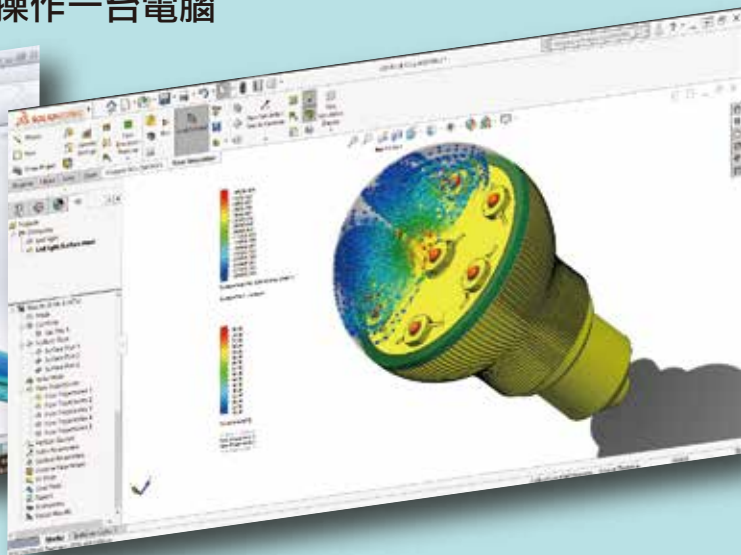
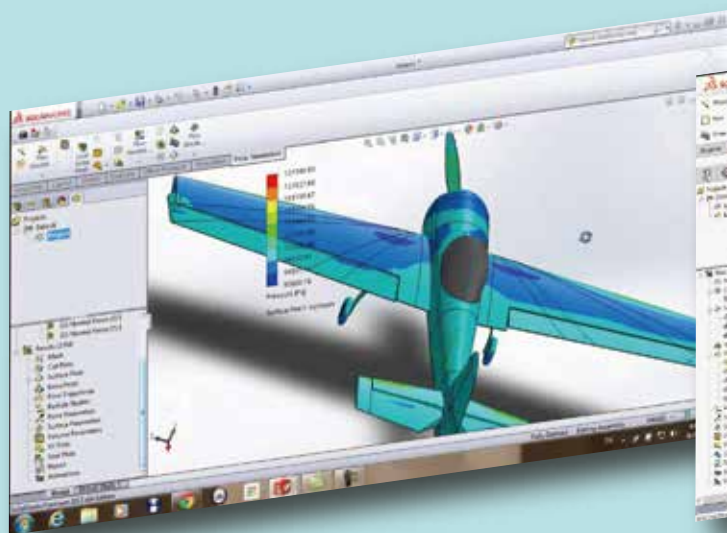
- Analyse the effects of fluid flow and heat transfer that are critical to the success of your design
- Compare design variations to make better design decisions to create products with more efficiency
- Additional HVAC and Electronic Cooling modules offer dedicated fluid flow simulation

日期：2018年5月25日

時間：09:30 - 12:30 或 14:00 - 17:00 (可選其一)

地點：智誠科技培訓室 (沙田科學園科技大道西16號811-812室)

名額：每場10名(先報先得) | 參加者將一人操作一台電腦



立即掃描二維碼於網上報名

上午班 (09:30 - 12:30)



下午班 (14:00 - 17:00)

