

播放音乐

1. 学习目标

这节课程我们主要使用 micro:bit 和 Super:bit 扩展板播放音乐。

2. 编程方式

方式一在线编程: 首先将 micro:bit 通过 USB 连接电脑,电脑会弹出一个 U盘, 点击 U盘里的网址: http://microbit.org/进入编程界面。添加亚博智能软件包 https://github.com/lzty634158/SuperBit,即可进行编程。

方式二离线编程: 打开离线编程软件,进入编程界面,点击新建,添加亚博智能软件包 https://github.com/lzty634158/SuperBit,即可进行编程。

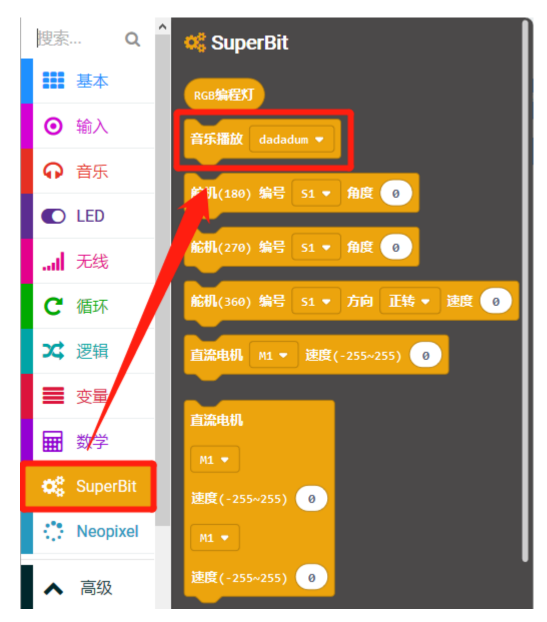
3. 寻找积木

以下为本次编程所需积木块的位置。









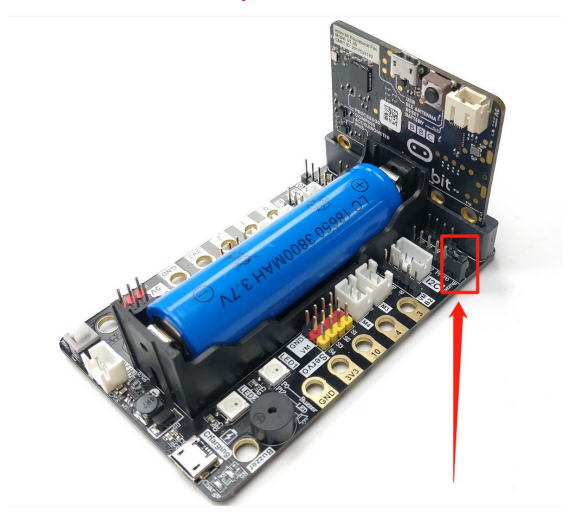
4. 组合积木

汇总程序如下图所示:





注意事项: 需要将跳线帽接到 Super:bit 扩展板上的 P0 与 Buzzer 接脚上。



5. 实验现象

程序下载成功以后, micro:bit 点阵会显示爱心, 并且播放音乐《生日快乐》。 如果需要重新开始请按下 micro:bit 主板背后的复位键。