

フィリピンにおける理科の教員養成の現状と課題

Science Teacher Education in Philippines: Current Situation and Challenges

2018

10.25 Thu.

15:00-17:40

会場：教育学研究科 第3・4会議室

フィリピンで教員養成を行っているCentral Bicol State University of Agricultureから大学教員と博士課程の大学院生を迎える、主に理科の教員養成に関わる現状や課題、研究トピックについてお話をいただくとともに、広島大学における理科の教員養成のカリキュラムや大学院生の研究トピックを紹介します。本シンポジウムを通して、両国の教育や教員養成について相互理解を図るとともに、今後の研究協力や共同研究の可能性を探ることを目的とします。

使用言語：英語

司会：松浦 拓也

Science teacher education in Philippines: current situation and challenges

--Dr. CHARLITO P. CADAG & Dr. RAMONA I. RAMIREZ

*逐次通訳あり

Framework/curriculum of science teacher education and challenges from "university teacher"

--Dr. ANA E. MIRANA & Dr. MYRA LUZ M. HOMILLANO

*逐次通訳あり

Science teacher education in Japan: current situation

--Dr. MIORI MIYOSHI

Trend of study/research topics on science education in Philippines from "Ph.D. students"

Trend of study/research topics on science education in Japan from "graduate students"

Discussion



主催：自然システム教育学講座・次世代科学教育プロジェクトセンター

共催：広島大学 教育ヴィジョン研究センター（EVRI）

司会：松浦 拓也、木下 博義、三好 美織

参加申し込み・問い合わせ先 EVRI事務室(evri-info@hiroshima-u.ac.jp 内線5265)

当日参加も可能です。資料準備の都合上、QRコードもしくはメールにて事前にお申し込みをいただけます。

