Day 3

primary key vs unique key

primary key cannot be null, unique key can

only 1 primary key, multiple unique key

primary key gives clustered index, unique key gives unclustered.

constraints

Not null

between A and B

default()

IDENTITY(seed, increment)

Window functions

rank over

文本

描述已自动生成

文本

描述已自动生成

partition

图形用户界面, 文本, 应用程序

描述已自动生成

Row number

文本

描述已自动生成

View: virtual table

CREATE VIEW SalesEmployees AS

SELECT ID, Salary

FROM Employees

WHERE Dept = 'Sales';

CTE: common table expressions

CTE can be used only in the query right after the CTE declared

图形用户界面, 文本, 应用程序, 电子邮件

描述已自动生成

图形用户界面, 文本, 应用程序

描述已自动生成

recursive cte

图形用户界面, 文本, 应用程序, 电子邮件

描述已自动生成

prevent sql injection

图形用户界面, 文本, 应用程序

描述已自动生成