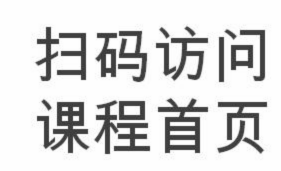
# ) 题目背景

## 09月21日盛桥每日一题





### 【硬件准备】

将一个大马达连接至 EV3 主机 A 口,将一个颜色传感器连接至 EV3 主机 2 口。

### 【编程实现:步骤1】

- 1)程序持续运行;
- 2)马达以10功率持续转动;
- 3)在主机屏幕上实时显示马达已经转过的角度数和程序已经运行的秒数,显示效果如图 2-1 所示;

#### 【评分标准】

10分:确实马达曾经转动过;

30分:有明确的马达持续转动动作,且屏幕了显示马达转动角度数和运行时间,

但数字并不能实时变化或有其它不完全符合题意之处;

50分:完全符合题目要求。



图 2-1

本题是EV3编程问题,出现在第十届蓝桥杯选拔赛中。