

NGHIÊN CỨU XÂY DỰNG VÀ CÀI ĐẶT HỆ ĐIỀU HÀNH CHO BO MẠCH ĐA NĂNG VỚI VI ĐIỀU KHIỂN HỌ ARM CORTEX A8

Ngô Hồng Thái

Khóa QH-2009-I/CQ, ngành Công nghệ Kỹ thuật Cơ điện tử

Tóm tắt khóa luận tốt nghiệp

Hiện nay, trong môi trường cạnh tranh khốc liệt thì vấn đề về quảng cáo, quảng bá thương hiệu trở thành một chiến lược quan trọng của các công ty, doanh nghiệp. Trong thời buổi bùng nổ về công nghệ thông tin thì các hình thức quảng cáo ngày càng đa dạng. Những hình thức quảng cáo kiểu băng rôn, khẩu hiệu đã dần ít được quan tâm mà thay vào đó là các hình thức quảng cáo cao cấp hơn như Truyền hình, bảng LED điện tử, hay các màn hình quảng cáo. Hệ thống DID (Digital Information Display) là một trong những hình thức quảng cáo hiện đại và cao cấp được sử dụng rất nhiều ở các nước phát triển. Hệ thống DID thường được xuất hiện trong các thang máy, sân bay, nhà ga. Với một màn hình tinh LCD hiển thị các thông tin quảng cáo, ngoài ra còn có các thông tin về thời gian, tài chính, tiền tệ, thời tiết. Vì vậy, trong đề tài khóa luận này em muốn giới thiệu về hệ thống DID. Nội dung chủ yếu của khóa luận là tập chung phát triển phần mềm, giao diện hiển thị cho DID board.

Từ khóa: Hệ Thống DID, DID board