STT による会話中のキーワードごとのゲイン調整がタスクの遂行及びその際の身体運動に与える影響

○佐々部 岳人, 天野 俊一(流通経済大学)

Instruction for SICE SI Annual Conference Manuscript

O Taro KEISOKU (SICE), and Hanako SEIGYO (SICE)

Abstract: This manuscript describes a method for preparing a manuscript for the annual conference of the SICE SI division.

1. 緒言

本稿では SICE SI 部門講演会 SI の予稿原稿を作成する ための説明を行います. SIでは予稿原稿として PDF ファ イル形式のファイルを電子投稿していただくことを原則と させていただいております. ただし, 電子化やネットワー ク接続が困難な場合には個別に対応させていただきますの で, プログラム委員会までご相談ください (Web サイトか らお問い合わせできます).

2. ゲイン調整システム

2.1 システムの構成

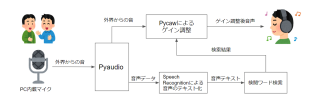


Fig. 1: The device and the configuration.

こんなシステムの構成になっています.

2.2 システムの効果

システムを使っているときはこんな音の波形になっています.

3. ゲイン調整システムの検証実験

- 3.1 実験概要
- 3.2 実験結果
- 3.3 ディスカッション

参考文献

[1] 計測太郎,制御花子: "SICE SI 予稿原稿の書き方(サンプル)",計測自動制御学会 SI 部門講演会 SICE-SI 予稿集,pp.0000-0000 (20??)