

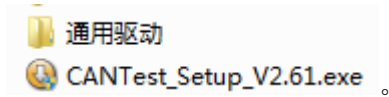
ARS408-21 雷达采用 CAN 通信协议。在不熟悉雷达性能的情况下，一般通过 USB 转 can 工具将数据上传到电脑端。

USB 工具：USBCAN-II 双路 CAN 接口卡(USB 转 CAN)（兼容 CANTEST DBC 解析）

采购连接：

<https://item.taobao.com/item.htm?spm=2013.1.0.0.4b556901BmzMIj&id=10513613194>

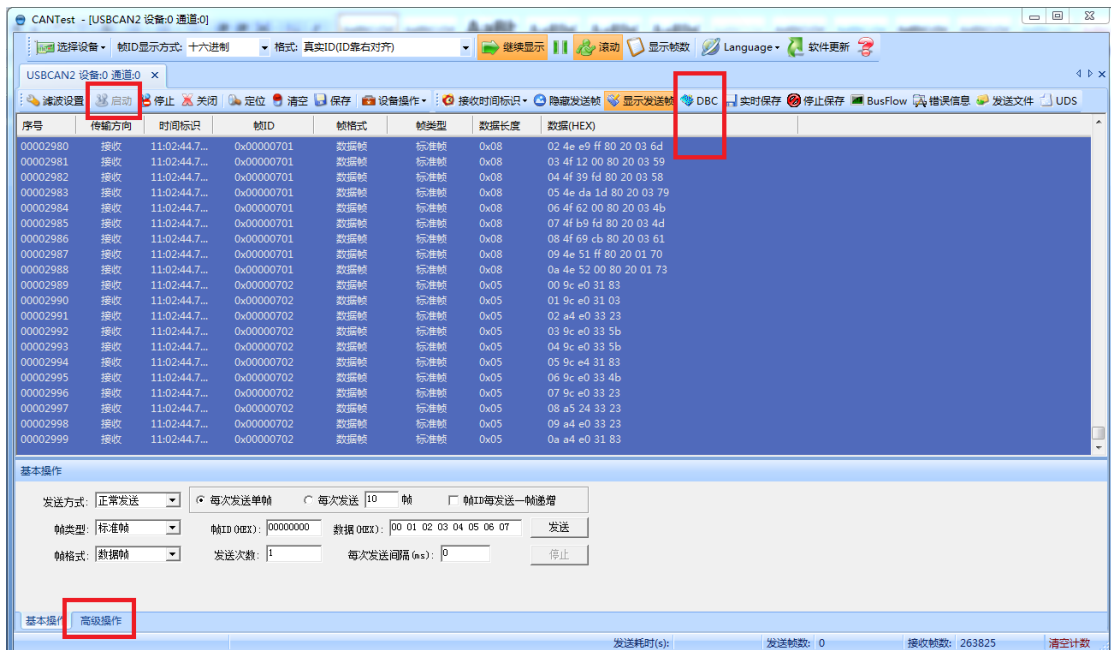
安装软件，安装驱动



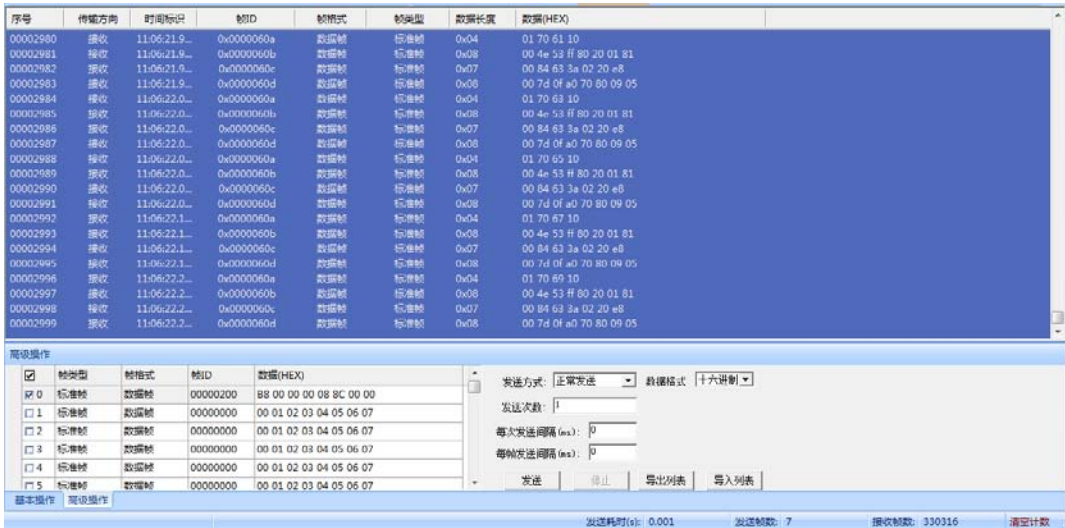
打开软件，做一般设置：



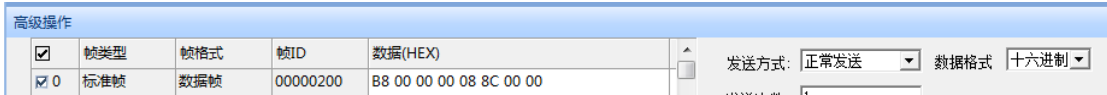
启动软件，开始收到数据



配置雷达，可以选择红圈中的高级操作，如下图：



发送样例字节，可以启动雷达，还需要自行去计算编码，设置各种参数，调整到合适的运用场景。满足性能指标。



选 DBC，加载 DBC 专用解析文件
DBC 解析界面，可以看到目标状态的具体信息。

