



令和 3 年 3 月 16 日

世界の有力教育学部連合に加盟する大学の研究者と 平和教育と授業研究に関するオンラインセミナーを開催します

広島大学学内 INEI 委員会(委員長:丸山恭司 大学院人間社会科学研究科教授)と教育ビジョン研究センター(EVRI)(センター長:草原和博 大学院人間社会科学研究科教授)は、INEI※注に加盟する大学との連携・交流を深める特別プログラム「Peace Education and Lesson Study for Teacher Educator 2021 (略称:PELSTE 2021)」を開催します。

PELSTE は、日本の教育学、とくに広島大学が強みとする「平和教育」と「授業研究」そして「教師教育者の養成」に焦点をあてて、その成果を世界に発信する取り組みです。

2回目の開催となる今年度は、加盟大学から推薦された若手研究者6人(アメリカ、ブラジル、カナダ、シンガポール、韓国の各加盟大学から推薦)が、EVRI が提供した事前研修教材を参考に、調査・研究してきた成果を発信します。また、これからの「平和教育」と「授業研究」のあり方を国際的な視野から提案し、参加者と意見交換します。

※注

INEIとは、教員養成機能をもつ研究大学の国際的なネットワークInternational Network of Educational Institutes(INEI)のこと。INEIには各国トップ大学1校のみが加盟できる。現在 11 カ国 11 大学が加盟。日本国内での加盟は、広島大学のみ。

記

日 時: 2021年3月 20 日(土) 22 時~24 時(平和教育部門)
2021年3月 21 日(日) 22 時~24 時(授業研究部門)

場 所: オンライン

特 徴: 事前の研修教材として、以下のものを提供している。

<平和教育部門>

- ・広島の平和教育者 3 人へのインタビュー動画と解説動画
- ・広島県立広島叡智学園における平和カリキュラムの記録動画

<授業研究部門>

- ・教師教育を軸とした授業研究に関するセミナー動画
- ・教師教育者のための授業研究マニュアル(日本語、英語、スペイン語)

その他: 本プログラムの参加者略歴、スケジュールおよび事前研修教材等の詳細は、以下のホームページと別添資料でご確認ください。

- ・プログラム概略(英語) <https://evri.hiroshima-u.ac.jp/pelste2021>
- ・プログラム概略(日本語) <https://www.hiroshima-u.ac.jp/news/63454>

- ・ 平和教育部門(英語) <https://evri.hiroshima-u.ac.jp/pelste2021pe>
- ・ 授業研究部門(英語) <https://evri.hiroshima-u.ac.jp/pelste2021ls>
- ・ 昨年度実績(日本語) <https://evri.hiroshima-u.ac.jp/evri-hu-pelste>

【お問い合わせ先】

広島大学教育ビジョン研究センター 担当:草原
TEL:082-424-5265
E-mail: evri-info@hiroshima-u.ac.jp

発信枚数:A4/4枚



EVRI-HU PELSTE2021

Peace Education Section

March 20, 2021 (Sat.)

10:00 pm – 12:00 am JST (GMT +9:00)

* Please register by 6:00 pm JST on March 16, 2021 (Tue.)

Online symposium (via Zoom) in English

As a part of Peace Education and Lesson Study for Teacher Education (PELSTE) 2021, the Educational Vision Research Institute will host a symposium on “Hiroshima peace education.” Through close examination of the narratives of peace educators in Hiroshima, the panelists will share their ideas of how the messages from Hiroshima can be delivered to the world.

Panelists

Ms. Cecilia Kyalo (University of Wisconsin-Madison, USA.)

Dr. Kevin Kester (Seoul National University, South Korea)

Ms. Myuri Komaragiri (University of Toronto, Canada)

Coordinators

Dr. Russell Sarwar Kabir (Hiroshima University, Japan)

Dr. Takayuki Kawaguchi (Hiroshima University, Japan)

Dr. Yasushi Maruyama (Hiroshima University, Japan)

Host

INEI Committee in Hiroshima University

Educational Vision Research Institute (EVRI), Hiroshima University

Contact us

Educational Vision Research Institute (EVRI), Hiroshima University



Email: evri-info@hiroshima-u.ac.jp

You can apply for the conference through the QR code or website.

We will send you connection information before the conference.

<https://evri.hiroshima-u.ac.jp/pelste2021pe>

Peace Education and
Lesson Study for
Teacher Educator



EVRI-HU PELSTE2021

Lesson Study Section

March 21, 2021 (Sun.)

10:00 pm – 12:00 am JST (GMT +9:00)

* Please register by 6:00 pm JST on March 16, 2021 (Tue.)

Online symposium (via Zoom) in English

As a part of Peace Education and Lesson Study for Teacher Education (PELSTE) 2021, the Educational Vision Research Institute will host a symposium on exploring Lesson Study based teacher education. Through the learning about the Japanese approach, the panelists will explore the new horizon of lesson study for the professional development of teachers.

Panelists

Dr. Agnaldo Arroio (University of São Paulo, Brazil)

Ms. Indira Subramanian (Nanyang Technological University, Singapore)

Ms. Kaycee Rogers (University of Wisconsin-Madison, USA.)

Coordinators

Dr. Brett Raymond Walter (Hiroshima University, Japan)

Dr. Jongsung Kim (Hiroshima University, Japan)

Dr. Nariakira Yoshida (Hiroshima University, Japan)

Host

INEI Committee in Hiroshima University

Educational Vision Research Institute (EVRI), Hiroshima University

Contact us

Educational Vision Research Institute (EVRI), Hiroshima University



Email: evri-info@hiroshima-u.ac.jp

You can apply for the conference through the QR code or website.

We will send you connection information before the conference.

<https://evri.hiroshima-u.ac.jp/pelste2021ls>