

标贝科技语音合成服务 iOS SDK使用说明文档(2.1.1)

| Name | Date | Reason For Changes | Version |
|------|------------|-------------------------|---------|
| | 2019.11.28 | 创建文档,编写使用说明。 | 2.0 |
| | 2019.12.20 | 支持pcm的播放器功能 | 2.1 |
| | 2020.05.19 | 添加私有化部署接口支持,与SDK版 本号 | 2.1.1 |
| | | | |
| | | | |

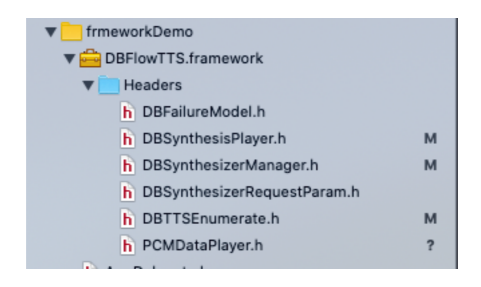
标贝(北京)科技有限公司DataBaker(Beijing)technology co.,LTD 北京市海淀区西小口路66号中关村东升科技园B-2号楼A203室,010-58465943

目录

| 1.XCode集成Framework(参考demo) | 3 |
|-------------------------------------|---|
| 1.将framework添加到项目project的目录下面。 | |
| 2.在viewController中引用SDK的头文件; | |
| 3. 实例化DBSynthesizerManager; | |
| 4.实例化DBSynthesisPlayer相关: | |
| 5.在代理的回调中处理相关的逻辑,回传数据或处理异常。 | |
| 2.SDK关键类 | 4 |
| 3.调用说明 | 4 |
| 4.参数说明 | 5 |
| 4.1基本参数说明 | |
| 4.3 DBSynthesisPlayerDelegate回调方法说明 | |
| 4.4失败时返回的code对应表 | |
| 4.4.1失败时返回的msg格式 | |
| 4.4.2 对应code值: | |

1.XCode集成Framework(参考demo)

1.将framework添加到项目project的目录下面。



2. 在viewController中引用SDK的头文件;

#import <DBFlowTTS/DBSynthesizerManager.h>// 合成器的头文件 #import <DBFlowTTS/DBSynthesisPlayer.h> // 合成播放器的头文件

3. 实例化DBSynthesizerManager;

实例化DBSynthesizerManager对象,设置授权信息: a.)公有化设置clientId和 clientSecret; b.)私有化设置url;具体可参考demo (可以设置是否log日志, 默认为NO); 备注: 本sdk提供两种功能, 1:处理在线合成的功能, 以下称为合成功能; 2.处理在线合成+播放器功能, 以下统一称为播放器功能;

4. 实例化DBSynthesisPlayer相关:

实例化DBSynthesisPlayer;**(如果不需要播放器功能,此步骤可忽略)** 先实例化DBSynthesisPlayer对象并传给DBSynthesizerManager的实例持有, 该类包含播放相关的控制协议,您可以注册成为该播放控制协议的代理,然后 在代理方法中处理播放器的相关状态;

_synthesisDataPlayer = [[DBSynthesisPlayer alloc]init];
// 将初始化的播放器给合成器持有
self.synthesizerManager.synthesisDataPlayer = self.synthesisDataPlayer;
// 设置播放器的回调者
_synthesisDataPlayer.delegate = self;

5.在代理的回调中处理相关的逻辑,回传数据或处理异常。

2.SDK关键类

- 1. DBSynthesizerManager.h: 语音合成关键业务处理类,全局只需一个实例即可,并且需要注册自己为该类的回调对象;
- 2. DBSynthesisPlayer.h 合成播放器类,这里包含播放器的状态回调以及合成数据的回调(如果使用播放器功能需要将该player赋值给DBSynthesizerManager的实例持有;如果不使用该player那么不需要实例化该类,直接使用DBSynthesizerManager进行合成即可,不会带来播放器相关的开销)
- 3. DBSynthesizerRequestParam.h: 设置合成需要的相关参数,按照如下的接口文档设置即可;
- 4. DBFailureModel.h: 请求异常的回调类,包含错误码,错误信息,和错误的trace id。
- 5. DBTTSEnumerate.h:sdk全局的枚举类;

3.调用说明

- 1. 初始化DBSynthesizerManager类,得到DBSynthesizerManager的实例。
- 2. 实例化DBSynthesisPlayer类,将实例对象给DBSynthesizerManager的实例对象持有,就可以处理播放器相关的回调资源;(果不需要播放器功能,此步可忽略;直接处理DBSynthesizerManager的回调数据即可)
- 3. 设置DBSynthesizerRequestParam合成参数,包括必填参数和非必填参数
- 4. 调用DBSynthesizerManager.start()方法开始与云端服务连接;

5. 在业务完全处理完毕,或者页面关闭时,调DBSynthesizerManager.stop结束websocket服务,释放资源,调用synthesisDataPlayer的stop,释放播放器相关资源,并处理相关的UI状态;(如果不需要播放器功能,无需释放播放器资源)

播放器说明:

属性:

/// 合成播放器的回调

@property(nonatomic, weak)id <DBSynthesisPlayerDelegate> delegate;

/// 当前的播放进度

@property(nonatomic,assign,readonly)NSInteger currentPlayPosition;

/// 音频总长度

@property(nonatomic,assign,readonly)NSInteger audioLength;

/// 当前的播放状态

@property(nonatomic,assign,readonly,getter=isPlayerPlaying)BOOL playerPlaying;

控制相关:

// 初始化播放器, audioType;包含16k, 和8k两张采样率

- (void)startPlay; // 开始播放

- (void)pausePlay; //暂停播放

- (void)stopPlay; // 停止播放

4.参数说明

4.1基本参数说明

| 参数 | 参数名称 | 是否必填 | 说明 |
|--------------|--------------|------|--|
| clientId | clientId | 是 | 初始化sdk的clientId |
| clientSecret | clientSecret | 是 | 初始化sdk的clientSecret |
| setText | 合成文本 | 是 | 设置要转为语音的合成文本 |
| setDelegate | 数据回调方法 | 是 | DBSynthesizerDelegate, DBSynthesisPlayerDelegate, 只注册一个即可,需要播放器功能 注册 DBSynthesisPlayerDelegate。 需要合成功能注册 DBSynthesizerDelegate |
| setVoice | 发音人 | 是 | 设置发音人声音名称,默认:标准合成_模仿儿童_果子 |

| setLanguage | 合并文本语言类型 | 否 | 合成请求文本的语言,目前支持 ZH(中文和中英混)和ENG(纯英 文,中文部分不会合成),默认: ZH |
|--------------|----------|---|--|
| setSpeed | 语速 | 否 | 设置播放的语速,在0~9之间(支持浮点值),不传时默认为5 |
| setVolume | 音量 | 否 | 设置语音的音量,在0~9之间(只 支持整型值),不传时默认值为5 |
| setPitch | 音调 | 否 | 设置语音的音调,取值0-9,不传时默认为5中语调 |
| setAudioType | 返回数据文件格式 | 否 | 可不填,不填时默认为4 audiotype=4: 返回16K采样率的 pcm格式 audiotype=5: 返回8K采样率的 pcm格式 |

4.2 DBSynthesizerDelegate 回调类方法说明

| 参数 | 参数名称 | 说明 |
|----------------------|-------------------|--|
| onSynthesisStarted | 开始合成 | 开始合成 |
| onprepared | 准备就绪 | 第一帧数据返回是的回调,此时可以使用数据执行播放 |
| onBinaryReceived | 流式持续返回数 据的接口回调 | data 合成的音频数据;audioType 音频类型,如pcm。 interval 音频interval信息,可能为空。 endFlag 是否时最后一个数据块,false: 否,true: 是。 |
| onSynthesisCompleted | 合成完成。 | 当onBinaryReceived方法中endFlag参数=true,即最后一条 消息返回后,会回调此方法。 |
| onTaskFailed | 合成失败 | 返回 m s g 内 容 格 式 为 : {"code":40000,"message":"","trace_id":" 1572234229176271"} trace_id是引擎内部合成任务ID。 |

4.3 DBSynthesisPlayerDelegate回调方法说明

| 参数 | 参数名称 | 说明 |
|---------------------|--------------|---------------|
| readlyToPlay | 播放器准备就绪 | 此时可以调起播放器进行播放 |
| playFinished | 播放完成 | 播放结束回调 |
| playPausedIfNeed | 播放暂停 | 播放暂停回调 |
| playResumeIfNeed | 播放继续 | 播放开始回调 |
| updateBufferPositon | 更新播放缓存进 度 | 播放器缓存进度回调 |

| onTaskFailed | 合成失败,以及 播放器处理失败 的回调 | 返回错误码和错误信息,如果是合成器错误会返回traceld |
|----------------------|---------------------------|--|
| onSynthesisStarted | 开始合成 | 开始合成 |
| onBinaryReceived | 流式持续返回数 据的接口回调 | data 合成的音频数据;audioType 音频类型,如pcm,wav。 interval 音频interval信息,可能为空。 endFlag 是否时最后一个数据块,false: 否,true: 是。 |
| onSynthesisCompleted | 合成完成。 | 当onBinaryReceived方法中endFlag参数=true,即最后一条消息返回后,会回调此方法。 |

4.4失败时返回的code对应表

4.4.1失败时返回的msg格式

| 参数名称 | 类型 | 描述 |
|----------|--------|--|
| code | int | 错误码9xxxx表示SDK相关错误,1xxxx参数相关错误, 2xxxx合成引擎相关错误,3xxxx授权及其他错误 |
| message | string | 错误描述 |
| trace_id | string | 引擎内部合成任务id |

4.4.2 对应code值:

| 错误码 | 含义 |
|-------|------------------------|
| 90001 | 合成SDK初始化失败 |
| 90002 | 合成文本内容为空 |
| 90003 | 参数格式错误 |
| 90004 | 返回结果解析错误 |
| 90005 | 合成失败,失败信息相关错误。 |
| 90006 | 播放器相关的错误回调 |
| 10001 | access_token参数获取失败或未传输 |
| 10002 | domain参数值错误 |
| 10003 | language参数错误 |
| 10004 | voice_name参数错误 |

| | 6 WH - U >= |
|-------|-----------------------------|
| 10005 | audiotype参数错误 |
| 10006 | rate参数错误 |
| 10007 | idx错误 |
| 10008 | single错误 |
| 10009 | text参数错误 |
| 10010 | 文本太长 |
| 20000 | 获取资源错误 |
| 20001 | 断句失败 |
| 20002 | 分段数错误 |
| 20003 | 分段后的文本长度错误 |
| 20004 | 获取引擎链接错误 |
| 20005 | RPC链接失败错误 |
| 20006 | 引擎内部错误 |
| 20007 | 操作redis错误 |
| 20008 | 音频编码错误 |
| 30000 | 鉴权错误(access_token值不正确或已经失效) |
| 30001 | 并发错误 |
| 30002 | 内部配置错误 |
| 30003 | json串解析错误 |
| 30004 | 获取url失败 |
| 30005 | 获取客户IP地址失败 |
| 30006 | 任务队列错误 |
| 30009 | 授权信息ClientId过期 |
| 40001 | 请求不是 json 结构 |
| 40002 | 缺少必须字段 |
| 40003 | 版本错误 |
| 40004 | 字段值类型错误 |
| 40005 | 参数错误 |
| 50001 | 处理超时 |
| 50002 | 内部 rpc 调用失败 |
| 50004 | 其他内部错误 |
| | |