名称		我是测试名称	日期	
P D F 内容	我是测试内容			
我是测试内容				
我是另一个内容				

现在国内主流的语音识别有:科大讯飞语音识别、百度语音识别、阿里云语音识别和腾讯语音等。

### 科大讯飞:

普通话识别率 97%, 方言识别率 85%左右。

声道:单声道&多声道。

支持格式: wav, flac, opus, m4a, mp3。

文件长度: 5小时内。

价格: 4.9~5.9 元/小时(购买量: 200 时长¥5.9/小时、500 时长¥5.4/小时、1000 时长¥4.9/小时)

#### 百度语音识别:

普通话识别率 97%。

声道:单声道。

支持格式: pcm、wav、amr。

文件长度: 60 秒。(安卓和 ios 端在线识别不受 60 秒限制)

价格:免费。限额为5万次/天。(可申请提高限额,审批后无限次调用)

## 阿里云语音识别:

声道:单声道&多声道。

支持格式: wav, MP3。

文件长度: 1小时。

价格:未知。

# 腾讯语音说识别:

声道:单声道

支持格式: PCM, WAV, AMR, SILK。

文件长度: 15分钟。

价格:免费。

### 云知声:

声道: 单声道

支持格式: WAV

文件长度: 60 秒

价格:免费。

### 搜狗语音:

仅支持在线识别,不支持录音文件识别。

以上中,讯飞识别效果最好,百度AI语音和云知声其次。

市面上有一个"讯飞听见",是一款录音笔,可录音上传识别,不过这款录音笔只能用 USB 线把录音文件传到电脑进行识别翻译,无法通过 WIFI、蓝牙、红外灯无线传输。

通过录音笔录音需解决传输问题和待机问题。