

卒業論文 2024 年度(令和6年度)

コンテキストスイッチを活用した 日本語入力高速化手法の提案

慶應義塾大学 環境情報学部

石川湧馬

増井俊之研究会

2025年1月

目次

第1章序論	1
1.1 背景	1
1.2 本研究の目的	1
1.3 本論文の構成	1
第2章現状の日本語入力システムの整理	2
2.1 かな漢字変換と IME	2
2.2 かな漢字変換の課題点	2
2.3 文節と連文節変換	2
2.4 連文節変換の問題点	2
2.5 再変換機能	2
第3章システムの提案	3
3.1 課題解決のための設計	3
3.2 制作物の紹介	3
3.2.1 入力方法とかな漢字変換機能	3
3.2.2 変換結果変更機能	3
3.2.3 打ち間違い修正機能	3
3.3 実装方法	3
3.3.1 概要	3
3.3.2 かな漢字変換機能・変換結果変更機能	3
3.3.3 打ち間違い修正機能	3
第4章システムの評価と考察	3
4.1 考察と議論	3
4.1.1 打ち間違いを気にせず入力続ける意識	3
4.1.2 スペースによる文節区切りにまつわる問題	3
4.1.3 打ち間違い修正機能の表示順序	3
4.1.4 アルファベットの入力について	3

4.1.5入力方法の個人差への対応	3
第5章関連研究	3
5.1速記	3
5.2SKKの変換方式	3
5.3DeepL翻訳の変換結果修正インターフェース	3
第6章まとめ	3
第章謝辞	3
第章参考文献	3

aaaaaa