한국성서대학교 컴퓨터소프트웨어학과 박범찬 피드백

**Reviewer#1, Concern # 1:**

**Author response:** 문장 어휘 개선 피드백

**Author action:** p.1-p.8에서 피드백 주신 제목, 알파벳, 띄어쓰기, 맞춤법, 레퍼런스, 어휘 등을 피드백 내용대로 수정하였습니다.

ex) **GAN(Generative Adversarial Networks) based on Parallel Structured Generators for Training Stability 등**



**Reviewer#1, Concern # 2:**

**Author response:** Fig 및 Table 타이틀 영어 > 한글

**Author action:** Fig 및 Table의 제목은 영어로 써야 한다는 기존의 양식이 존재하여, 수정하지 않았습니다!

해당 “한국멀티미디어학회”의 투고 논문의 예시입니다.

**텍스트, 스크린샷, 폰트, 도표이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명**

****

**Reviewer#1, Concern # 3:**

**Author response****:** 본론의 큰 제목 피드백

**Author action:** p.2~p.4에서의 제안한 방법과 소제목 부분을 피드백 내용에 알맞게 수정하였습니다.

**3. 제안한 방법 > 3. Parallel Structured Generator GAN(PSG-GAN)**

**3.1 Parallel Structure Generator(PSG) > 3.1 Architecture**

이에 따라, 3번 큰 제목과 형식을 맞추기 위하여 2번 큰 제목도 동일하게 수정하였습니다.

**2. 관련 연구 > 2. Spectral Normalization GAN(SNGAN)**

**2.1 SNGAN > 삭제**

****

**Reviewer#1, Concern # 4:**

**Author response:** Average Loss의 case 수정

**Author action:** p.5의 Average Loss의 경우의 수들을 글로 명시하지 않고 삭제했으며, Latex형식에 맞춰서 알고리즘 형식을 명시했습니다.

기존 :

텍스트, 폰트, 화이트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

변경 :

텍스트, 스크린샷, 폰트, 화이트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명



**Reviewer#1, Concern # 5:**

**Author response:** 그래프에서의 라인 구분

**Author action:**  p.6의 Fig 3, 4가 흑백으로 볼 경우를 대비하여, 실선과 점선으로 구분하였으며, 5 Epoch마다 마커를 찍어 가독성 있게 그래프를 수정하였습니다.

기존 :

텍스트, 라인, 스크린샷, 도표이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

변경 :

텍스트, 라인, 그래프, 도표이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명



**Reviewer#1, Concern # 6:**

**Author response:** MNIST 데이터셋 크기 줄이기

**Author action:**  p.7의 Fig.5의 MNIST 결과 이미지의 크기를 줄이면서, 세로로 이미지를 두지 않고 가로로 나란히 비교하도록 수정하였습니다.

기존 :

텍스트, 폰트, 스크린샷, 번호이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

변경 :

텍스트, 폰트, 스크린샷, 타이포그래피이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명