

# 大会日程

1日目:3月15日(土)

8:30～	受付 (1号館 1F Information)			
	研究発表 (口頭)			
	A会場(1310教室)	B会場(1309教室)	C会場(1308教室)	D会場(1307教室)
9:30～10:45	教材開発	教育実践	教材開発	調査・報告
10:55～12:10	教材開発	教育実践	情報教育 (教育工学)	カリキュラム
12:10～13:00	昼休憩			
13:00～14:15	教材開発	教育実践	学習指導法	カリキュラム/ 環境教育
14:30～15:15	開会式・会員の集い 会場(1F プレゼンテーションフィールド)			
	開会式・会員の集い			
	シンポジウム 会場(1F プレゼンテーションフィールド)			
15:30～17:30	「地域の自然とつながる生物教育 ―海とのつながりを例に― 企画・司会 小川麻里 (安田女子大学) シンポジスト 田川訓史 氏 (広島大学瀬戸内 CN 国際共同研究センター臨海実験所) 沖 幸祐 氏 (宮島水族館) 徳田 敬 氏 (広島県立広島叡智学園高等学校)			
	懇親会			
19:00～21:00	リーガロイヤルホテル広島 (広島市中区基町 6-78 <a href="https://www.rihga.co.jp/hiroshima">https://www.rihga.co.jp/hiroshima</a> )			

2日目:3月16日(日)

8:30～	受付 (1号館 1F Information)			
	研究発表 (口頭)			
	A会場 (1310教室)	B会場 (1309教室)	C会場 (1308教室)	D会場 (1307教室)
9:00～10:15	教材開発	教育実践	学習指導法	環境教育
	公開講演会 会場 (まほろば館 3F 多目的ホール)			
10:45～12:15	「産学官民連携による持続可能な生物教育と地域振興 ―海の生き物を活用する海洋教育の実例― 講師: 赤坂甲治 氏 (東京大学名誉教授)			
12:15～13:00	昼休憩			
	研究発表 (一般ポスター) 会場 (1号館 3F 1311 ラウンジ)			
	ポスター発表 (一般) コアタイム [奇数] 13:00～13:30, 14:00～14:30 [偶数] 13:30～14:00, 14:30～15:00			
	研究発表 (中高生ポスター) 会場 (1号館 3F 1301・1302教室)			
13:00～15:30	ポスター発表 (中高生) コアタイム [奇数] 13:00～13:30, 14:00～14:30 [偶数] 13:30～14:00, 14:30～15:00			
	ワークショップ会場 (1号館 3F 1305・1306教室)			
	ワークショップ・実行委員会特別企画			