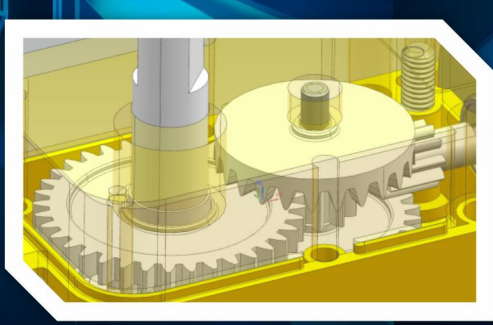
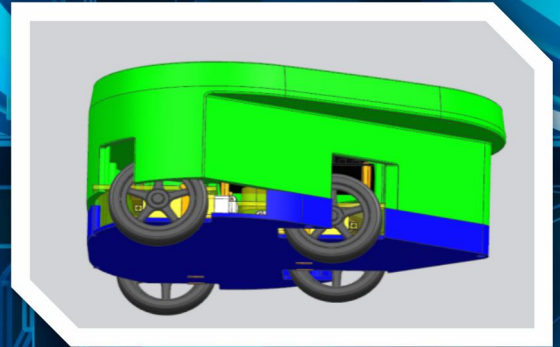


智能家用输送小车

一、产品简介

- 1、主要装置：该产品主要通过 STM32 单片机驱动电机正反转与停止的功能，通过齿轮传动机构轮子动作。
- 2、辅助装置：通过手机 app 连接智能输送小车内面的 wifi 模块，实现手机 app 控制输送小车行



动的功能。底部四个电机，电机带动齿轮转动，齿轮连接输送小车的轮子，实现输送小车前进、后退、停止以及转弯的功能。

二、主要创新点

- 1、智能家用输送小车遥控行进。
- 2、轻松架置，体积较小，使用方便，可稳固吸附地面。
- 3、智能家用输送小车可实现手机 APP 可视化遥控操作，实现弯道通行。
- 4、本产品采用直流减速电机，可承重 3kg。电源使用的是锂电池，可拆卸式，充电便捷，产品耗能小，使用时间长。

