たいとる

めいん おうさあ $^{1,a)}$ せかんど おうさあ $^{2,b)}$

English title

MAIN AUTHOR 1,a SECOND AUTHOR 2,b



図 1: テツ太郎アイコン

1. はじめに

はじめにはじめにはじめにはじめにはじめにはじめには じめにはじめに

2. 背景

チューリングマシンが考案された [1].

3. 調査

テツ太郎アイコンを図1に示す.

4. 提案手法

ていあんていあんていあんていあんていあんていあんて いあんていあん

1 立命館大学大学院情報理工学研究科

Graduate School of Infomation Science and Engineering, Ritsumeikan University

2 立命館大学情報理工学部

College of Infomation Science and Engineering, Ritsumeikan University $\,$

- a) user1@domain
- b) user2@domain

5. 実装

じっそうじっそうじっそうじっそうじっそうじっそう じっそう

6. 検証

けんしょうけんしょうけんしょうけんしょうけんしょう けんしょうけんしょう

7. おわりに

おわりにおわりにおわりにおわりにおわりにおわりにお わりにおわりにおわりにおわりにおわりに

参考文献

[1] Turing, A. M.: On Computable Numbers, with an Application to the Entscheidungsproblem, *Proceedings of the London Mathematical Society*, Vol. 2, No. 42, pp. 230–265 (online), available from (http://www.cs.helsinki.fi/u/gionis/cc05/OnComputableNumbers.pdf) (1936).