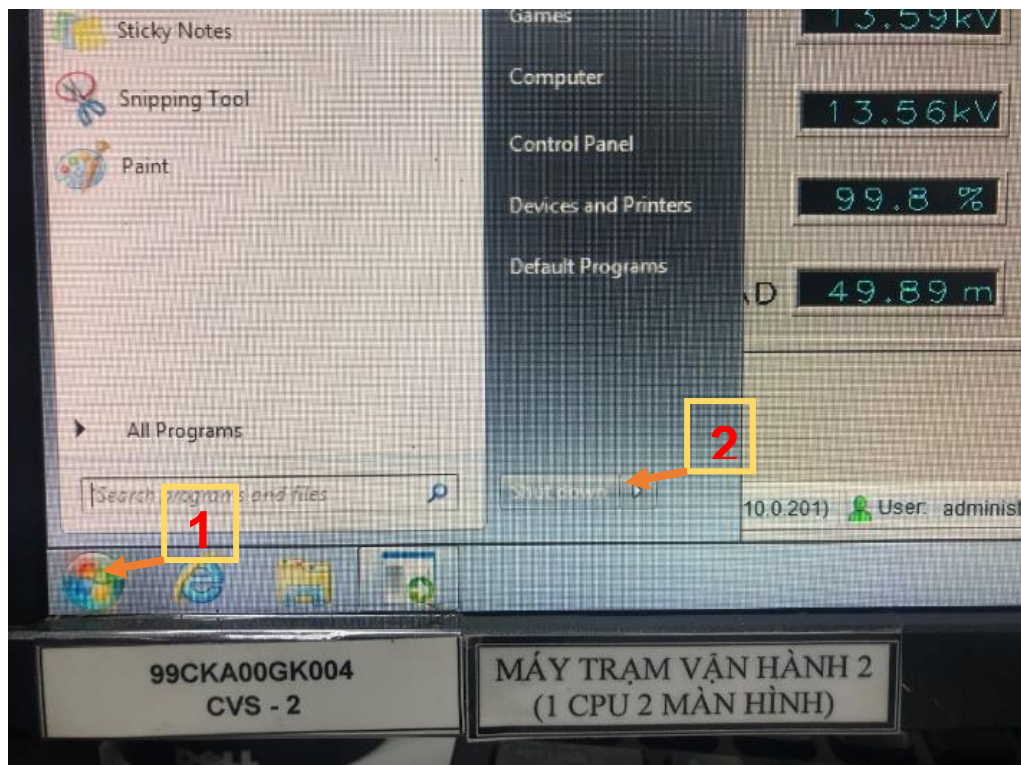


Bài 1: Xử lý máy tính DCS khi bị lỗi, treo máy

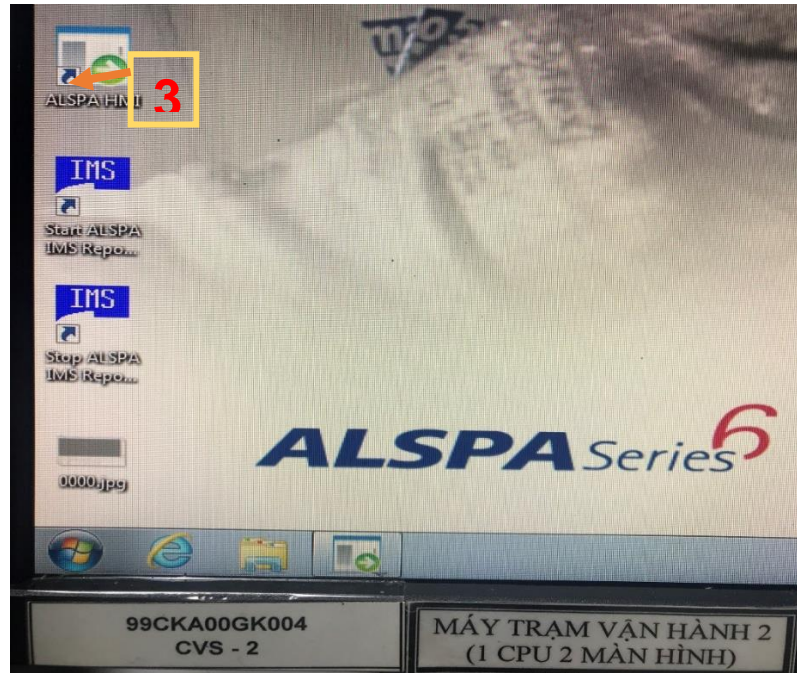
Hiện tượng	Kiểm tra	Nguyên nhân	Xử lý	Ứng phó ngay
Máy tính không đặt được lệnh vận hành	Bàn phím không phản ứng	Lỗi phím, cáp nối CPU	Thay bàn phím, cáp	Sử dụng máy tính khác để tiếp tục vận hành. Nếu vẫn không được, chuyển các tủ LCU qua chế độ “Local” để điều khiển tại chỗ
	Chuột không phản ứng	Hết pin, hỏng chuột, lỗi cáp nối CPU	Thay pin, chuột, cáp	
	Đèn báo CPU không phản ứng	CPU không hoạt động	Khởi động lại máy tính	
Máy tính bị treo	Không có bất kỳ phản ứng nào của Bàn phím, Chuột, CPU	Quá tải dung lượng, CPU quá nóng	Tắt máy tính bằng nút nguồn CPU, sau đó nhấn nút nguồn để khởi động lại	Sử dụng máy tính khác để tiếp tục vận hành. Nếu vẫn không được, chuyển các tủ LCU qua chế độ “Local” để điều khiển tại chỗ

Hướng dẫn thao tác

1. Thao tác khởi động lại máy tính bằng lệnh “Restart”



2. Thao tác đăng nhập vào phần mềm



3. Thao tác khởi động lại máy tính bằng nút nguồn



Câu hỏi ôn tập: Trình tự xử lý khi máy tính DCS trung tâm bị treo là gì?

- Sử dụng máy tính khác để tiếp tục vận hành; chuyển khoá điều khiển các tủ LCU qua vị trí “Local” nếu cần thiết; khởi động lại máy tính bằng nút Restart.
- Sử dụng máy tính khác để tiếp tục vận hành; chuyển khoá điều khiển các tủ LCU qua vị trí “Local” nếu cần thiết; khởi động lại máy tính bằng nút nguồn trên CPU máy tính; báo nhóm trực sửa chữa nếu chưa xử lý được.
- Sử dụng máy tính khác để tiếp tục vận hành; báo nhóm trực sửa chữa.