

# Học MongoDB cơ bản và nâng cao

**[Học MongoDB cơ bản và nâng cao]** MongoDB là một cơ sở dữ liệu mã nguồn mở và là cơ sở dữ liệu NoSQL hàng đầu, được hàng triệu người sử dụng. MongoDB được viết bằng C++.

Loạt bài hướng dẫn này cung cấp cho bạn các khái niệm cơ bản về MongoDB cần thiết để tạo và triển khai một cơ sở dữ liệu có khả năng tính toán với tốc độ cao so với các cơ sở dữ liệu hiện nay.

Loạt bài hướng dẫn của chúng tôi dựa trên nguồn tài liệu của: **Tutorialspoint**

## Đối với độc giả

Bài hướng dẫn được thiết kế dành riêng cho các Lập trình viên chuyên nghiệp, người mong muốn tìm hiểu và học tập MongoDB Database theo các bước đơn giản. Loạt bài này cung cấp cho bạn tất cả khái niệm cơ bản và nâng cao về MongoDB, từ đó giúp bạn nâng cao trình độ của chính mình.

## Điều kiện tiên đề

Trước khi học tập và thực hành theo các chủ đề được trình bày trong loạt bài này, bạn nên hiểu cơ bản về Cơ sở dữ liệu, Text Editor và việc thực thi chương trình, ... Bởi vì, MongoDB được viết bằng C++, nên nó là một cơ sở dữ liệu có khả năng tính toán với tốc độ cao, do đó, việc hiểu các khái niệm cơ bản về RDBMS sẽ giúp bạn rất nhiều trong khi theo dõi loạt bài này.

**Chú ý: Link các bài học ở menu bên trái**