

ReXeTeXeR

Takahito Sueda

2020年7月14日

Abstract

Abstractを書く。英語で。この論文の要約を英語のみを用いて、200ワード以上1ページ以内にまとめる。

Contents

1 はじめに	1
2 先行研究	1
3 数式	1
4 引用	2
5 画像	2
6 自動監視テスト	2
7 参考文献	2

1 はじめに

研究の必要性和意義、従来その分野の研究状況、研究の目的とその範囲、オリジナリティを主張する範囲などを記載する。現状についての共有→課題→解決方法と目標

2 先行研究

すでに存在している研究について記載する。

3 数式

普通に \TeX で書けます。

$$2x_1 + x_2 = 5 \quad (1)$$

$$2x_2 = 2 \quad (2)$$

4 引用

bibtexを使えます。引用箇所は↓の感じです。Referencesが最後のところにあります。

引用テストDL [1]

引用テストML [2]

5 画像

graphicx使っていきます。



ReXeTeXeRのぶちかっこいいロゴ

6 自動監視テスト

なんか書くと、コンテナ内のシェルスクリプトがこのファイルの変更を検知して、texのコンパイルコマンドが走ります。

7 参考文献

References

- [1] Yann LeCun, Yoshua Bengio, and Geoffrey Hinton. Deep learning. nature, Vol. 521, No. 7553, pp. 436–444, 2015.
- [2] Donald Michie, David J Spiegelhalter, CC Taylor, et al. Machine learning. Neural and Statistical Classification, Vol. 13, , 1994.