**三部分工作**

**文档：**

1. 代码架构文档（已完成）
2. 分工文档（约等于to-do-list）
3. 疑难点和解决文档（这个不用特意准备，每位项目组成员在写代码过程中遇到的问题记录下来，然后提问，组内解答或者问老师，形成Q&A）
4. 测试文档
5. 会议记录
6. 编码规范（GOOGLE Python http://zh-google-styleguide.readthedocs.io/en/latest/google-python-styleguide/python\_style\_rules/）

**代码：**

1. 接口标准、框架
2. 语音识别
   1. 判断是否符合要求根据百度的要求，采样率必须为8000，压缩格式支持pcm（不压缩）
   2. 配置（用户名、密码）

2.3 是否分段、进行分段处理

2.4 降噪处理

2.5. 语言选择（用户前端选择语言后，走这步，进入不同的调用api方法）+调用百度语音识别API

2.6. 处理出结果只弄出文字

2.7. 若干个接受、传输方法（get\set）

1. 机器翻译

3.1. 判断是否符合要求根据百度的要求（在这里不重要，6000字节以内）

3.2. 配置（用户名、密码）

3.3. 语言选择（用户前端选择语言后，走这步，进入不同的调用api方法）+调用API

3.4. 处理出结果只弄出文字

3.5 接受输入（文字）【接受用户修改】

3.6. 若干个接受、传输方法（get\set）

**测试&演示：**

1. 至少三组测试数据，进行测试
2. 演示用声音
   1. 2.2 2.7 A 陈思明
   2. 2.4 c1 B 李怡凡

2.5 2.6 c2 C 岳圣雅

3.1 3.2 3.6 D 许逸文

3.3 3.4 3.5 E 朱纯慧