# SIIEJ2023 Session 6

「次世代型実践としての「ブレンデッド・モビリティ」 - オンライン国際教育実践とモビリティの 有機的配合を考える | 報告

# 日時

7月21日(金)9:00-10:20

# 発表者

池田 佳子(関西大学 国際部教授・IIGE 副機構長) サジャッド・プールオミッド(IIGE 特任准教授)

# 参加人数

27 名 ※登壇者及び運営関係者除く。

### 報告者

葉佐 賢太郎 (The University of British Columbia)

### 本文:

本セッションでは、池田氏から、バーチャル空間での交流学習と留学などのモビリティ活動を組み合わせた Blended Mobility (BM) という新しい国際教育の実践モデルを理解するうえで、 (1) COIL/Virtual Exchange、(2) Virtual Mobility、(3) JV-Campus のような open education resource の活用について解説があった。また、オンライン学習と現地学習を組み合わせた Blended Learning (BL) という概念も紹介された。特に印象的だったのは、BL の設計における「70:20:10 の法則」だった。これは、最も効率的な学習方法は、実際の経験から学ぶ 70%、他人との交流から学ぶ 20%、そして形式的な教育から学ぶ 10%であるという考え方で、BL を上手く設計すれば、この法則に近づけることが可能であるということだった。

また、サジャッド氏からは Virtual Exchange (VE) と COIL (Collaborative Online International Learning) の二つの特徴とそれぞれの違い(区別)について説明があった。加えて、VE と COIL が学生にとって、新たな交友関係や人脈の形成だけでなく、クリティカルシンキング、問題解決、交渉、デジタルリテラシー、クロスカルチャルスキル、チームワーク、プレゼンテーションスキルといった 21 世紀のスキルの開発に寄与できると言及があった。

### 英文:

In this session, Dr. Ikeda explained the use of open education resources such as (1) COIL/Virtual Exchange, (2) Virtual Mobility, and (3) JV-Campus, in understanding a new practical model of international education called Blended Mobility (BM), which combines study exchanges in virtual spaces with mobility activities such as studying abroad. She also introduced the concept of Blended Learning (BL), a combination of online and on-site learning. What was particularly

striking was the "70:20:10 rule" in the design of BL. This suggests that the most efficient learning methods involve 70% learning from actual experiences, 20% learning from interaction with others, and 10% learning from formal education. If BL is designed well, it can come close to this rule.

Dr. Sajjad explained the features and differences (distinctions) between Virtual Exchange (VE) and Collaborative Online International Learning (COIL). In addition, he mentioned that VE and COIL can contribute to the development of 21st-century skills for students, not only in forming new friendships and networks, but also in fostering critical thinking, problem-solving, negotiation, digital literacy, cross-cultural skills, teamwork, and presentation skills.