基于coppeliasim的pololu小车巡线仿真

学号姓名：19050100149吴谨汝、13000001李四、13000002王五

一、选题动机

【为什么选择这个题目】正文宋体小四，1.5倍行距，段落间无空行。

二、仿真工具

【考察仿真工具的过程，最终选择此工具的原因】

三、实现过程

【如何实现仿真，实现中有什么难点以及解决方案】

四、结果分析

【从仿真结果中，可以得出什么结论；可以如何改进】【全文至少 分组人数+3页】