

BC7215A 离线空调码库
初始化流程

注：

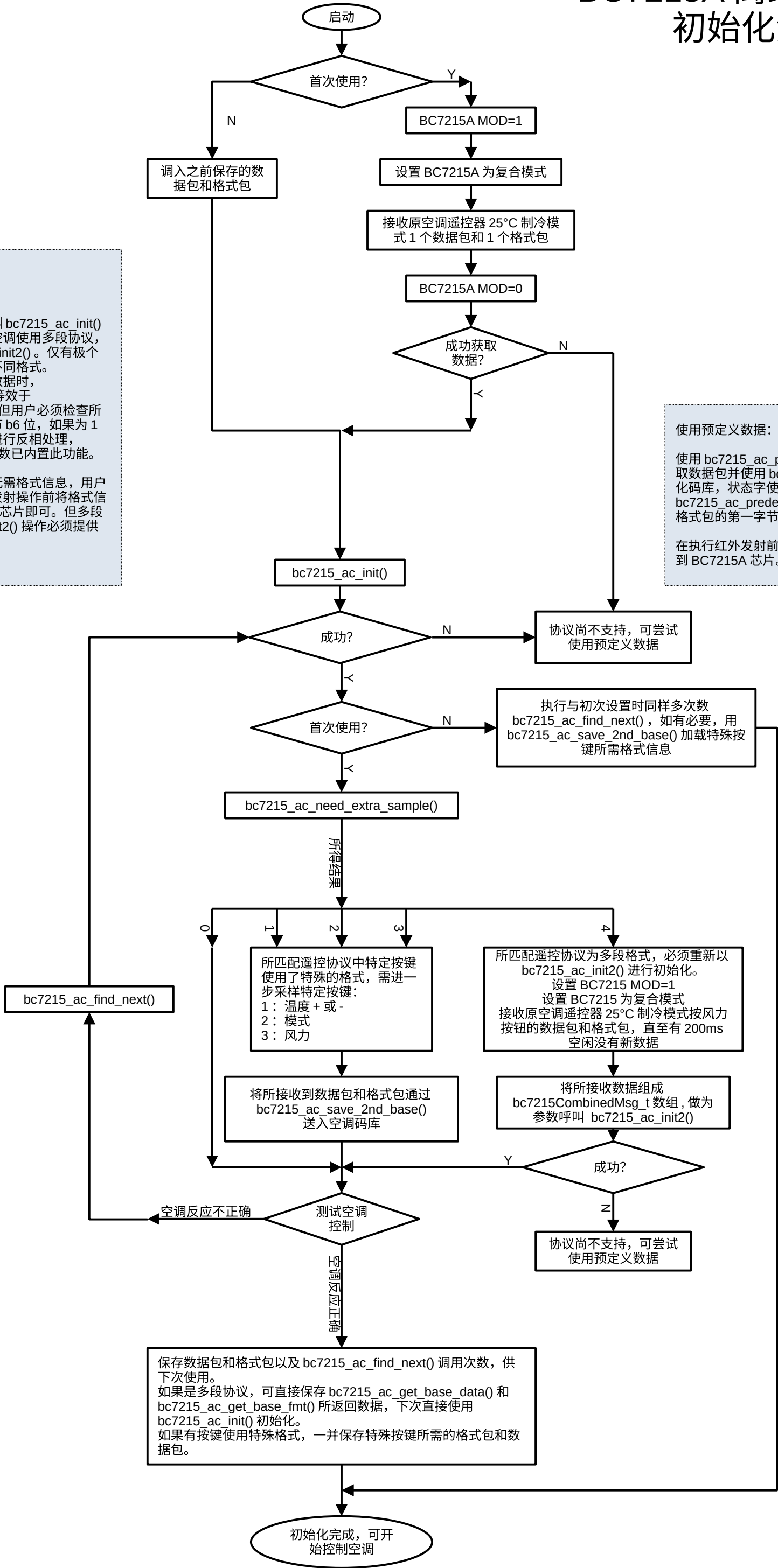
多数空调可一次呼叫 bc7215_ac_init() 完成初始化，少量空调使用多段协议，需使用 bc7215_ac_init2()。仅有极个别空调有按键采用不同格式。
当仅传入 1 组采样数据时，bc7215_ac_init2() 等效于 bc7215_ac_init()，但用户必须检查所接收数据的状态字节 b6 位，如果为 1 必须将数据包数据进行反相处理，bc7215_ac_init() 函数已内置此功能。

空调码库基础功能无需格式信息，用户可仅需在执行红外发射操作前将格式信息加载到 BC7215A 芯片即可。但多段协议 bc7215_ac_init2() 操作必须提供格式信息。

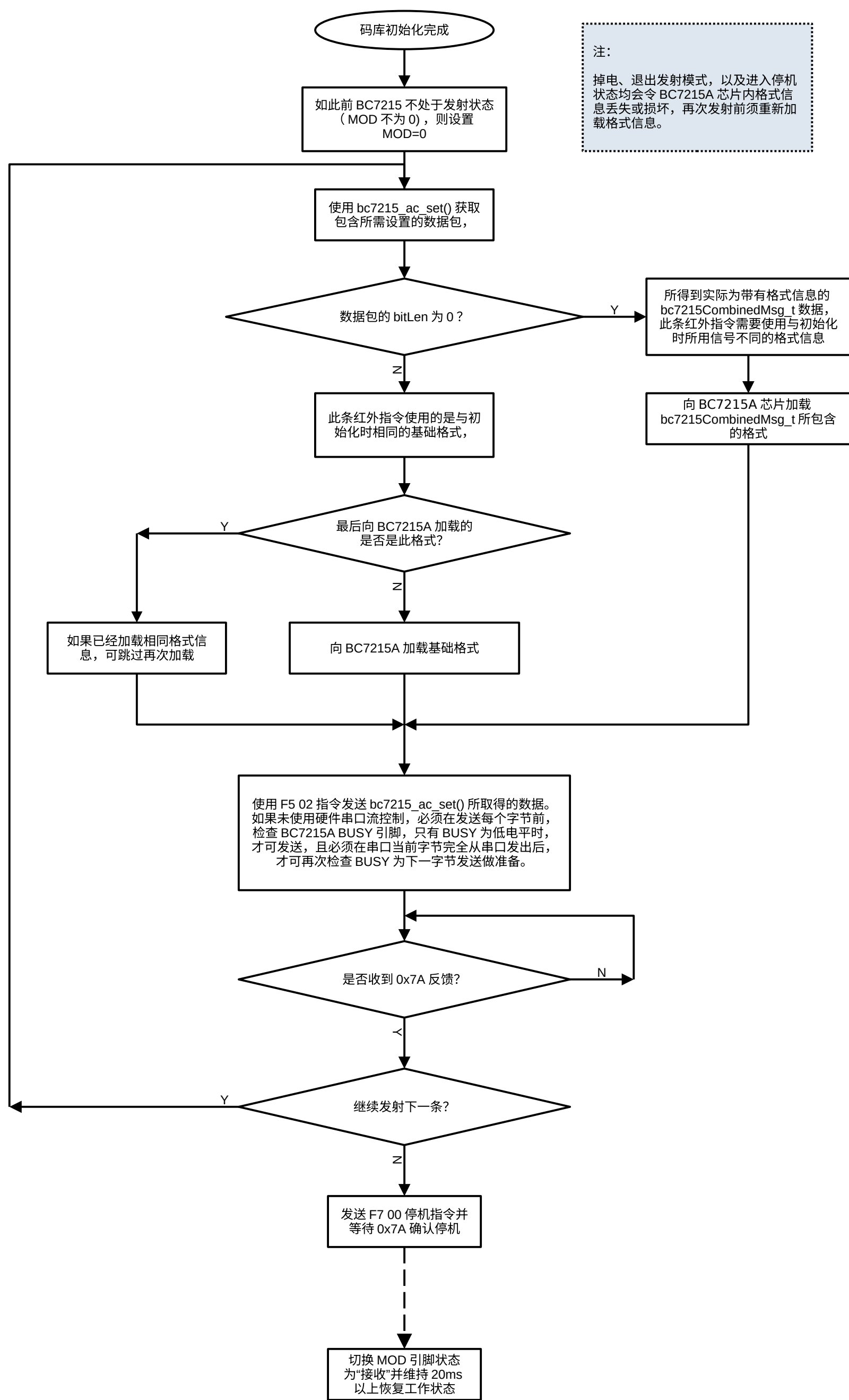
使用预定义数据：

使用 bc7215_ac_predefined_data() 获取数据包并使用 bc7215_ac_init() 初始化码库，状态字使用 bc7215_ac_predefined_fmt() 所获取的格式包的第一字节“特征字”。

在执行红外发射前，确保格式包已加载到 BC7215A 芯片。



空调基本控制流程



任意其它功能控制流程

