

日本学術会議主催学術フォーラム「SDGsの達成に資するESDカリキュラムの開発」 ポスター展示

	ポスタータイトル	ポスター作成者・担当者等
1	ようこそ昆虫ワールドへ：創作活動との接続による環境学習 授業の実際と指導の工夫	東京都足立区立北鹿浜小学校前副校長 新井雅晶
2	「市民を海洋ごみ問題の解決者に！」SDGs×ICTからの挑戦 ～シビック・テックを活用した中高生の市民協働の実践～	山陽学園中学校・高等学校地歴部（井上貴司）
3	ESD/SDGsに向けたユネスコ・アジア文化センター（ACCU）の取り組み	ユネスコ・アジア文化センターACCU（進藤由美、大安喜一）
4	Future Earth in Japan	Future Earth 国際事務局日本ハブ（春日文子）
5	フューチャー・アース日本委員会	総合地球環境学研究所（谷口真人）
6	総合地球環境学研究におけるフューチャー・アースの取り組み	総合地球環境学研究所（谷口真人）
7	防災・減災教育のカリキュラムマネジメントー都市型災害に備えるためにー ①概要	輪湖みちよ
8	防災・減災教育のカリキュラムマネジメントー都市型災害に備えるためにー ②生徒作品 「外国の方へ向けて」	板橋第三中学校3年生（輪湖みちよ）
9	防災・減災教育のカリキュラムマネジメントー都市型災害に備えるためにー ③生徒作品 「視覚障害のある方に向けて」	板橋第三中学校3年生（輪湖みちよ）
10	防災・減災教育のカリキュラムマネジメントー都市型災害に備えるためにー ④生徒作品 「小さい子がいる家庭へ向けて」	板橋第三中学校3年生（輪湖みちよ）
11	未来へつなげ NISHITA の挑戦	杉並区立西田小学校6年生（佐々木哲弥）
12	西田小ミミズチームの挑戦！～I love MIMIZU～	杉並区立西田小学校5年生（佐々木哲弥）
13	成蹊大学におけるESDの取り組み	成蹊大学サステナビリティ教育研究センター（小田宏信）
14	太平洋諸国における海洋教育の事例	笹川平和財団海洋政策研究所（小熊幸子）
15	アサリの3Dモデルを活用した海の環境学習プログラムの開発	小川博久
16	「海の豊かさを大切に ～養治小の学び～」	下関市立養治小学校（嵩倉美帆）
17	小学校「船浮小学校 海の学習 どうぶつの島 ヤマネコ探検編」 中学校「西表・仲の神島～魚と海鳥の楽園～」	竹富町立船浮小中学校（嵩倉美帆）
18	「海をテーマに加茂地区と連携・活性化」 「気候変動・地球温暖化と庄内の海」 「北前船の加茂地区と海洋文化」	山形県立加茂水産高等学校（嵩倉美帆）
19	第33回私たちの身のまわりの環境地図作品展	環境地図教育研究会（氷見山幸夫）
20	学術フォーラム「SDGsの達成に資するESDカリキュラムの開発」	持続可能な発展のための教育と人材育成の推進分科会（氷見山幸夫）