**测试平台SSD202，LCD屏默认公版**

**WIFI连接测试**

下载ftp:/SSD20X/Demo\_Release/wifi测试demo

按照文档描述，编译出testWifi可执行文件

在板子中运行./testWifi, 串口输入命令n连接热点, 通过ifconfig查看网络状态, 或者ping [www.baidu.com](http://www.baidu.com/)。

wlan0 Link encap:Ethernet HWaddr DC:29:19:06:B1:A1

如果DNS无法解析，配置如下：

将libdns.tar.gz中解压后，拷贝到板子/customer下，导出：export LD\_LIBRARY\_PATH=$LD\_LIBRARY\_PATH:/lib:/customer/lib:/customer/libdns

配置DNS服务器:

echo "nameserver 8.8.8.8" >> /etc/resolv.conf

1、linux下解压airplay.tar.gz

2、拷贝airplay/ffmpeg/lib下的库文件到板子/customer/lib下，拷贝airplay/internal/lib下库文件到/customer/lib下

3、拷贝airplay/demo/下bin文件CloudPlay到板子，运行

./CloudPlay filename即可

命令说明：

p：暂停

c：继续播放

f：快进10秒

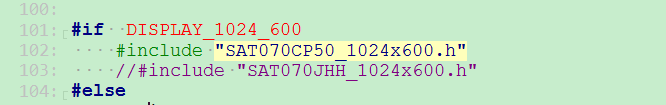
b：快退10秒

m：模式切换，单曲，单曲循环，列表循环

q：退出

**更换屏参**

修改airplay/demo/platform.c 中的panel头文件



cd airplay/demo

make clean;make

重新编译可执行文件

**开启HDMI显示**

cd airplay/demo

vi Makefile

更改CONFIG\_SUPPORT\_HDMI = enable,保存退出

make clean;make

用户编写应用需关注airplay/internal/src/interface.c 中的接口函数。