

小プロジェクト 1 追記

発表時に指摘されたこと

今回使用された学習方法は word2vec ?

いいえ、今回の学習方法は word2vec ではなく、ファイルサーバにある課題 4 で使用したものです。

期待したものは出力できたの？

15 分 while true で回しました

動画は別ファイル (success.mp4) で添付します。

自分がやったこと

アイデア出し

やることのアイデアを全員でやった。

言葉遊びなどを調べた。

プログラム

課題 4 で使用したファイルサーバのものからスクリプトを持ってきて、適切に書き換えた。

プログラムでは音声合成のベースだけやってもらって他はすべて自分がやった。

音声合成では、再生の最後が途切れる問題を音声再生のインスタンスの状態が終了状態になるまで待つようにして解決した。

Git

Github でのチーム、リポジトリの作成をした。また、issue の追加やアサインをしたり、git の運用をチームメンバーに教えたりした。

自己評価が 60 である理由

自己評価を 60 とした理由は、プログラムをほぼすべて自分が作成したことである。また、Git の運用も自分が行った点も理由の一つである。

ほかの人が個人で行ったことは、スライドの作成, 音声合成機能のベース, transforms ライブラリの検討といったところで、割合としてはそこまで多くないと考えた。