**Mô phỏng hệ thống robot phân phối hàng hóa trong kho bãi**

1. Tóm tắt dự án

* Dự án hướng đến việc xây dựng, thiết kế một mô hình robot để mô phỏng cho hệ thống robot thực trong việc vận chuyển các hàng hóa, linh kiện sản xuất trong nhà máy giữa các phân xưởng, kho,
* Sản phẩm được thiết kế để nhắm đến đối tượng sử dụng là các doanh nghiệp vừa và nhỏ, với thiết kế đơn giản, nhẹ, với giá thành vừa túi khi bán ra thị trường
* Robot di chuyển dựa theo đường đi đã vạch sẵn trên sàn

1. Nguyện vọng

* Hỗ trợ về khả năng nâng hàng của robot (robot hiện chưa thể nâng hàng)
* Hỗ trợ cải tiến khả năng dò đường của robot
* Hỗ trợ về mặt ý tưởng (dự án hiện còn thiếu các điểm mới, nổi bật)