

国際バカロレアの理念を踏まえた 教育実践から考える これからの理科授業と教員養成

2019
2.16 sat. 13:00-16:30

広島大学教育学部 第3・4会議室

【第1部】実践報告 (13:00 - 15:15)

コメンテーター 沖縄尚学高等学校
岡山理科大学

木本 行俊
眞砂 和典

「IB・DPの授業から考える主体的な学びを育てる学習指導のあり方」

広島大学大学院教育学研究科 浦田 拓弥・三好 美織

「IB・MYPの考え方を取り入れた理科カリキュラムの作成」

広島県立叡智学園中学校・高等学校 徳田 敬・高橋 裕

「高等学校化学基礎における「酸性降下物」をテーマとした学習活動」

福山市立福山中・高等学校 小林 淳

「IB・DPの教科書を活用した高等学校物理基礎・物理の授業」

広島大学附属中・高等学校 梶山 耕成

【第2部】講演 (15:30 - 16:30)

「IB教員養成の目指すところ～理念と実践～」

岡山理科大学

眞砂 和典

主催/科研_基盤研究(A)「IBの理念を踏まえたカリキュラム・授業・評価の開発的研究」

(研究代表者: 棚橋健治), 広島大学教育ビジョン研究センター(EVRI)

共催/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

後援/広島県教育委員会



参加申し込み・問い合わせ先

EVRI事務室/evri-info@hiroshima-u.ac.jp 082-424-5265 内線5265

どなた様も自由にご参加いただけます。

資料準備の都合上、事前にお知らせいただけると幸いです。

←QRコードからの申し込み可