

Python là một ngôn ngữ lập trình thông dụng, mạnh mẽ, linh hoạt và dễ học. Nó có cú pháp rõ ràng và dễ hiểu, giúp giảm chi phí bảo trì chương trình. Python hỗ trợ nhiều mô hình lập trình, bao gồm lập trình hướng đối tượng và lập trình hàm. Python còn được ứng dụng rộng rãi trong phân tích dữ liệu, khoa học dữ liệu, trí tuệ nhân tạo và học máy. Một số tính năng chính của Python bao gồm: Dễ học và sử dụng, Cú pháp rõ ràng, Lập trình viên ứng dụng, Mạnh mẽ và linh hoạt, Hỗ trợ nhiều thư viện và công cụ và Đa mô hình lập trình.

Nhì vùi l-p trình viên mÙi, Python là mÙt ngôn ngữ tuyCt vÝi Ấ b̄t ̄su. Nó c thẏp và ̄oã cung cẏp sụn vÙi nhiẤu tài liCụ híc và tài nguyên trñc tuyçn. Ñ có kinh nghiCm, Python cung cẏp mÙt ngôn ngữ mịnh m½ và linh hojt có th thñc hiCn mÙt lojt các nhiCm và l-p trình. Python có nhiẤu éng dǎng, tẽ phát triẤn web, phân tích dĩ liCụ, híc máy çn mÁm và phát triẤn trò chji. Bẏt kǎ bjn ang tìm kiçm ngôn ngữ l-p trình ̄su tĩng mÙi Ấ thêm vào bÙ công cả, Python Ấu là mÙt lĩa chín tÑt.