# 静床上传 （POST）

接口地址: /upload/uploadFile

必需参数：

1. filename: 文件名称 // 例如 dream/test.js
2. file: 文件

输出结果(Json格式)：

{

"errno": 0, //错误码 0表示成功

"errmsg": "操作成功", //错误描述

"consume": 1820, //消耗时间单位毫秒

"time": 1483799553,

"md5": "eab4016ec29f9f3b4fdc50a50b0e9fc9",

"data": {

"url": "http://api.dreamlive.tv/dream/test.js" //文件地址

}

}

# 图床上传 （POST）

接口地址: /upload/uploadImage

必需参数：

1. file: 文件

选填参数：

1. kind: 缩略图分类名称 // 例如avatar

输出结果(Json格式)：

{

"errno": 0, //错误码 0表示成功

"errmsg": "操作成功", //错误描述

"consume": 1820, //消耗时间单位毫秒

"time": 1483799553,

"md5": "eab4016ec29f9f3b4fdc50a50b0e9fc9",

"data": {

"url": " http://api.dreamlive.tv/images/1a5efda4e9cc7fe90d1f8bc19b442569.jpg"//文件地址

}

}

# 创建分片上传任务 （POST）

接口地址: /upload/createTask

必需参数：

1. filename: 文件名称
2. filesize: 文件大小 字节

选填参数：

1. slicesize: 分片大小

输出结果(Json格式)：

{

"errno": 0, //错误码 0表示成功

"errmsg": "操作成功", //错误描述

"consume": 1820, //消耗时间单位毫秒

"time": 1483799553,

"md5": "27357ff435bace9a5fcb947d532f854c",

"data": {

"uploadid": "02CD4216185B4A4FB8EE80C20A158E53", //上传id

"filename": "video/7ae07ae3f10fe32a72bfa72a004847af.mp4", // 文件名

"slicesize": 102400, // 建议分片大小

"slices": 1 // 分片数

}

}

# 上传分片 （POST）

接口地址: /upload/uploadPart

必需参数：

1. filename: 文件名称 createTask 返回
2. uploadid: 上传id createTask 返回
3. partnumber: 分片号 从1开始
4. file: 分片文件
5. md5: md5分片文件

选填参数：

输出结果(Json格式)：

{

"errno": 0, //错误码 0表示成功

"errmsg": "操作成功", //错误描述

"consume": 1820, //消耗时间单位毫秒

"time": 1483799553,

}

# 完成上传 （POST）

接口地址: /upload/completeTask

必需参数：

1. filename: 文件名称
2. uploadid: 上传id

选填参数：

输出结果(Json格式)：

{

"errno": 0, //错误码 0表示成功

"errmsg": "操作成功", //错误描述

"consume": 1820, //消耗时间单位毫秒

"time": 1483799553,

"md5": "dfe2807a1d0575f71e1cc3a1c7c28763",

"data": {

"url": "http://static.dreamlive.tv/xxxxx"

}

}

# 取消上传任务 （POST）

接口地址: /upload/abortTask

必需参数：

1. filename: 文件名称
2. uploadid: 上传id

选填参数：

输出结果(Json格式)：

{

"errno": 0, //错误码 0表示成功

"errmsg": "操作成功", //错误描述

"consume": 1820, //消耗时间单位毫秒

"time": 1483799553,

}