

令和3年度 ナラティブと質的研究分科会活動報告

代表 やまだようこ

報告 浦田 悠

1. 集会

- 第19回人文死生学研究会
 - 日時：2021年3月20日（土）13時半～17時半
 - 場所：オンライン（Zoom）開催
 - 主催：人文死生学研究会
 - 共催：日本発達心理学会ナラティブと質的研究分科会
 - 講演者1：やまだようこ（立命館大学）「この世とあの世のイメージ -多文化研究-」
 - 講演者2：和田 信（大阪国際がんセンター）「がんを患う人の精神的支援に携わって- 死生観と実践」

- ビジュアル・ナラティブの基本文献を読む会 第1回
 - 日時：2021年5月29日（日）10時～16時
 - テキスト：『芸術心理学』（ヴィゴツキー）
 - 場所：オンライン（Zoom）開催
 - 世話役：やまだようこ（立命館大学）・土元哲平（立命館大学）・保坂裕子（兵庫県立大学）

- ナラティブと質的研究会（「神経美学 これまでとこれから」）
 - 日時：2021年8月22日（日）午後1時～4時
 - 場所：オンライン（Zoom）開催
 - 講演者：石津智大（関西大学）

- ナラティブと質的研究会（「TAE(Thinking At the Edge)の基礎知識を学ぶワークショップ」）
 - 日時：2021年9月19日（日）13時～16時
 - 場所：オンライン（Zoom）開催
 - 講師：得丸智子（開智国際大学）

- ビジュアル・ナラティブの基本文献を読む会 第2回
 - 日時：2021年11月23日（火・祝）13時～18時

- テキスト：『芸術の言語』（ネルソン・グッドマン）・『映像の修辞学』（ロラン・バルト）
 - 場所：オンライン（Zoom）開催
 - 報告者：横山草介（東京都市大学）・やまだようこ（立命館大学）
- ビジュアル・ナラティブの基本文献を読む会 第3回
 - 日時：2021年12月19日（日）14時～18時
 - テキスト：『マンガの認知科学』（ニール・コーン）
 - 場所：オンライン（Zoom）開催
 - 企画：家島明彦（大阪大学）・やまだようこ（立命館大学）・横山草介（東京都市大学）

2. その他学会等での交流

以下のようなシンポジウムを実施し、会員による発表や交流を行った。

- 日本発達心理学会第32回大会関連団体企画シンポジウム「ビジュアル・ナラティブのデータ分析法」
 - 日時：2021年3月29日（月）13時半～15時半（オンライン開催）
 - 企画者：家島 明彦（大阪大学）
 - 話題提供者、企画者：やまだ ようこ（立命館大学）
 - 司会者：浦田 悠（大阪大学）
 - 指定討論者：神崎 真実（立命館大学）
土元 哲平（立命館大学）
木戸 彩恵（関西大学）
横山 草介（東京都市大学）
滑田 明暢（静岡大学）
- 日本発達心理学会第32回大会学会企画ラウンドテーブル「「地区懇話会・分科会」活動のこれまでとこれから（その2）—経常的研究交流活動の活性化の効用と課題—」（2021年3月31日（水）13時～15時半）
 - 他の地区懇話会・分科会の担当者とともに、分科会代表のやまだようこから分科会の活動についての話題提供を行い、今後の活動などについて議論を行った
- 日本質的心理学会第18回大会 with ソウル（The First Trans-Asian Meeting on Psychological Methods） 会員企画シンポジウム「ビジュアル・ナラティブ—多様性、想像力、可能性（Visual Narrative: Diversity, Imagination and Possibilities）」

- 日時：2021年10月23日（土）14時～16時（オンライン国際大会）
 - 企画代表：家島 明彦（大阪大学） ・横山草介（東京都市大学）・やまだようこ（立命館大学）
 - 司会者： 家島 明彦（大阪大学）
 - 話題提供者：家島 明彦（大阪大学）
横山 草介（東京都市大学）
やまだようこ（立命館大学）
張 暁紅（熊本大学）
 - 指定討論社： 呉 宣児（共愛学園前橋国際大学）
 - 通訳者：盧 映林（川村小学校）
- 分科会関連研究会「ビジュアル・ナラティブ研究会（はなさろん）」
 - 本分科会の関連研究会として、「ビジュアル・ナラティブ研究会（はなさろん）」を立ち上げ、ビジュアル・ナラティブに関連する研究データを持ち寄って議論する場を2020年11月より月1回実施している。

3. メーリングリストによる研究交流

研究会専用のメーリングリスト（narrative123@googlegroups.com）を利用して、会員の交流と情報交換・情報発信を行った。現在（2022年3月8日時点）までに会員は282名となり、全国組織として学際的なメンバーで活発な情報交換を行った。

4. ウェブサイトおよび各種 ML による情報発信

研究会の概要や入会に関する情報については、代表のやまだようこのウェブサイト（2020年度より <https://yoko-yamada.jimdosite.com/>）に研究会のページを作成し、発信している。また、研究会開催の情報については、上記メーリングリストの他、各種関連学会での ML やウェブページでの広報を行っている。