

## 亿联 VCS2.0 系列终端 V43 SP1 版本发布日志

### 目录

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 亿联 VCS2.0 系列终端 V43 SP1 版本发布日志 ..... | 1 |
| 亿联 VCS 系列终端 x.43.0.x 版本发布日志 .....   | 2 |
| 1. 版本介绍 .....                       | 2 |
| 2. 新增功能 .....                       | 2 |
| 3. 功能优化 .....                       | 3 |
| 4. Bug 修改 .....                     | 3 |
| 5. 升级版本注意事项 .....                   | 4 |

## 亿联 VCS 系列终端 x.43.0.x 版本发布日志

### 1. 版本介绍

- 版本：

VC800: 63.43.0.20 升级至 63.43.0.30

VC500: 63.43.0.20 升级至 63.43.0.30

VC880: 63.43.0.20 升级至 63.43.0.30

VC200: 80.43.0.15 升级至 80.43.0.30

VC200-C: 80.43.0.15 升级至 80.43.0.30

VCC22: 63.43.0.20 升级至 63.43.0.30

CP960: 73.343.0.10 升级至 73.343.0.20

CTP20: 85.43.0.10 升级至 85.43.0.20

WPP20: 81.43.0.10 升级至 81.43.0.15 (已内置于终端 Rom 中)

VP59: 91.343.0.10 升级至 91.343.0.20

- 机型：VC800, VC500, VC880, VC200, VC200-C, VCC22, CP960, CTP20, WPP20, VP59

- 发布日期：2020 年 5 月 22 日

### 2. 新增功能

1. VC880/VC800/VC500 新增对视频会议音箱 MSpeaker II 的支持。
2. 在单路通话时，可选将站点名称叠加在视频画面上发送给远端，可自行配置站点名称的显示位置、颜色、大小。
3. 可自定义在通话和非通话时第二屏的优先显示内容。

4. VP59 新增通过 CPN10 支持 PSTN。
5. VP59 新增对 Videxio 平台的支持。
6. VP59 新增拨号规则，用户可自定义拨号匹配规则自动补充/替换号码或自动选择呼叫类型进行呼出。
7. VP59 支持自定义壁纸和屏保图片。
8. VP59 新增对亿联云视讯会议的发言模式修改，并支持对参会成员进行焦点视频设置及闭音控制。

### 3. 功能优化

1. VCS 主机配合亿联云视讯调整，将账号中的.修改为\*。
2. VCS 主机上亿联云视讯服务器默认地址修改为 onylyun.com。
3. VCS 主机通过历史记录呼出时将采用与呼叫记录相同的呼叫类型进行呼出。
4. VC880/VC800 虚拟会议室开启密码后将在网页上提示相应的呼叫方式。
5. VP59 可选关闭网络自适应功能，避免在特定场景下出现网络异常后，画面无法恢复正常的现象。
6. 优化 CTP20 与主机的配对连接方式，避免 CTP20 通过无线与主机配对连接时可能出现网络异常断开后不自动重连的问题。
7. WPP20 增加自动发送诊断数据功能（默认关闭），开启后可帮助收集错误信息优化产品功能。

### 4. Bug 修改

1. 修复了 VCS 主机通过遥控器修改 SIP 服务使用 TLS 协议不生效的问题。

2. 修复了 VCS 主机在呼入 Polycom RMX 系列 MCU 服务器会议时可能无法正常接收辅流的问题。
3. 修复了由于 VCS 主机与 Maxhub 显示器的兼容性问题导致在通话中无法显示远端视频的问题。
4. 修复了 VCS 主机注册在亿联云视讯服务器上可能无法获取到会议日程的问题。
5. 修复了 VC880/VC800 使用内置 MCU 进行会议时可能存在的语音激励失效的问题。
6. 修复了 VP59 在亿联云视讯会议中无法获取通话统计信息的问题。
7. 修复了 VP59 在亿联云视讯会议中无法操作会议大厅的问题。
8. 修复了运行在 MacBook 上的 Windwos 系统可能无法正常使用 WPP20 投屏的问题。

## 5. 升级版本注意事项

VCS 主机版本若从低于 V40 版本（如 x.32.0.40, x.32.10.40, x.32.0.35, x.32.10.35 等）升级至 x.43.0.30 或未来更新版本，需要先升级至 x.40.0.1-x.43.0.20 之间的任何一个版本后才能升级至 x.43.0.30 或未来更新版本。