

## ELEC 同友会英語教育学会 第2回 会員公募による研究発表・実践報告会

日 時：2025年10月4日（土）午後3:00～5:00

会 場：Zoomによる

予 定：

開会の挨拶 15:00～15:05

発表① 15:05～15:30

宮崎太樹（高千穂大学）・前田宏美（文京学院大学）

本研究の目的は、中学校教室指導における「話すこと [やり取り]」（以下、やり取り）の指導法とその効果を明らかにすることである。学習指導要領（平成29年施行）では、やり取りの指導が重視されている。そこで本研究では、中学1年生（以下、生徒）108名を対象に、検定教科書の題材に基づき、生徒同士が1分間やり取りを行う「アフター・リーディング・チャット」（After Reading Chat、以下、ARC）を3ヶ月間実施し、その効果を検証した。生徒の発話は、指導前・指導後と2回にわたって録画し、文字起こし後、言語形式面（複雑性・正確性・流暢性）および言語機能面（内容の一貫性）を分析した。加えて、指導後には、英語学習や授業内活動に関する質問紙調査を実施し、生徒の意識も調査した。本研究が、教科書を活用した生徒同士のやり取りの有効性を示し、中学校現場英語指導に貢献することができる可能性を明らかにしたい。

発表② 15:30～15:55

遊馬 智美（お茶の水女子大学附属高等学校）

2025年度の高校1年生の英語コミュニケーションIにおいて、CROWN English Communication I（三省堂）Lesson 3 “Hatching the Egg of Hope”という世界で活躍する日本人アーティストを紹介する文章を読んだ後に、内容について疑問に思ったことを生徒に英語で書かせた。それらの疑問は、教科書には書かれてはいないけれども、そのアーティストを理解する上で必要な内容であったり、教科書の英語の意味は分かっても高校生の限られた経験では具体的にはイメージできないものであったりと多種多様であった。実際に自分が授業で与えた情報・説明とこれらの疑問を比較し、高校生が知りたいと思い、興味を持つことが何なのかを整理し、教科書の題材に関して生徒が理解を深めるために、教師はどのように教材研究を行い、どのような箇所の補足説明が必要かということを実践から提案したい。

（休憩 15:55～16:05）

発表③16:05-16:30

伊藤 健（板橋区立赤塚第二中学校）

本研究は、令和4年度より3年間、同一学年を持ち上がりで担当し実施した英語授業改善の実践報告である。授業は横浜市立南高等学校附属中学校で開発された「5ラウンドシステム」を参考に、単元内ラウンド制として再構築した点に特徴がある。具体的には、リスニング、リーディング、穴あきリーディング、パフォーマンステスト等の5サイクルを単元内で繰り返し行い、学習内容の定着と活用を図った。また、従来の横浜市の方式と異なり、最終ラウンドには本文のリテリングではなく、単元の場面・目的・状況を踏まえたパフォーマンステストを導入した。さらに、文法事項や本文内容を解説する動画を配信し、生徒が教室外で知識・技能を獲得する反転学習的要素を組み込んだ。その結果、生徒の授業内発話量が増加し、学年全体としてESAT-J YEAR2 および YEAR3 のスコアが東京都平均を大きく上回るという成果が得られた。本実践は、繰り返し学習とパフォーマンステストを融合させた新たな単元内ラウンド制の授業実践と言える。

発表④16:30-16:55

岡田 ひとみ（高松中央高等学校）

未来を担う高校生が、地球規模の環境課題に英語で挑む—そんな学びを実現したのが本実践である。日本の高校生とポーランドの高校生が、ArtMileを通じてSDGs14「海の豊かさを守ろう」とSDGs15「陸の豊かさを守ろう」に取り組んだ。8か月間にわたり、各国は調査・学習を行い、ArtMile専用プラットフォームで英語による意見交換を重ね、Zoomでプレゼンテーションと質疑応答を実施した。その後、海や陸の環境課題を象徴的に描いた壁画を共同制作し、抽象的な学びを具体的な成果として可視化した。アンケートでは参加者全員が環境意識の向上を実感し、英語での議論力や異文化理解の深化も確認された。主体的・創造的な学びを促進する一方、批判的思考をさらに深めるための言語支援や時差調整の工夫が今後の課題である。このように、本実践は、国際協働学習が環境意識の向上とグローバル人材育成に資することを示すとともに、誰もが行動を起こすきっかけとなる学びである。

事務連絡 16:55-17:00

参加申込：9月8日（月）20:00～9月26日（木）17:00

※参加資格は会員のみ

※申込は以下のフォームに必要事項を入力

<https://forms.gle/ryuA2HdbJYcNM2789>

問合せ：bigtree923@hotmail.com（宮崎 太樹）

（\*は@に変えてお送りください）