



1. ESP8266当普通串口使用的时候: P5跳线帽可以不接, P6跳线帽ESP8266_TXD接PA3, ESP8266_RXD接PA2
2. ESP8266在使用SDK开发的时候: P5跳线帽正常情况下接高电平, 下载时接低电平; P6跳线帽ESP8266_TXD接PA9, ESP8266_RXD接PA10

