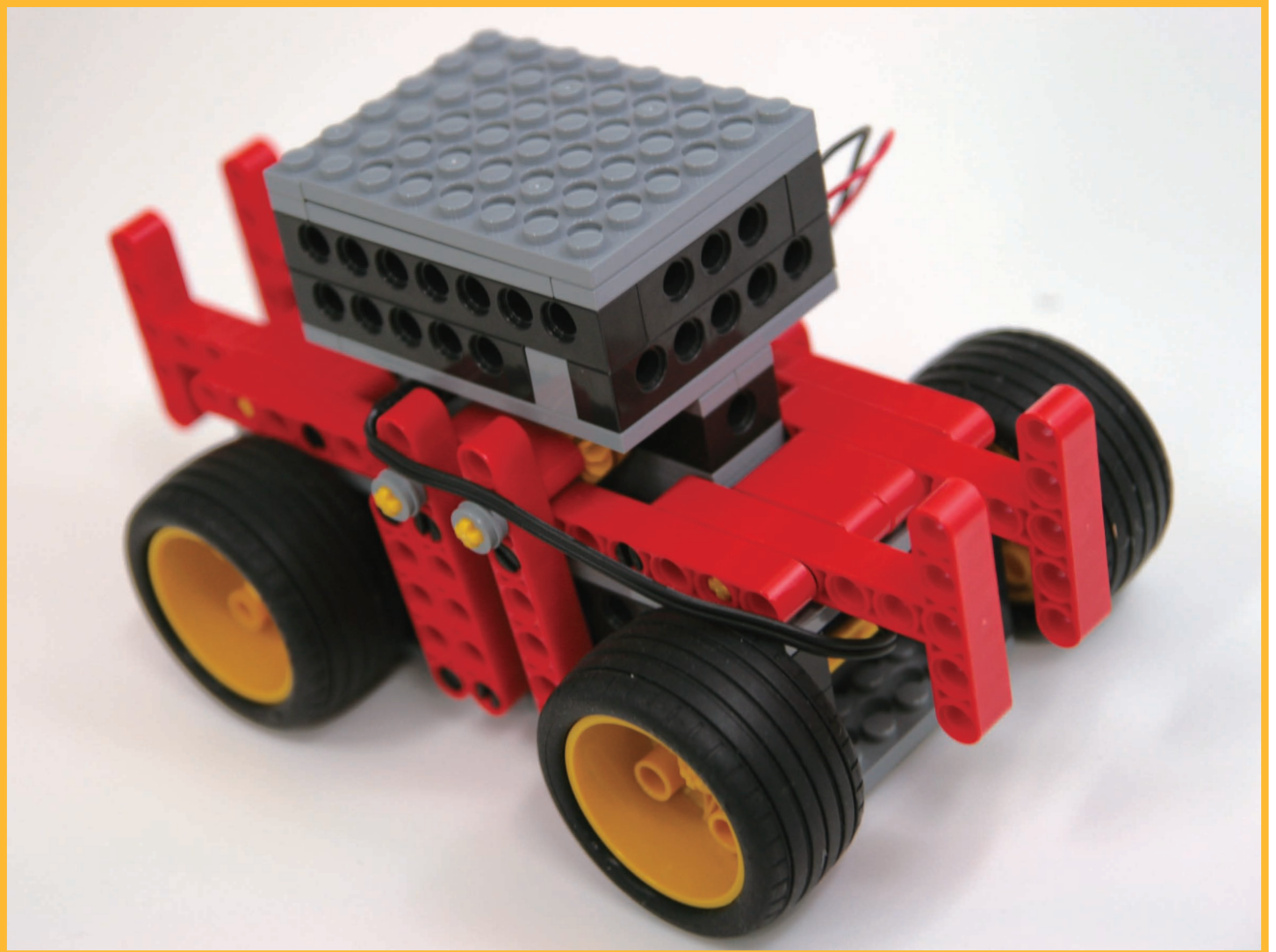


ベーシックコース 8月 作成ロボット



「マシン・ザ・う王さ王」

動きの特長

ロボットが壁などにぶつくと進路を反対にかえて進みます。それを繰り返すことで、左右を往復し続けることができるロボットです。

学べること

電気の流れに注目しながらスイッチの役割について学びます。また、パーツを組み合わせる事により自動スライドスイッチを作り、それにより、壁にぶつくと反対方向へ進むセンサーのような動きをするロボットを作り出していきます。