

卒業論文中間発表会 (2023)

タイムテーブル

金沢研究室 / 柴田研究室

実施日: 2023 年 12 月 21 日 (木)

- 場所は C203 (中央館 1F 学生演習室) です.
- 持ち時間は, 一人あたり, 発表 9 分 + 質問 3 分で, 合計 12 分です.
- 発表者の方は発表会開始前ないし休憩時間に, 接続チェックを行ってください.

時間	発表者	題目	研究室
13:30 – 13:42	池田 茉央	小町算を解くプログラムの証明について	金沢 研究室
13:42 – 13:54	牧野 駿人	プログラミング言語 Agda でカウントダウン問題を検証する	
13:54 – 14:06	山田 真生	正規形の性質を用いたカウントダウン問題の解法の Agda による検証	
14:06 – 14:12	交代 (6 分)		
14:12 – 14:24	川口 智輝	M1 グランプリをもとにした面白い漫才の自動生成	柴田 研究室
14:24 – 14:36	高石 純平	日本語 LLM を用いた俳句の自動生成	
14:36 – 14:48	川島 尚大	深層学習モデルを用いた子宮鏡画像による慢性子宮内膜炎の分類	
14:48 – 15:00	寺澤 佳祐	慢性子宮内膜炎の異常検知	
15:00 – 15:12	休憩 (12 分)		
15:12 – 15:24	風巻 武尊		金沢 研究室
15:24 – 15:36	三溝 寛大		
15:36 – 15:48	城戸 道仁		
15:48 – 15:54	交代 (6 分)		
15:54 – 16:06	村瀬 響基	敵対的生成ネットワークを用いた胎児心拍数陣痛図のノイズ除去	柴田 研究室
16:06 – 16:18	乃坂 京介	特定の作者の画風を学習・画像に反映させる研究	
16:18 – 16:30	堀川 剛	ゆるキャラの画像生成	
16:30 – 16:42	川原 多聞	映像予測タスクにおける生成映像の高精細化	