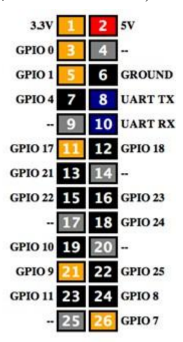
1、引脚: 电机使能: GPIO10、GPIO17 电机转向控制: GPIO4、GPIO25 LED



灯 控 制 : GPIO7 、 GPIO8

3V3	1	2	5V
	- 3	2 4	CNID
1A —	- 5	6	GND TXD
IA	7	8	RXD
1-2EN	9	10	IGID
	11	12	
100	13	14	
	15	16 18	
3-4EN	19	20	
	21	22	3A
	23	24	LED1
	25	26	LED2

2、测试方法: 1.正确连接电机,以及驱动器

的电源; 2.分别置使能端(即 GPIO10以及 GPIO17管脚处)的电平为高,随后改变 GPIO4以及 GPIO25电平的高低,既可以观察电机正反转; 3.给 LED 管脚处低电平, LED 正常发光说明灯的好使;