

情報知識学会第29回（2021年度）年次大会（研究報告会および総会）

実行委員長 村川猛彦（和歌山大学）
 実行委員 村井源（はこだて未来大学）
 実行委員 河瀬彰宏（同志社大学）
 実行委員 本田正美（関東学院大学）

（2021年5月10日版）

1日目：5月22日（土）

10:15-10:25	オープニング	
	セッション1A（一般） 座長：高久雅生（筑波大学）	セッション1B（一般） 座長：大槻明（日本大学）
10:30-11:00	新聞中の学術記事の自動抽出の試み —機械学習モデルを用いて— ○西澤正己，孫媛（国立情報学研究所）	共起性に着目した中小企業プロジェクト の失敗リスク要因の関係性分析 ○保田洋（甲子園短期大学，兵庫県立大 学），川向肇，西村治彦（兵庫県立大学）
11:00-11:30	物語会話文での自称詞と対称詞の分類 ○村井源，石川一稀（はこだて未来大学）	患者紹介時の診療情報提供書における記 載内容のテキスト分析 ○石崎潤（西宮協立リハビリテーション 病院，兵庫県立大学），吉岡正昭（大阪 府済生会吹田病院），西村治彦（兵庫県 立大学）
11:30-12:00	モバイルゲームにおける女性キャラク ターの魅力的要素の分析 ○宇田朗子（株式会社エイチ・アイ・ ディ），村井源（はこだて未来大学）	マンガの内容に基づく探索のためのNDC- LDとのリンク ○後藤佑斗，三原鉄也，永森光晴（筑波 大学）
13:00-14:00	総会	
	セッション2A（一般） 座長：山地一禎（国立情報学研究所）	セッション2B（一般） 座長：田良島哲（国立近現代建築資料館）
14:20-14:50	新型コロナウイルス感染症による日本の 研究活動への影響 ○西川開（科学技術・学術政策研究所）	官民データ活用推進基本法の施行と自治 体におけるオープンデータ推進の関係 ○本田正美（関東学院大学）
14:50-15:20	COVID-19におけるTwitterの利用傾向に 関する探索的研究 ○渡邊憲二，箕輪弘嗣（岡山商科大学）	地域資料のデジタル化・オープン化の促 進への一提案 —神奈川県事例から— ○長塚隆（鶴見大学）
	セッション3A（一般） 座長：江草由佳（国立教育政策研究所）	セッション3B（一般） 座長：林正治（国立情報学研究所）
15:40-16:10	Webシステム上のAIの学習システムを 使った授業の実践 ○山島一浩（筑波学院大学）	タイピングによるプログラミング学習の ためのソースコード提示に関する一検討 ○村川猛彦（和歌山大学）
16:10-16:40	弱視生徒を対象とした授業におけるノー トのデジタル化 ○小川雄太（兵庫県立視覚特別支援学 校），宮本行庸（神戸学院大学）	専門的データベース間の相互協力は可能 か 専門特化型データベースの存在意義 を問う ○青柳明佳（国文学研究資料館）

2日目：5月23日（日）

	セッション4A（学生） 座長：宮本行庸（神戸学院大学）	セッション4B（学生） 座長：高田良宏（金沢大学）
10:30-11:00	炎上の早期解決を促す情報解析システムの実現のため、発言の立場ごとに発言内容を分類する手法の研究 ○横山拓也，箕輪弘嗣，渡邊憲二（岡山商科大学）	
11:00-11:30	Narration Adder：自動ナレーション追加システムの開発 ○岩田和樹，箕輪弘嗣（岡山商科大学）	因子分析を用いた恋愛小説における文体的特徴の抽出 ○白鳥孝幸，村井源（はこだて未来大）
11:30-12:00	画像認識AIを利用した危険診断システムの研究 ○田中蓮，箕輪弘嗣（岡山商科大学）	機能語に基づく物語会話文の文体分類と推定 ○逢坂駿也，村井源（はこだて未来大）
13:00-14:00	論文賞授賞式・記念講演、永年会員発表	
	セッション5A（学生） 座長：河瀬彰宏（同志社大学）	セッション5B（学生） 座長：西澤正己（国立情報学研究所）
14:20-14:50	多言語分析のための感情辞書の検討 ○大川慎（名古屋市立大学）	二次創作作品を対象とした物語特徴分析 ○石川一稀，村井源（はこだて未来大）
14:50-15:20	女性就業者数促進のための計量分析アプローチの研究 ○植杉京佳，大槻明（日本大学）	神話物語と神話を原型にした現代物語の構造比較 ○吉田拓海，村井源（はこだて未来大）
15:20-15:50	PAC分析を利用したオタクの「布教」に対する意識や態度についての研究 ○細川怜椰，松村敦，宇陀則彦，堤智昭（筑波大学）	クエスト構造に注目したロールプレイングゲームの物語構造と物語内容分析手法の提案 ○中村祥吾，村井源（はこだて未来大）
	セッション6A（学生） 座長：孫媛（国立情報学研究所）	セッション6B（学生） 座長：本田正美（関東学院大学）
16:10-16:40	情報収集行動の振り返り支援を目的とする閲覧履歴提示手法 ○佐藤千尋，高久雅生（筑波大学）	N-gramを用いた日記文章の文章構造の分析 ○松田雛乃，村井源（はこだて未来大）
16:40-17:10	時系列を考慮したクエリ満足度の推定 ○楊之卓，高久雅生（筑波大学）	エッセイに使用されているレトリックの分類と計量分析 ○根本さくら，村井源（はこだて未来大）
17:20-17:30	クロージング	