桌面4通道日志说明

总体说明：

* *[占位符]*对可变内容进行描述
* logs.content：的内容在实际发送时会使用\n分割的单行Json字符串，为了阅读方便文档中进行了换行。

第1部分：选取文件后上传日志

由于工具自身存在两种文本选择方式：完整信息的选取和直接快速选取文本，所以content内容可能有空项。

日志JSON：

{

"version": "*[工具当前版本号]*",

"toolId": "ASIORecord",

"logs": [

{

"opType": "*[正常选择文本为：SelectPrompt，使用快速窗口选择的为：SelectPromptDirect]*",

"level": 0,

"logTime": "*[选择文本的本地时间]*",

"content": "

ProjectNumber:*[session编号]*\n

Task:-1\n

TaskFile:*[文本文件名]*\n

SpeakerID:*[发音人id]*\n

MonitorID:*[监听人id]*\n

LogTime:*[选择文本的本地时间]*

Action: SelectFile*[文本文件完整路径]*

"

}

]

}

第2部分：明细

每个音频文件录制完成会上传日志，同时录N个通道就会上传N条日志。

日志JSON：

{

"version": "*[工具当前版本号]*",

"toolId": "ASIORecord",

"logs": [

{

"opType": "RecordFinish",

"level": 0,

"logTime": "*[录音结束的本地时间]*",

"content": "

ProjectNumber:*[session编号]*\n

Task:-1\n

TaskFile:*[文本文件名]*\n

SpeakerID:*[发音人id]*\n

MonitorID:*[监听人id]*\n

UtteranceID:*[句子编号]*\n

LogTime:*[录音结束的本地时间]*

Content:*[文本内容]*

FileName:*[声音文件完整路径]*

Action: Start\_Record:*[录音开始的本地时间]*,End\_Record*[录音结束的本地时间]*

"

}

]

}

第3部分：文本录制完毕

一整个文本录制完毕（Session最后一句录完且在设置了QA的情况下通过验证）后触发，上传日志。

日志JSON：

{

"version": "*[工具当前版本号]*",

"toolId": "ASIORecord",

"logs": [

{

"opType": "SessionFinish",

"level": 0,

"logTime": "*[录音结束的本地时间]*",

"content": "

ProjectNumber:*[session编号]*\n

Task:-1\n

TaskFile:*[文本文件名]*\n

SpeakerID:*[发音人id]*\n

MonitorID:*[监听人id]*\n

LogTime:*[录音结束的本地时间]*

Action: Finished:*[文本文件完整路径]*

"

}

]

}

第4部分：上传

完成上传（成功或失败）后触发，上传日志，因为上传是异步进行的，所以日志时间与实际上传完成时间略有误差：

日志JSON：

{

"version": "*[工具当前版本号]*",

"toolId": "ASIORecord",

"logs": [

{

"opType": "FtpUpload",

"level": 0,

"logTime": "*[录音结束的本地时间]*",

"content": "

ProjectNumber:*[session编号]*\n

Task:-1\n

TaskFile:*[上传文件名]*\n

SpeakerID:*[发音人id]*\n

MonitorID:*[监听人id]*\n

LogTime:*[上传结束的大概时间]*

Action: Upload:*[Finished|Canceled]*:*[ftp目录位置]*

"

}

]

}