

Basic Database Manipulation Language

Giảng viên :Cao Le Thanh



Mục tiêu bài học

- Nắm được cú pháp các tập lệnh DML
- Hiểu được ý nghĩa của các tập lệnh DML
- Sử dụng thành thạo các tập lệnh DML cơ bản (CRUD) với MySQL



Nội dung



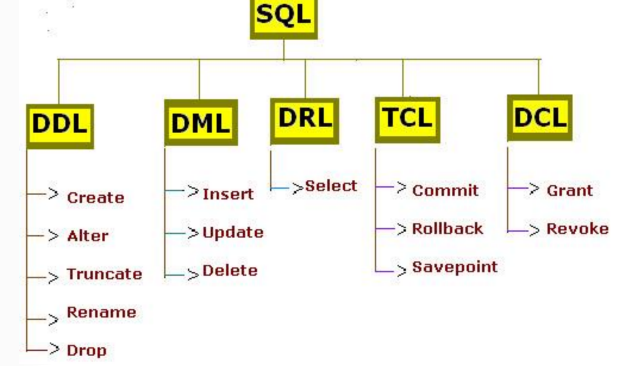
- Giới thiệu DML
- Biểu thức toán tử, các mệnh đề
- Lệnh Insert Thêm dữ liệu
- Lệnh Select Truy vấn dữ liệu
- Lệnh Update Cập nhật dữ liệu
- Lệnh Delete Xóa dữ lisệu





GIỚI THIỆU

❖DML là viêt tắt của Data Manipulation Language(ngôn ngữ thao tác dữ liệu) cho phép thực thi các câu truy vấn,bao gồm cú pháp để cập nhật – sửa đổi, chèn thêm và xoá các mẩu tin.





LÊNH INSERT – Thêm dữ liệu

Câu lệnh INSERT INTO được dùng để chèn dòng mới vào bảng

❖Cú pháp :

INSERT INTO Tên_bảng(tên_cột) VALUES(Giá_tri_tương_ứng);

Ví du:

mysql> INSERT INTO user(username,password,email,sex) VALUES("Lanna","12345","Inguyen24794@gmail.com","F");



LÊNH SELECT- Truy vấn dữ liệu

Câu lệnh SELECT được dung để truy suất dữ liệu từ một bảng. Kết quả trả về dưới dạng bảng được lưu trong 1 bảng, gọi là bảng kết quả - result table (còn được gọi là tập kết quả - result set)

Cú pháp :

SELECT tên_cột FROM tên_bảng;

Ví dụ:

mysql> SELECT user_id,username FROM user;

MỆNH ĐỀ WHERE



- Mệnh đề WHERE được dùng để thiết lập điều kiện truy xuất
- ❖Để truy xuất dữ liệu theo các điều kiện nào đó, một mệnh đề WHERE có thẻ được thêm vào câu lệnh SELECT

Cú pháp :

SELECT tên_cột FROM tên_bảng WHERE tên_cột phép_toán giá_trị
Ví dụ:

mysql> SELECT user_id,username FROM user WHERE user_id = 1;



PHÉP TOÁN TỬ

❖Một số phép toán hay dùng trong mệnh đề WHERE

Mô tả
So sánh bằng
So sánh không bằng
Lớn hơn
Nhỏ hơn
Lớn hơn hoặc bằng
Bé hơn hoặc bằng
Nằm giữa một khoảng
So sánh mẫu chuỗi



MỆNH ĐỀ ORDER BY

Mệnh đề ORDER BY được dùng để sắp xếp kết quả trả về

Cú pháp :

- SELECT tên_cột FROM tên_bảng ORDER BY tên_cột quy_ước
- Trong đó quy ước sắp xếp bao gồm hai thông số là ASC (từ trên xuống dưới), DESC (từ dưới lên trên).

Ví du:

mysql> SELECT user_id,username FROM user ORDER BY user_id DESC;



LỆNH UPDATE – Cập nhật dữ liệu

Câu lệnh UPDATE được sử dụng để cập nhật/ sửa đổi dữ liệu đã có trong bảng

❖Cú pháp :

UPDATE tên_bảng SET tên_cột = giá_tri_mới WHERE điều_kiện Ví dụ:

mysql> UPDATE user SET fullname = 'Nguyễn Văn Nam' WHERE user_id = 1



LÊNH DELETE – Xóa dữ liệu

Câu lệnh DELETE được sử dụng xóa các dòng dữ liệu ra khỏi bảng

Cú pháp :

DELETE FROM tên_bảng WHERE điều_kiện

Ví du:

mysql> DELETE FROM user WHERE user_id = 1

Tổng kết



- Các câu lệnh truy vấn cơ bản select, insert, update, delete là phần quan trọng trong việc truy vấn và tạo dữ liệu vào database
- Học viên cần nắm vững cú pháp và áp dụng được các câu lệnh vào bài toán yêu cầu

