

WePTT功能概述					
终端侧	功能概况		功能概述	特性及备注	
WePTT对讲终端	实时语音对讲	群组频道对讲	用户在频道内实现千人级别的团体语音对讲；	千人级别实时对讲，消息、图片、录音，即时收发，历史通话、消息的查阅回放；  语音传输采用最先进的压缩技术，使通话流量达到国际最低；传输过程全程采用高位数加密，确保用户数据万无一失，安全可靠。	
		多人呼叫应答	用户可通过勾选发起多人临时会话；		
		一对一呼叫	用户与用户之间实现一对一实时语音对讲；		
	富媒体即时消息	一对一会话	用户可在一对一会话中发送文本、录音、图片、语音等富媒体即时消息；		
		频道会话	用户可在频道会话中发送文本、录音、图片、语音等富媒体即时消息；		
	频道	呼入成员	使用该功能可通知频道内所有在线的成员进入该频道；		
		通话记录回放	可一键回放频道内最后一次语音内容；		
		强插强拆	在频道中，高权限用户具备抢断他人讲话立即上麦的能力；		
		频道信息变更实时更新	当管理员通过指挥调度中心进行了频道信息变更后，客户端将对信息进行实时更新；		
	全体成员基础通讯录	全体成员	可在终端侧查看当前团体下的所有成员，并可对其进行一对一或一对多呼叫操作；		
	其他	富媒体广播	客户端可接收到来自调度管理中心下发的广播通知，包含文字、图片等内容，用户可进行互动评论；		
		现场上报	用户可将图像及视频实时上报至指挥调度中心；		图像或视频上报将附带当前位置信息；
		呼叫中心	可一键呼叫调度管理中心，与其进行通话；		
		使用手册	客户端携带完整的终端使用手册，供新用户查看；		根据不同国家的用户自动匹配语言；
		意见反馈	用户可在线进行建议及意见反馈，帮助我们更好的完善程序；		
流量统计		客户端会统计使用过程中产生的流量状态，方便用户查看；	可能因运营商网络、信号等因素产生误差，仅供参考。		
电子围栏跨越终端告警		当管理员在指挥调度中心开启电子围栏管理后，若该终端跨越围栏，将发出告警；	在指挥调度中心设置电子围栏后该用户跨越围栏即告警；		
	位置回传	用户可对位置回传进行以下设置： <b>回传状态：</b> 打开/关闭； <b>回传频率：</b> 可根据需求选择多长时间回传位置信息； 还可查看到当前位置的经纬度、高度、速度、方向、最近回传时间等；	回传频率越高，在调度中心中展现的轨迹就越详细，但可能会消耗更多的电量和流量；		

设置	对讲设置	该设置选项中，包含以下设置： <b>音量</b> ：用户可调节软件的音量大小； <b>声音模式</b> ：在不同的场合下可根据需求在外放模式和听筒模式下进行切换； <b>声音放大器</b> ：启用声音放大器可将外放模式下的音量适度增大； <b>屏幕PTT按键</b> ：是否支持屏幕PTT按键点击讲话方式（点击即可讲话，再次点击释放），同时仍支持按住讲话； <b>音量按键</b> ：是否将上下音量键作为PTT物理按键来使用； <b>自动应答</b> ：当有对讲来电时，是否自动应答； <b>心跳频率</b> ：用户可根据需求来调整软件的心跳频率，来提升语音的性能；	更多个性化的设置以满足不同用户的需求；  注：高频率的心跳能提升对讲语音的性能，但可能会消耗更多的电量及流量；		
		更改名称	用户可修改当前账号的名称；	该信息也可由管理员在指挥调度中心修改	
		修改密码	用户可修改当前账号的登录密码；		
		退出	当用户在退出时勾选“下次自动登录”后，后期即可无需输入账号，自动登陆；若需要切换其他用户，在退出时，取消该勾选即可；		
分级组织管理，部门/人员编制，权限设定	组织管理	管理员可根据部门分配等需求进行组织调整； <b>添加组织</b> ：在当前组织下进行按照部门需求进行组织添加； <b>删除</b> ：删除该组织； <b>编辑</b> ：对该组织名称进行编辑；	完整后端管理系统，适应大、中、小型企业团体需求，丰富的多级分组式调度管理能力		
		成员归属		管理员可根据成员分配，将成员分配至所属的组织（部门）；	
		权限设定		管理员可根据需求对组织内的成员进行管理员设置与取消，设置为管理员后，该成员将具备对该组织的人员进行独立管理、频道会话中强插强拆等权限；	
	频道编制	创建频道		管理员可创建频道；	
		添加成员		管理员可在频道内批量添加用户；	
		删除频道		对该频道进行删除操作	
		编辑频道		编辑频道属性，可修改以下信息： <b>频道名称</b> ：修改频道名称； <b>最大发言时长</b> ：成员在频道内的最大发言时长，用户发言超过该时长后将自动下麦； <b>最大排队人数</b> ：设置该频道内允许排队的最大人数； <b>频道描述</b> ：修改频道描述信息；	更新频道信息后，客户端将实时更新；
	调度台用户操作	连接频道		管理员可通过调度台连接频道，与频道内的其他终端进行实时对讲；	
		呼叫		在调度台对用户进行一对一、一对多呼叫操作；	与终端用户即时互通
		消息		在调度台与用户进行一对一、一对多消息发送；	

指挥调度中心	调度台用户操作	编辑	在调度台对用户信息进行编辑，包含修改用户的名称、电话、邮箱、密码等；		
	会话管理	查看会话	将列出调度台中的所有会话列表，可查看会话记录；	记录保留与回溯	
		删除会话	删除某一会话；		
	上报管理	上报信息列表	将列出客户端上报的所有图像、视频信息；	精准定位现场，实时上报图像、视频资料，终端与调度中心可随时呼叫，进行现场援助	
		呼叫信息上报人	管理员可呼叫某一信息上报人，与之进行语音通话；		
		发送消息给信息上报人	管理员可与某一信息上报人进行文字、图片等消息发送；		
		信息上报位置	可定位至该消息的上报位置，在地图中精确显示；		
		删除上报信息	删除列表中的某一条信息；		
		报告搜索	对上报的信息进行搜索，可根据信息类型、状态、上报时间、内容等条件进行搜索		
		磁盘空间	显示信息报告的磁盘占用；		
	广播通知	创建广播	管理员可创建广播，下发到用户终端；	方便的下发广播通知，终端用户之间还可形成互动；	
		广播列表	管理员可查看历史广播记录；		
	电子围栏管理	创建电子围栏	管理员可根据需求在地图上圈选围栏信息，创建电子围栏，围栏内的人员都将加入监控范围，若成员跨出围栏，将发出告警；	终端、管理侧同时告警，更好的管理区域内用户；	
		围栏告警记录	管理员可根据围栏名称、起始时间、关键字等为条件进行围栏告警记录的查询；		
	电子地图操作	轨迹回放	根据用户的上报记录，完整回放用户历史行动轨迹；	可选择不同时段进行回放	
		位置监控	在线用户	当前已登录终端的用户；	根据需求在地图上展现用户，方便操作管理；
			监控用户	当前受监控的用户；	
		管理监控用户	对当前受监控的用户进行管理；	方便的扩展工具，一站式完成所有需求操作；	
		锁定位置	可锁定当前地图所显示位置，以便下次登录直接显示该位置；		
		回到锁定位置	直接回到上次锁定的地图位置；		
圈选		圈选地图上某区域，对该区域中的用户进行呼叫，支持一对一、一对多呼叫；			
测算距离		对地图上的目标点进行距离测算；			
测算面积		对地图上的目标区域进行面积测算；			
线路规划		对地图上的起始点至目的点进行行车路线规划；			
搜索	在地图上进行位置搜索；				
路况	显示当前城市的交通路况；				