

Zapytania w języku T-SQL w Microsoft SQL Server 2014 i SQL Server 2012



Cena: 149,00 PLN

Opis słownikowy

| | |
|--------------|---|
| Autor | Itzik Ben-Gan, Adam Machanic, Dejan Sarka, Kevin Farlee |
| Format | 170x230 |
| ISBN | 978-83-7541-158-4 |
| Język | polski |
| Liczba stron | 982 |
| Oprawa | miekka |
| Rok wydania | 2015 |
| Wydawnictwo | APN Promise |

Opis produktu

Dzięki właściwemu rozumieniu języka i jego podstaw autorzy przedstawiają unikatowe rozwiązania, tworzone i dostrajane przez lata. Cały kod i prezentowane techniki zostały w pełni zaktualizowane, aby odzwierciedlić nowe usprawnienia T-SQL dostępne w Microsoft SQL Server 2014 i SQL Server 2012.

Twórz szybszy i wydajniejszy kod T-SQL:

- Przejdź od programowania proceduralnego do języka zbiorów i logiki
- Doskonaj wydajną metodologię dostrajania zapytań
- Oceniaj złożoność algorytmiczną, by móc przewidzieć wydajność rozwiązania
- Porównaj techniki agregowania danych, łącznie z nową koncepcją grupowania zbiorów
- Wydajnie realizuj analizy danych
- Wydobądź wszystko z zoptymalizowanych narzędzi masowego importowania danych
- Uniknij pułapek prowadzących do wadliwego, wolno wykonywanego kodu
- Twórz zoptymalizowane zapytania statystyczne bez dodatkowego oprogramowania
- Użyj obiektów programowalnych do przyspieszenia zapytań
- Wykorzystaj ulepszenia wydajności w zapytaniach OLTP
- Opanuj użyteczne i eleganckie podejście do manipulowania grafami

Przykłady kodu dostępne są do pobrania pod adresem

tsql.solidq.com/books/tq3

O tej książce

- Dla doświadczonych praktyków T-SQL
- Obejmuje zaktualizowaną tematykę książek Microsoft SQL Server 2008 od środka: Zapytania w języku T-SQL oraz Programowanie w języku T-SQL
- Wyjaśnia wiele zagadnień egzaminacyjnych dla certyfikacji MCSE 70-464 oraz MCSA/MCSE 70-461

O autorach

Itzik Ben-Gan, SQL Server MVP od roku 1999, współtwórca SolidQ oraz cyków szkoleniowych Advanced T-SQL Querying, Programming and Tuning oraz T-SQL Fundamentals courses. Prowadzi wiele szkoleń na temat T-SQL i wykładów na konferencjach TechEd, SQLPASS i SQL Server Connections.

Dejan Sarka, MCT, SQL Server MVP, jest konsultantem w dziedzinie baz danych/BI, szkoleniowcem i programistą specjalizującym się w modelowaniu, drążeniu danych i zapewnianiu jakości. Jest autorem lub współautorem 11 książek i założycielem Slovenian SQL Server and .NET Users Group.

Adam Machanic, SQL Server MVP, jest programistą, autorem i wykładowcą skupiającym się na wydajności i projektowaniu wielkoskalowych hurtowni danych. Jest twórcą nagrodzonej procedury składowanej sp_WhoIsActive.

Kevin Farlee, Storage Engine Program Manager w zespole SQL Server, ma ponad 25 lat doświadczenia w dziedzinie baz danych i magazynowania informacji.