

=====

令和7年度情報処理学会東北支部研究会（山形大学）プログラム

開催期日：2026年 2月21日（土）10：00～12：15

発表時間：17分（発表12分，質疑応答5分）

会場：オンライン開催

研究会URL：<https://www.adv-pip.yz.yamagata-u.ac.jp/ipsj-tohoku-yu/2025/>

=====

座長 安田 宗樹（山形大）

1. 高ノイズ環境下における間投詞認識に関する研究

○石澤 汰雅、佐々木 正明、奥村 俊昭、藤原 和彦、末永 貴俊（仙台高専）

2. テキスト分類に基づく日本語から人狼知能プロトコルへの変換に関する研究

○服部 諒大、大槻 恭士（山形大学）

3. 高精細動画像向け 4/8 ラインベース超低遅延動画像符号化方式に関する研究

○桑原 悠、横沢 大斗、松村 哲哉（日本大学）

4. NDL\_layout と ResNet50 を用いた和算書の図形区域抽出

脇 克志（山形大学）

5. GX-TGVAE : GraphXForm に基づく Transformer Graph VAE による分子情報生成

斉藤 雄太（東北大学）

6. タンパク質名に注目した終止コドン使用割合の特徴解析

○鈴木 祐太、木ノ内 誠（山形大学）

7. 畳み込み制限ボルツマンマシンに対する高性能学習アルゴリズム

○櫻井 理也、安田 宗樹（山形大学）