



# NGUYỄN MINH CHIẾN

CƠ ĐIỆN TỬ



## ĐỊA CHỈ

XUÂN QUAN-VAN GIANG-HUNG YEN



SỐ ĐIỆN THOẠI: 0354385576



SINH NHẬT: 23.02.1997



## E-MAIL

chiencdt97@gmail.com



Nguyễn Minh Chiến

facebook.com/profile.php?id=100011296128621

## KỸ NĂNG

-Phần mềm: Visual Studio (C++, C#),  
Aduino IDE, Matlab, MS Offices.

-Giao tiếp tiếng Anh cơ bản.

## VỀ BẢN THÂN

Yêu thích lập trình, đặc biệt là lập trình cho các thiết bị thông minh, thị giác máy. Được bạn bè đánh giá là một người luôn hòa đồng, luôn cố gắng trong công việc để đạt được kết quả tốt nhất trong công việc được giao nên hay được bạn bè tin tưởng giao cho làm nhóm trưởng các bài tập lớn và đồ án. Có khả năng tự tìm tòi học hỏi và làm việc nhóm tốt.

## MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Mục tiêu ngắn hạn:

-Mong muốn tìm được công việc liên quan đến ngành học, được làm việc trong môi trường năng động, sáng tạo, có nhiều cơ hội phát triển bản thân.

Mục tiêu dài hạn:

-Sẵn sàng cống hiến hết mình và lâu dài cho công ty.

-Cố gắng tiến tới vị trí quản lý của một bộ phận hoặc nhóm nghiên cứu.

## HỌC TẬP

9/2015-7/2020

Học tại trường Đại học Bách Khoa Hà Nội.

Chuyên ngành Cơ Điện Tử.

Hệ đào tạo: Kỹ sư.

## THÀNH TÍCH

-Điểm trung bình tốt nghiệp 3.44/4.0.

-Nhiều lần nhận học bổng của trường Đại học Bách Khoa Hà Nội.

-2 lần nhận học bổng tài trợ của công ty Toyota Việt Nam, một học bổng tài năng.

-Tham gia hoạt động sinh viên nghiên cứu khoa học với đề tài "Tính toán thiết kế robot gấp vật ứng dụng xử lý ảnh ba chiều".

## KINH NGHIỆM

7/2019-7/2020

-Tham gia đồ án tính toán, thiết kế cánh tay robot 5 bậc tự do gấp vật trong không gian ba chiều ứng dụng công nghệ xử lý ảnh. Làm ở lĩnh vực thiết kế giao diện điều khiển robot, xử lý ảnh và tích hợp xử lý ảnh ba chiều để điều khiển robot.

10/2019-11/2019

- Thực tập tại công ty TNHH Gạch ngói xây dựng TOKO Việt Nam, làm về bộ phận lắp lò nung và lò sấy.

7/2019-8/2019

- Thực tập tại công ty cổ phần đồ chơi an toàn ANTONA, làm việc về thiết kế khuôn trên SolidWorks.