

研究業績 Achievements

<研究論文 Research papers>

- ・岡葉子・菅谷有子・遠藤直子・白鳥智美・森幸穂・伊藤夏実(2021)「『理工学系話し言葉コーパス』における受身表現の出現傾向」『日本語／日本語教育研究』12,pp.101-116
- ・遠藤直子・菅谷有子*・中村亜美(2018. 12)「理工系学習者への～テイクの用法提示について――『理工学系話し言葉コーパス』と日本語教材の調査から――」『日本語教育』17号,pp.17-30
- ・菅谷有子・宮部真由美・遠藤直子・中村亜美・伊藤夏実・古市由美子・白鳥智美 (2016)
「『理工学系話し言葉コーパス』における複合辞の特徴－中級日本語教材をアカデミックなコミュニケーション能力につなげるために－」
文教大学『言語と文化』第28号 2016年3月
- ・遠藤直子・菅谷有子・中村亜美(2015)
「『理工学系話し言葉コーパス』と日本語教育教材における『～テイク』の調査－『基本動詞ハンドブック』の分類をもとに－」
2015 CAJLE Annual Conference Proceedings,pp. 20-21
- ・白鳥智美・遠藤直子・岡葉子・菅谷有子(2014)
「『げんき』提出漢字の『理工学系話し言葉コーパス』における使用状況調査－初級漢字を専門語彙学習につなげる漢字語彙資料の作成へ向けて－」
2014 CAJLE Annual Conference Proceedings,pp133-142
- ・遠藤直子・伊藤夏実・森幸穂・菅谷有子・古市由美子(2014)
「工学系大学院の留学生を対象とした漢字語彙教育の実践－『工学系話し言葉コーパス』のデータをを用いて－」
日本英語教育学会第43回年次研究集会論文集,日本英語教育学会編集委員会編集,早稲田大学情報教育研究所発行,pp.1-10
- ・菅谷有子・伊藤夏実・遠藤直子・白鳥智美・関山聡之・成永淑・中村亜美・古市由美子・宮部真由美・森幸穂・山口真紀(2013)
「『理工学系話し言葉コーパス』の構築とその応用－理工学系7分野の語彙の実態調査－」
2013 CAJLE Annual Conference Proceedings,pp259 - 268
- ・伊藤夏実・遠藤直子・菅谷有子・成永淑・古市由美子・森幸穂 (2013)
「話し言葉コーパスを用いた理工学系留学生のための日本語学習支援システム『理工学系語彙・用例学習支援システム レインボー』の開発」
『横浜国立大学留学生センター教育研究論集』第21号、pp.115-136
- ・単 娜・山口 真紀・菅谷 有子・古市 由美子・村田晶子(2011)
「ゼミ内発話における動詞の意味と用法のサンプル調査－特定分野に出現する名詞とのコロケーションにおける使用を中心に－」
『言語文化と日本語教育』41 お茶の水女子大学日本言語文化研究会,pp.40 - 49

- ・山崎佳子・猪狩美保・岩崎夕子・菅谷有子・単娜・古市由美子・村田晶子・山口真紀(2010年3月)
「工学系話し言葉コーパスの構築及びそれに基づく教材開発支援(研究代表者:山崎佳子)」
平成21年度科学研究費補助金挑戦的萌芽研究 研究成果報告書(課題番号 21652050)
- ・山口真紀・菅谷有子・単娜・古市由美子・村田晶子(2010)
「工学系話し言葉コーパスにおける和語動詞の使用実態—名詞との共起パターンの調査—」
『専門日本語教育研究』12、pp.41-46
- ・単娜・猪狩美保・菅谷有子・村田晶子・古市由美子・山崎佳子・山口真紀(2010)
「アカデミックな場面で使用される名詞のコロケーション—工学系話し言葉コーパスを用いた分析—」
劉曉波他編『日語教育与日本学研究』華東理工大学出版社、pp.203-207
- ・単娜・猪狩美保・菅谷有子・古市由美子・山口真紀・山崎佳子(2009)
「工学系話し言葉コーパスにおける日本語の使用実態—動詞を中心とした調査—」
張威・山岡政紀編『日語動詞及其相關研究』、pp.378-389
- ・菅谷有子・単娜・古市由美子・猪狩美保・村田晶子・山崎佳子(2009)
「工学系話し言葉コーパスにおける使用語彙の調査と分析—名詞を中心に—」
『韓国日本語学会第20回国際學術発表會論文集—コーパスによる日本語・日本語教育の研究と応用—』pp.37-45
- ・猪狩美保・岩崎夕子・菅谷有子・単娜・古市由美子・村田晶子・山口真紀・山崎佳子(2009)
「工学系話し言葉コーパスにおける日本語の使用実態—使用頻度の高いサ変動詞の共起名詞を中心とした分析—」
『言語文化と日本語教育』38 お茶の水女子大学日本言語文化学会、pp.66-69
- ・菅谷有子・古市由美子・山崎佳子(2008)
「『工学系研究科日本語教室』におけるプログラム評価の—考察—」『ヨーロッパ日本語教育』13
pp.227-234
- ・古市由美子・菅谷有子・岩崎夕子・山崎佳子(2008)
「工学系 Can-do-statements の開発と実践—日本語能力評価基準の構築をめざして—」
『二十一世紀における北東アジアの日本研究論文集』北京日本学センター、pp.349-356
- ・古市由美子・菅谷有子・岩崎夕子・山崎佳子(2007)
「学習目標チャート Target Skill Chart を用いた自己評価による意識化—工学系大学院生を対象として—」
『小出記念日本語教育研究会 論文集』15 小出記念日本語教育研究会、pp.71-85

<ポスター発表 Poster Presentation>

- ・菅谷有子・伊藤夏実・遠藤直子・岡葉子・白鳥智美・成永淑・単娜・中村亜美・古市由美子・森幸穂(2019)

「理工系留学生のための語彙・用例検索ツール『レインボー』完成版の公開—7分野への拡充
および分野間共通の自立語の追加採録—」2019年度日本語教育学会秋季大会

2019年11月24日(於: 島根県立産業交流会館(くにびきメッセ))

・宮部 真由美・菅谷 有子・遠藤 直子・中村 亜美(2015)

「『理工学系話し言葉コーパス』における後置詞の特徴—中級日本語教材をアカデミックなコミュニケーション能力につなげるために—」

第8回コーパス日本語学ワークショップ 2015年9月1-2日(於: 国立国語研究所)

・森幸穂・菅谷有子・古市由美子・伊藤夏実・遠藤直子・成永淑(2012)

「工学系話し言葉コーパスによる学習語彙用例検索ツールの構築—工学系留学生のモニター調査より—」日本語教育国際研究大会(於: 名古屋大学)

<口頭発表 Presentation>

・菅谷有子・遠藤直子・岡葉子・白鳥智美・森幸穂(2021)「『げんき』提出漢字からアカデミックな漢字語彙・表現の学習へ—初級からの自律学習用の漢字語彙・用例検索ツール—」
題24回ヨーロッパ日本語教育シンポジウム(於: Zoom)

・岡葉子・菅谷有子・遠藤直子・白鳥智美・森幸穂・伊藤夏実(2020)

「『理工学系話し言葉コーパス』における受身表現の出現傾向」日本語/日本語教育研究会大12回大会(於: Zoom)

・成永淑・遠藤直子・白鳥智美・菅谷有子・中村亜美(2016)

「話し言葉コーパスにおける複合辞—『トシテ』の使用実態について」第19回英国日本語教育学会BATJ(於: イーストアングリア大学、イギリス・ノリッジ)

・古市由美子・伊藤夏実・遠藤直子・菅谷有子(2016)「理工学系ゼミ内話し言葉の特徴語—理工学系話し言葉コーパスとBCCWJとの比較において—」

全米日本語教育学会 AATJ, The 2016 Annual Spring Conference, March 31, 2016(於: 米国・シアトル)

・遠藤直子・菅谷有子・中村亜美(2015)

「理工学系話し言葉コーパス」と日本語教育教材における「~テイク」の調査—『基本動詞ハンドブック』の分類をもとに—」

2015 CAJLE Annual Conference, August 20-21, 2015(於: サイモンフレーザー大学、カナダ・バンクーバー)

・白鳥智美・遠藤直子・岡葉子・菅谷有子(2014)

「『げんき』提出漢字の「理工学系話し言葉コーパス」における使用状況調査—初級漢字を専門語彙学習につなげる漢字語彙資料の作成へ向けて—」

2014 CAJLE Annual Conference(於: マギル大学、カナダ モントリオール)

・菅谷有子・伊藤夏実・遠藤直子・白鳥智美・関山聡之・成永淑・中村亜美・古市由美子・宮部真由美・森幸穂・山口真紀(2013)

- 「『理工学系話し言葉コーパス』の構築とその応用－理工学系7分野の語彙の実態調査－」
2013 CAJLE Annual Conference(於: トロント大学、カナダ・トロント)
- ・遠藤直子・伊藤夏実・森幸穂・菅谷有子・古市由美子(2013)
「『理工学系話し言葉コーパス』の構築と専門語彙・漢字教育への応用－文脈を明確にする文作成－」日本英語教育学会 研究大会(於: 早稲田大学)
 - ・遠藤直子・伊藤夏実・菅谷有子・古市由美子・森幸穂 (2013)
「理工学系話し言葉コーパス」のデータと書き言葉のデータに使用される語彙について－都市環境工学分野のゼミの音声データと修士論文梗概集のデータから
タイ国日本語教育研究会第 25 回年次セミナー(於: 国際交流基金バンコク日本文化センター、タイ・バンコク)
 - ・成永淑・伊藤夏実・遠藤直子・菅谷有子・中村亜美・古市由美子・森幸穂 (2012)
「工学系ゼミ内発話における助言表現の事例分析」
韓国日本語学会 第 26 回学術発表会(於: ハンバツ大学校、韓国・大田広域市)
 - ・伊藤夏実・古市由美子・森幸穂・遠藤直子・菅谷有子・成永淑(2012)
「話し言葉コーパスを用いた理工学系留学生のための日本語教材－理工学系学習語彙用例集作成の試み－」
全米日本語教育学会 (於: トロント大学、カナダ・トロント)
 - ・古市由美子・遠藤直子・伊藤夏実・菅谷有子・単娜・山口真紀(2011)
「理工学系話し言葉コーパスの構築－コーパスを用いた日本語教育のための研究及びその実践－」
世界日本語教育研究大会(於: 天津外国語大学、中国・天津)
 - ・山口真紀・菅谷有子・単娜・古市由美子・村田晶子(2010)
「工学系話し言葉コーパスにおける和語動詞の使用実態－名詞との共起パターンの調査－」
専門日本語教育学会(於: 東京工業大学)
 - ・単娜・猪狩美保・菅谷有子・村田晶子・古市由美子・山崎佳子・岩崎夕子・山口真紀(2009)
「アカデミックな場面で使用される名詞のコロケーション－工学系話し言葉コーパスを用いた分析－」
第 5 回中国大学日本語教育研究国際シンポジウム(於: 同済大学、中国・上海)
 - ・村田晶子・菅谷有子・猪狩美保・単娜・古市由美子・山口真紀・山崎佳子(2009)
「工学系研究室のゼミにおける質疑応答場面の事例分析」
全米日本語教育学会 (於: フィラデルフィア マリオット ダowntown、アメリカ合衆国・フィラ)
 - ・単娜・猪狩美保・菅谷有子・古市由美子・山口真紀・山崎佳子(2008)
「工学系話し言葉コーパスにおける日本語の使用実態－動詞を中心とした調査－」
日本語学国際シンポジウム「動詞とその周辺」(於: 清華大学、中国・北京)

- ・菅谷有子・古市由美子・山崎佳子(2008)
「『工学系研究科日本語教室』におけるプログラム評価の一考察」
ヨーロッパ日本語教育シンポジウム(於: オンセキズ・マルト大学、トルコ・チャナッカレー)
- ・古市由美子・菅谷有子・岩崎夕子・山崎佳子(2007)
「工学系 Can-do-statements の開発と実践ー日本語能力評価基準の構築をめざしてー」
国際シンポジウム「二十一世紀における北東アジアの日本研究」(於: 北京日本学研究中心、
中国・北京)
- ・菅谷有子・山崎佳子・岩崎夕子・古市由美子・金子広幸・松田みゆき(2007)
「システムによるレベル差対応ー大学院生・研究員対象クラス実践報告ー」
第15回小出記念日本語教育研究会 ワークショップ「レベル差のある学習者のいるクラスへの
対応」(於: 東京女子大学)
- ・古市由美子・山崎佳子・岩崎夕子・菅谷有子(2005)
「『学習目標チャート target skill chart』を用いた学習者の自己評価」
平成17年日本語教育学会 実践フォーラム(早稲田大学)

* 太字は、いずれも都市工学専攻日本語教室に在籍中または在籍した日本語教員