

★人工知能と知識処理研究会 (AI)

専門委員長 菅原俊治 副委員長 峯 恒憲・片上大輔
幹事 服部宏充・福田直樹 幹事補佐 清 雄一

日時 2月18日(土) 10:00~17:45

会場 就実大学S館

議題 「データ市場特集Ⅲ：コミュニケーションによるデータ価値化とエクステンジ」及び一般

1. 「データ市場」研究の発展に寄せて 小山 透 (近代科学社)

データ市場の生む価値

2. データ市場における第三種の特徴量獲得—チャンス発見の場の設計学— 大澤幸生 (東大)

3. データジャケットを用いたデータ価値化プロセスに関する実験的考察 ○早矢仕晃章・大澤幸生 (東大)

4. 多分野にわたる研究インパクトの評価法の検討

○村岡恒輝・山内雄太・野中尚輝・早矢仕晃章・今泉允聡・金 善右・松並研作・Lee H.W.・鎗目 雅 (東大)

5. ナラトロジーと創造性 阿部明典 (千葉大)

午後

6. [招待講演] 未来を創造する会議「フューチャーセッション」—イワシのリーダーシップで創造的コミュニケーション環境をデザインする— 林 俊克 (就実大)

データ市場における取引

7. データ取引の商用利用のリファレンスモデル

○中村 潤 (芝浦工大)・伊藤龍史 (SEC)

8. データ市場における出品者・購入者の情報登録に関する実務課題の類型 上島邦彦 (J-DEX)

データ市場に由来するデータ分析モデル

9. 拡張ゴールグラフと異種混合学習を用いたフィールドデータからのビル電力需要予測モデル

○久代紀之・福田亜実 (九工大)・妻鹿利宏 (三菱電機ビルテクノサービス)・清水拓朗 (九工大)

10. 時系列データ可視化によるテニス選手の戦略分析 ○吉鷹伸太郎・大澤幸生 (東大)

11. トピックモデルを用いた顧客行動分析と商品DNA作成手法の提案 ○江本 守・大澤幸生 (東大)

12. [エンドレス討論] データ市場はAIが仕切るのか? ファシリテータ: 早矢仕・大澤

◎[エンドレス討論] に続いて、懇親会を行います。

☆AI研究会今後の予定

2月27日(月) 京大吉田キャンパス テーマ: 言語グリッドと多言語, 多文化コラボレーション

【問合先】

人工知能と知識処理研究会幹事

E-mail: ai-staff@mail.ieice.org