合成简易版

暂不支持手动指定音素时长。

准备环境

• 新建Conda环境

conda create -n dfs_onnx python=3.9
conda activate dfs_onnx

• 安装依赖

pip install librosa pypinyin tqdm six pyyaml numpy scipy

• 安装ONNXRUNTIME

pip install onnxruntime-gpu

- 准备模型
 - 下载 hifigan.onnx 、 singer_denoise.onnx 、 singer_fs.onnx 、 xiaoma_pe.onnx ,将其移动 到 acoustic/models 目录下

运行

• 使用CPU

python my_numpy.py xxx.ds

• 使用GPU

python my_numpy.py xxx.ds -d gpu