

Microsoft SQL Server 2005 od środka: Programowanie w języku T-SQL



Cena: 102,90 PLN

Opis słownikowy

| | |
|--------------|--|
| Autor | Dejan Sarka, Itzik Ben-gan, Wolter Roger |
| Format | 170x230 |
| ISBN | 83-88440-82-9 |
| Liczba stron | 558 |
| Rok wydania | 2006 |
| Wydawnictwo | APN Promise |

Opis produktu

Dowiedz się jak:

- Projektować i wdrażać związane z datami i z godzinami typy danych XML i CLR.
- Korzystać z obiektów tymczasowych, takich jak tabele tymczasowe, zmienne tablicowe oraz wyrażenia tablicowe.
- Korzystać z funkcji, procedur składowanych i procedur wyzwalanych, definiowanych przez użytkownika w języku T-SQL oraz w środowisku CLR.
- Realizować zapytania w oparciu o zmienne oraz dane wejściowe dostarczane przez użytkownika, korzystając z funkcji dynamicznego wykonywania.
- Używać transakcji oraz nowych konstrukcji obsługi wyjątków.
- Stosować różne modele równoczesności do obsługi jednoczesnych działań wielu użytkowników.
- Używać usługi Service Broker do kontrolowanego, asynchronicznego przetwarzania w aplikacjach bazodanowych.

Informacja o autorach:

Itzik Ben-Gan jest głównym wykładowcą i założycielem firmy Solid Quality Learning. Od roku 1999 Itzik, jako posiadacz certyfikatu Microsoft MVP for SQL Server, prowadzi w wielu krajach szkolenia i seminaria poświęcone konstruowaniu zapytań, programowaniu i dostrajaniu zapytań w języku T-SQL. Jest autorem licznych artykułów, które pisuje dla magazynu SQL Server Magazine oraz MSDN®, a także prowadzi własne prezentacje na takich konferencjach technicznych, jak Microsoft TechEd, DevWeek, PASS i SQL Server Connections.

Dejan Sarka posiada certyfikaty MCT i MCDBA oraz Microsoft MVP for SQL Server. Prowadzi szkolenia i konsultacje w firmie Solid Quality Learning, występuje z własnymi prezentacjami na konferencjach TechEd i PASS oraz tworzy rozwiązania z zakresu technologii OLTP, OLAP i analizy danych.

Roger Wolter ma prawie 30-letnie doświadczenie w branży informatycznej. Menedżer programu w zespole serwera SQL Server, specjalizującym się w usłudze SQL Server Service Broker oraz w wersji SQL Server Express.

Kalen Delaney, redaktor techniczny serii, główny wykładowca i założyciel firmy Solid Quality Learning oraz autor książki Inside Microsoft SQL Server 2000. Recenzent techniczny: Steve Kass, profesor matematyki, posiadacz certyfikatu Microsoft MVP for SQL Server.