

XÂY DỰNG MÔ HÌNH CHÍNH XÁC VÀ KHẢO SÁT HỆ THỐNG TRUYỀN ĐỘNG THYRISTOR-ĐỘNG CƠ MỘT CHIỀU KÍCH TỪ ĐỘC LẬP KHI CÁC THÔNG SỐ ĐỘNG CƠ THAY ĐỔI

Lại Khắc Lãi

TÓM TẮT:

Việc mô tả chính xác đối tượng điều khiển đóng vai trò quan trọng trong việc phân tích và thiết kế hệ thống điều khiển tự động. Trong bài báo này, tác giả đề xuất phương pháp mô hình hoá chính xác động cơ điện một chiều. Đồng thời đưa ra kết quả khảo sát các nhân tố của động cơ làm ảnh hưởng đến chất lượng của hệ thống truyền động điện thyristor - Động cơ.