

線上直播 | 進階微軟SQL Server資料庫開發實戰

課程綱要

PART1 第一天 2月12日 自訂函數與預存程序

一、自訂函數應用

- Scalar Function回應值函數應用
- 民國年演算應用 / 計算函數演算應用
- Table函數應用
- 函數加密作為

二、**Stored Procedure**預存程序

- 一般參數架構
- Table參數應用
- 具有回應與查詢結果應用

三、**.net Assembly**開發**Function**與**Stored Procedure**應用

- C#開發Assembly GAC應用架構
- 佈署Assembly至SQL環境中
- 呼叫與使用Assembly 中的Stored Procedure與Function

PART2 第二天 2月19日 In-Memory 與 Trigger應用

一、In-Memory 程式

- 使用In Memory Object
- 加入一個In Memory Container
- 建立In-Memory Table
- In-Memory OLTP 索引建立
- Hash Indexes
- 編譯預存程序應用

二、Trigger應用

- DDL Trigger設計與應用
- DML Trigger設計與應用

PART3 第三天 2月26日 全文檢索與XML應用

一、In-Memory 程式

- 建立全文檢索索引
- 全文檢索查詢
- FREETEXT Predicate應用
- FTS效能調教
- Contains Predicate 應用

二、XML應用

- XML查詢應用
- Xquery查詢應用