

# 云会议

## 手机端使用指南

2020. 09. 20

## 目录

一、手机端.....	3
1. 用户登录.....	3
2. 会议大厅.....	5
3. 会议室.....	6

## 一、手机端

### 1.用户登录

1. 默认状态，如图所示，用户可选账号登录到会议列表或验证码直接入会。

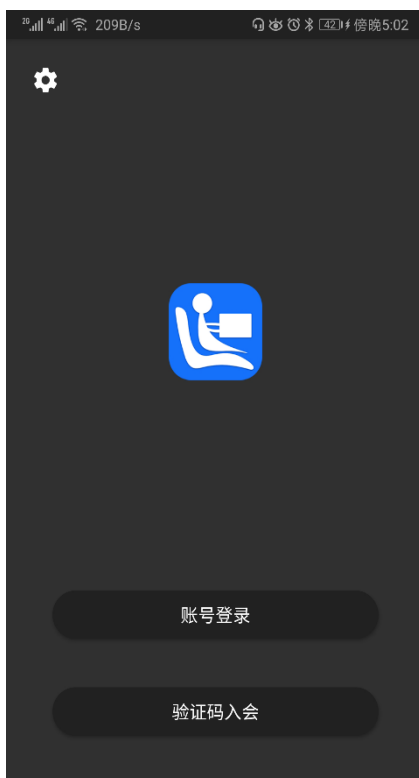


图 1-1-1

2. 会议账号登录方式，如图所示。



图 1-1-2

3. 会议验证码登录方式，如图所示，用户通过输入会议验证码，昵称直接进入该验证码指向的会议室。



图 1-1-3

4. 设置，如图所示，支持服务器地址、代理、夜间模式、主题、列表样式设定。



图 1-1-3

## 2.会议大厅

1. 会议大厅中包含会议、通讯录、我三部分，会议中包含常规会议，即关联在通讯录中组织架构上的部门会议，预约会议即临时性会议，我部分包含个人信息、账号安全（修改密码）、夜间模式（切换）、主题换肤（切换）、列表样式（切换）。

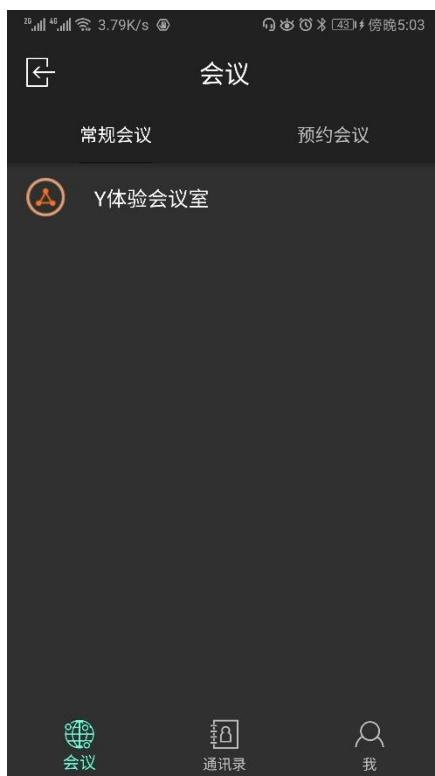


图 1-2-1



图 1-2-2

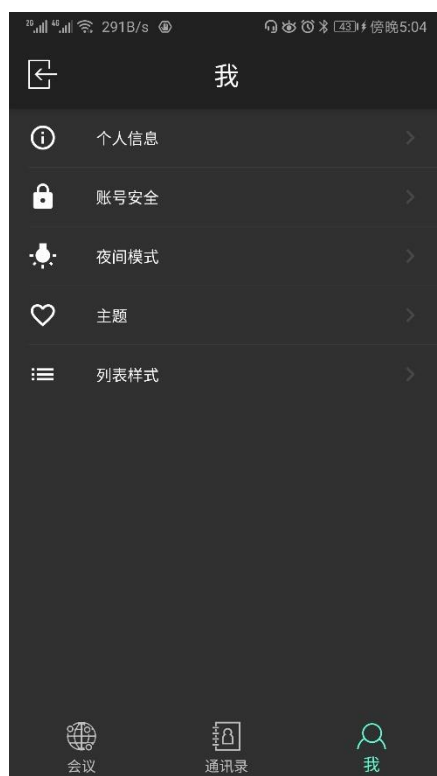


图 1-2-3

### 3.会议室

1. 会议室主界面首页，如图所示。

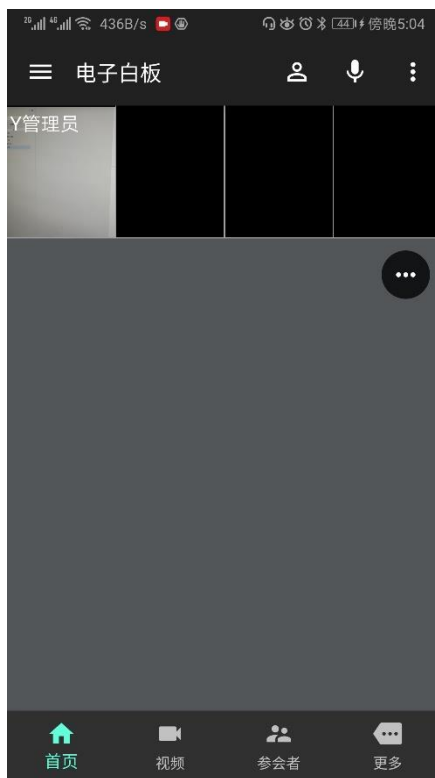


图 1-3-1

5. 底部导航依次为首页、视频、参会者、更多，如图所示。

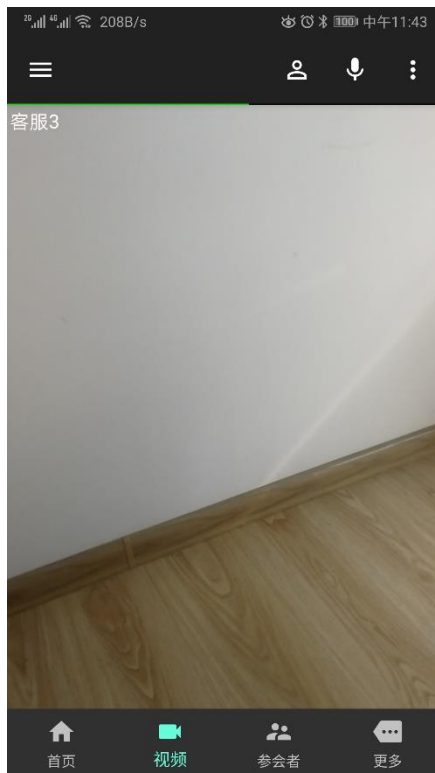


图 1-3-2

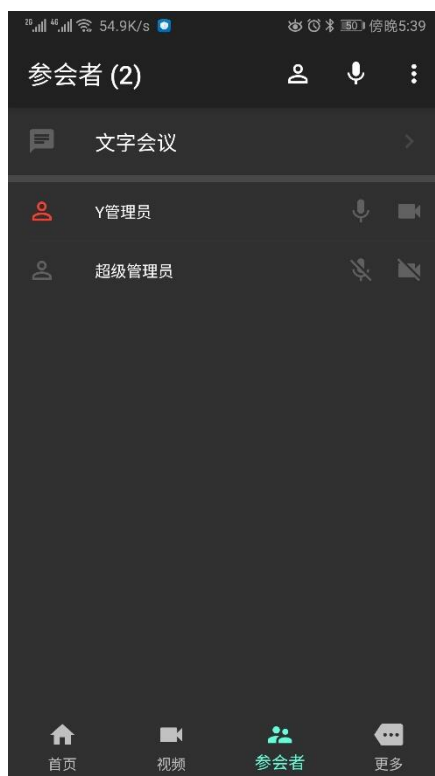


图 1-3-3



图 1-3-4

6. 首页：左侧菜单按钮可实现视频区显示（隐藏）、数据区切换（电子白板、媒体播放、屏幕共享），以及视频填充方式选择（平衡比例、比例填充、适合比例），如图 1-3-5。





图 1-3-5

7. 首页——电子白板：可实现新建空白文档、上传图片 and PDF 文档，以及在文档上进行标注。



图 1-3-6

8. 首页——媒体播放：可实现本地视频和网络视频的播放，如图所示。



图 1-3-7

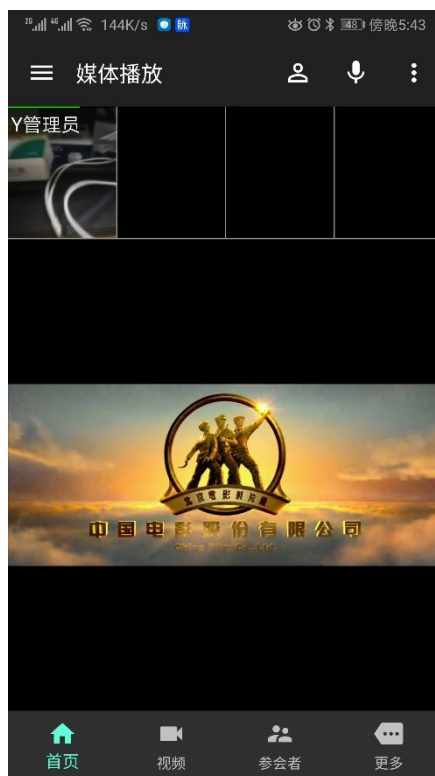


图 1-3-8

9. 首页——屏幕共享：可实现远方桌面共享的浏览。

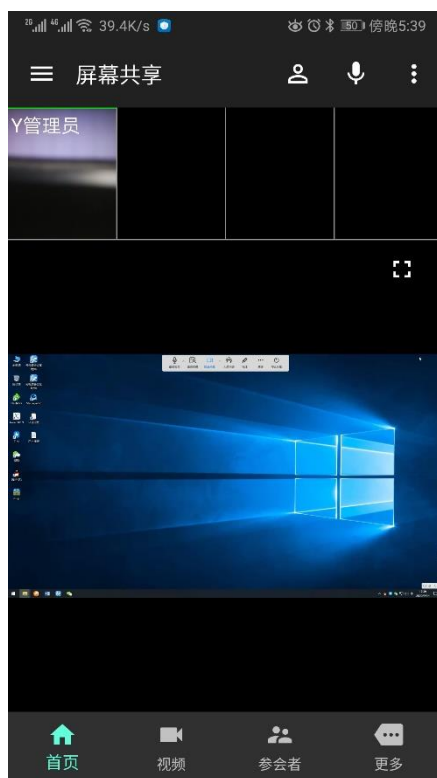


图 1-3-9

10. 首页：右侧申请主讲、申请发言、更多三个按钮，其中更多可实现切换为骑行模式、听筒扬声器切换、扬声器静音、麦克风静音、变声、开关预览视频、视频镜像、切换后置摄像头、禁止视频、视频轮巡、共享屏幕以及退出会议，如图所示，其中共享屏幕可实现共享手机屏幕（注：目前只有 Android 支持共享自己的屏幕，iPhone 目前不支持）。

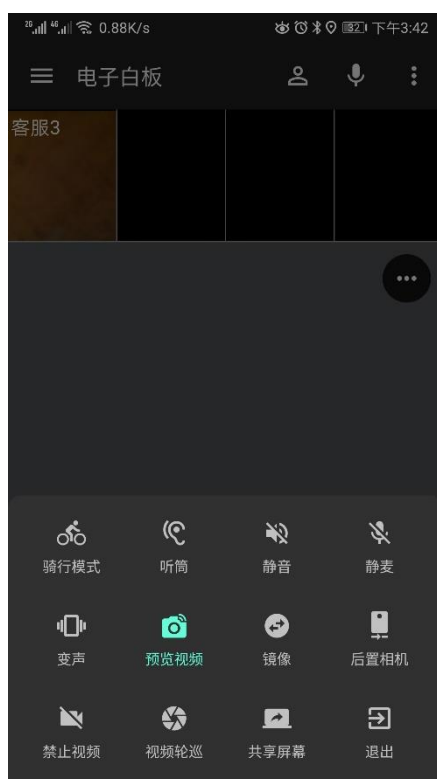


图 1-3-10



图 1-3-11

11. 参会者：包含参会者和文字会议部分。

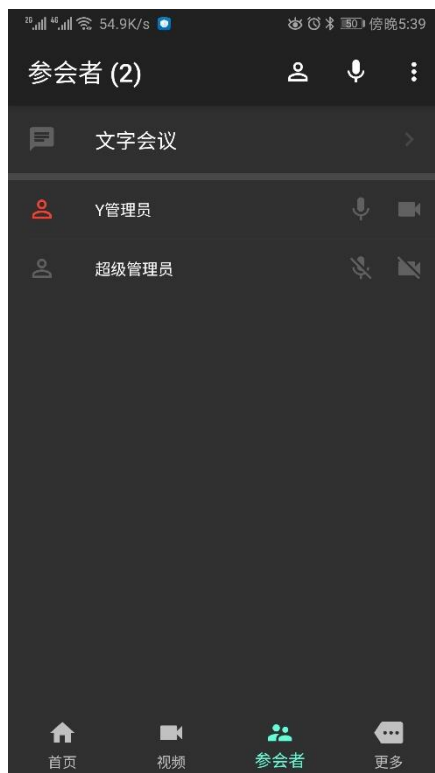


图 1-3-12

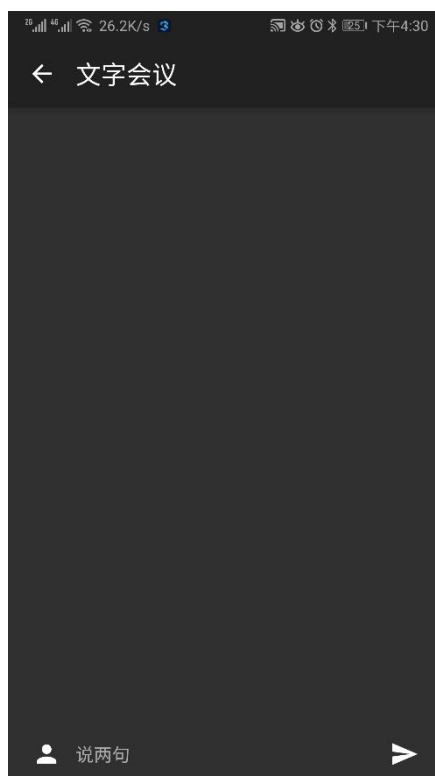


图 1-3-13

12. 更多——常规设置：支持入会自动发言设定（默认开启），支持入会自动预览本地视频（默认开启），支持自动预览发言者视频（默认开启），支持自动停止发言者视频（默认开启），语音激励（即讲话者视频自动排在第一位，默认关闭），拒绝同步（即界面和视频不受主讲的同步操作影响，默认关闭）。

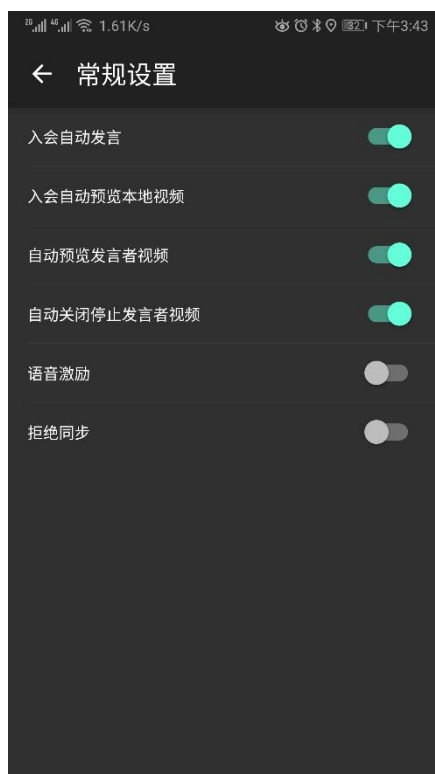


图 1-3-14

13. 更多——音频设置：支持回音消除（默认开启），支持噪音抑制（默认开启），支持自动增益（默认开启），

支持语音激活检测（默认开启），支持高通滤波（默认开启），支持发送舒适噪音（默认关闭），支持音频编码器设定（默认 ISAC），支持音频包大小设定（默认 120ms），支持改变声调（默认 1）。

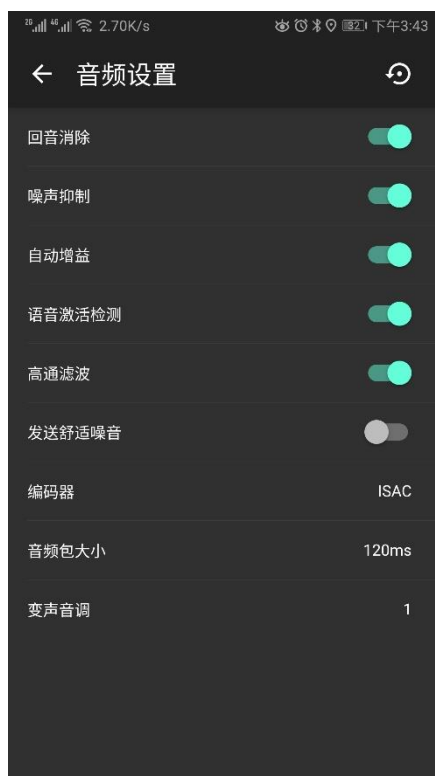


图 1-3-15

14. 更多——视频设置：支持编码分辨率选择（摄像头分辨率），支持编码帧率设定（默认 20），支持编码质量设定（默认 80），支持强制软件编解码（默认关闭），支持防抖动渲染设定（默认打开），支持预览激活设定（默认关闭），支持分层编码设定（默认打开），支持分层编码接收方式设定（默认自适应）。



图 1-3-16

15. 更多——视频容器：支持显示与会者名称设定（默认开启），支持显示音波条设定（默认开启），支持拒绝画面同步设定（默认关闭），支持视频区背景色设定（默认黑色），支持视频容器风格线颜色设定（默认灰色），支持分割线宽度设定（默认 4），支持首页视频窗口数设定（默认 4），支持自由分屏最大显示数（默认 9），支持一对多最大显示数设定（默认 4），支持自适应最大显示数设定（默认 9），支持画中画最大显示数设定（默认 2）。



图 1-3-17

16. 更多——相机预置：支持摄像机预制设定（默认为前置摄像机）。



图 1-3-18

17. 更多——镜像控制：支持摄像机视频镜像控制（默认前置摄像机）。



图 1-3-19

18. 更多——虚拟相机：支持添加虚拟摄像机（添加图片作为一路摄像机）。



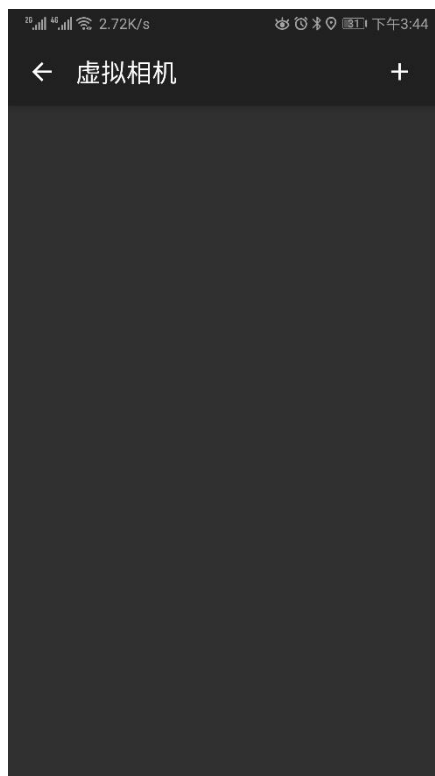


图 1-3-20

19. 更多——流媒体相机：支持添加网络流媒体作为视频（Rtsp、Rtmp 流）。

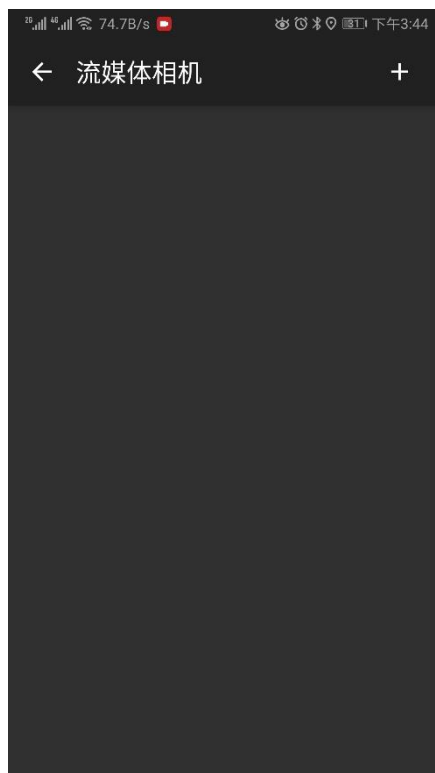


图 1-3-21



图 1-3-22

20. 更多——电子白板：支持空白文档两种尺寸选择（默认 A3），支持空白文档页数设定（默认 10），支持文档缩放拒绝同步设定（默认打开）。

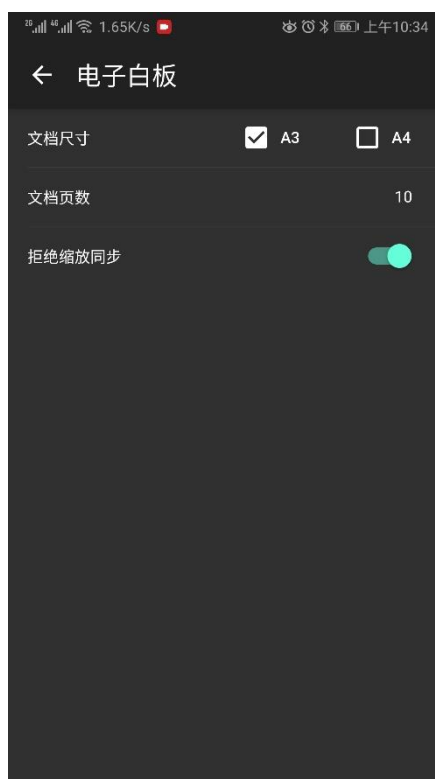


图 1-3-22

21. 更多——屏幕共享：支持屏幕采集分辨率设定，支持编码质量设定（默认 80）。

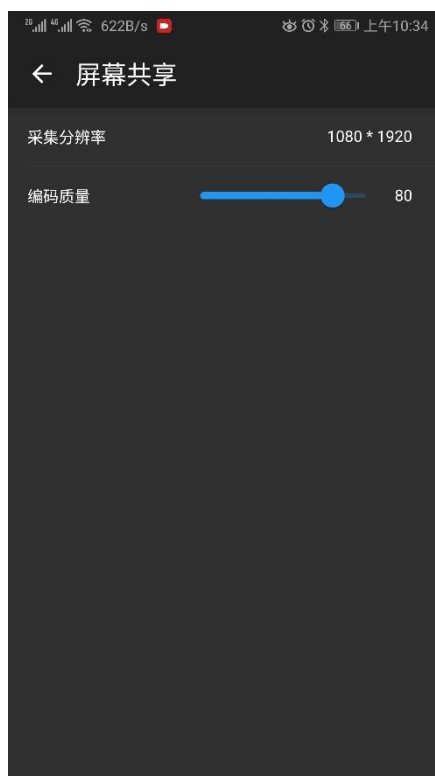


图 1-3-23

22. 更多——媒体播放：支持画质设定和刘程度设定（默认原始画质和网速优先）。

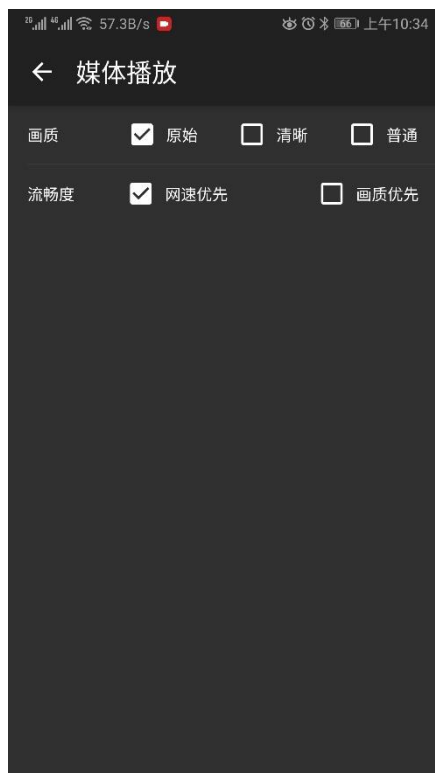


图 1-3-24

23. 更多——视频轮巡：支持窗口排除、间隔、轮巡对象设定。



图 1-3-25

24. 更多——切换服务器：支持音频服务器、视频服务器、电子白板服务器、屏幕共享服务器手工切换。



图 1-3-26

25. 更多——会议监控：支持监控会议过程中的延迟、上传下载流量、视频类型状态、音频通道类型状态、屏幕共享通道状态、电子白板通道状态。



图 1-3-27

26. 更多——会议管理：支持会议的模式设定，支持全体静麦开关，支持锁定会议设定，支持强制同步设定，支持预览视频范围设定（默认所有）、支持发言权限设定、支持文字会议权限设定、支持会议录制权限设定、支持会直播权限设定、支持管理员结束会议。



图 1-3-28

27. 更多——夜间模式：支持切换明亮模式和夜间模式（默认开启）。

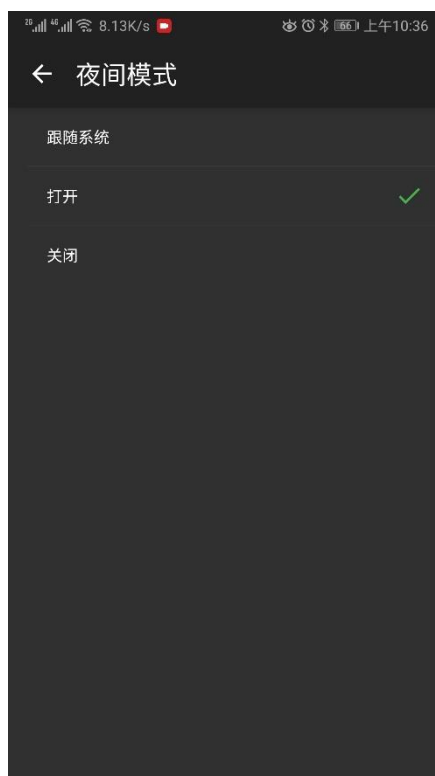


图 1-3-29

28. 更多——主题换肤：支持明亮模式下的皮肤颜色设定。

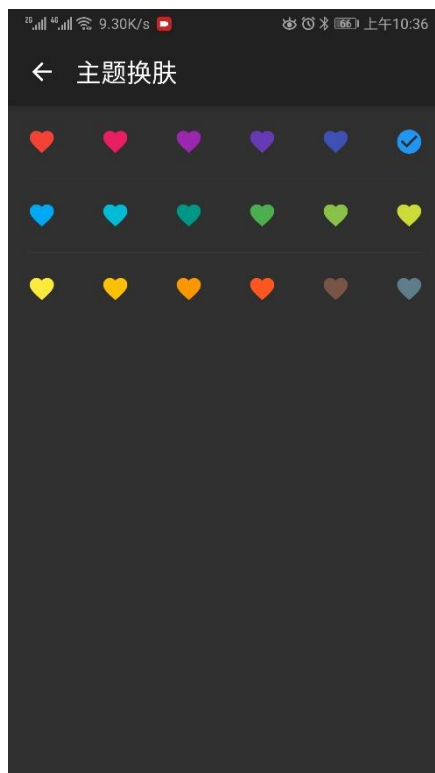


图 1-3-30

29. 更多——列表样式：支持列表样式设定（默认为密集型）。

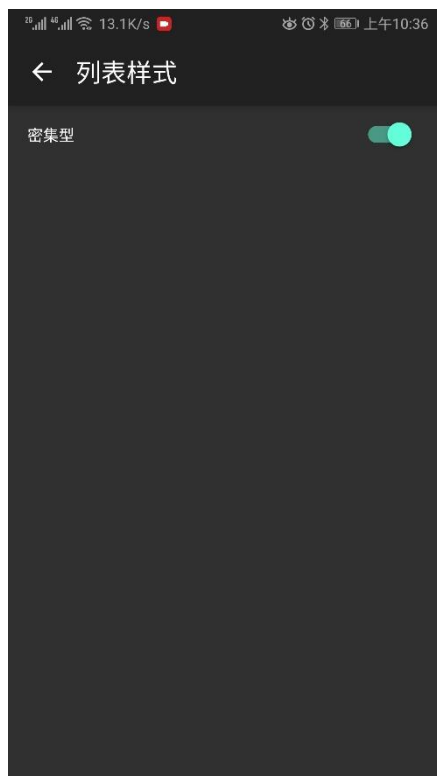


图 1-3-31