iOS PPTVFileUpload文件上传sdk文档

1.2版本

2017/4/14 更新

bobzhang 张博

1. sdk基本功能

上传视频到服务器, 包括本地视频和拍摄的视频. 增加app本地缓存视频,  只有上传功能.

github地址: https://github.com/pptvyun/upload-ios

1. sdk的使用方法

第一步: 初始化sdk

- (instancetype)initWithDomainName:(NSString \*)domainName andCookie:(NSString \*)cookie;

domainName为可配置域名, 域名关联账号等信息

cookie : HTTPHeader

初始化去掉上一版本的账号信息. 由后台跟服务器处理.

第二步: 设置delegate

回调对应的代理方法有:

@protocol PPTVUploadDelegate <NSObject>

@optional

- (void)getVideoInfoSuccess;

- (void)getVideoInfoFailed:(NSString \*)message;

- (void)uploadFileStatusChange;

@end

首先我们上传视频的时候, 要传入正确的视频路径, 保证sdk能正确找到视频文件, getVideoInfoSuccess 就可以继续进行, 如果是getVideoInfoFailed:(NSString \*)message 那就表示视频路径有问题了.

第三步: 开始上传

首先调用上传接口, 传入对应的参数, 开始上传, allUploadFiles表示当前上传任务列表, 只保存本地数据. 然后处理回调uploadFileStatusChange来处理UI的变化. 主要是文件上传状态的处理.

/\*!

\* @brief 开始上传文件

\* @param info PPVideoInfo对象

\*/

- (void)startUploadFileWithVideoInfo:(PPVideoInfo \*)info;

上传过程中还可以对文件的状态做一些修改, 比如暂停, 删除等等.

/\*!

\* @brief 改变文件的上传状态

\* @param fileData PPUploadFileData对象, 指定文件

\* @param status UploadStatus对象, 文件状态

\*/

-(void)changeUploadingFile:(PPUploadFileData\*)fileData toStatus:(UploadStatus)status;

**第四步: 上传回调**

-(void)uploadFileStatusChange; 每次回调都用数组allUploadFiles获取当前上传列表, 然后根据数组中的每个PPUploadFileData对象来刷新上传列表.

详细可见sdk demo