

持続可能な社会づくりに向けた 教育推進実践発表会（最終案内）

日時

平成 30 年
11 月 16 日（金）

場所

国立オリンピック記念
青少年総合センター
カルチャー棟 大ホール
定員 600 名

午後 1 時 30 分から午後 4 時 45 分まで（受付開始午後 1 時）

東京都教育委員会は、児童・生徒が、地域や地球規模の諸課題について、自らの課題として考え解決していくための資質・能力を育成することを目的に、平成 29 年度から、都内公立学校 30 校を「持続可能な社会づくりに向けた教育推進校」として指定し、研究に取り組んできました。

本発表会では、推進校 30 校の中から、小・中・高・特別支援学校それぞれ 1 校が、「児童・生徒の主体的・対話的で深い学びを促す指導の工夫」や「各教科等の単元配列を工夫し横断的に指導するカリキュラム・マネジメントの推進」など、明日からの自校の取組に生かすことのできる具体的な実践事例を発表します。

受付	基調講演	実践発表	パネルディスカッション	閉会
13:00	13:30	14:15	15:25	16:45

プログラム

1 基調講演

演 題：「持続可能な開発目標（SDGs）」の実現に向けた教育の役割
講 師：東京大学大学院教育学研究科准教授・東京都教育委員会委員 北村 友人 氏

2 実践発表

発 表 校：江東区立八名川小学校
東京都立町田高等学校
大田区立大森第六中学校
東京都立鹿本学園

3 パネルディスカッション

テ ー マ：「持続可能な社会の創り手を育成するための学校と地域の連携の在り方
－地域社会に開かれた学校教育の観点から－」

コーディネーター：学校法人 自由学園 最高学部 特任教授 成田 喜一郎 氏
パネラー：多摩市立連光寺小学校長 棚橋 乾 氏
大田区立大森第六中学校指導教諭 柴崎 裕子 氏
東京大学大学院教育学研究科准教授・東京都教育委員会委員 北村 友人 氏
外務省国際協力局地球規模課題総括課経済協力専門員 吉橋 明日香 氏

東京都教育委員会

実践発表の概要

江東区立八名川小学校

1 研究主題

「しんのある子の育成」～子供の学びを深めるカリキュラム・マネジメントと学習過程の確立～

2 研究の内容

- 児童の学びを深める ESD カレンダーの作成 (カリキュラム・マネジメント)
- 児童の学びを深める問題解決の学習過程
- 見方・考え方を働かせ、価値観を培う学習

3 発表の概要

発表会当日は、ESD と本校が目指す三つの「しん」の児童像の関係から、SDGs を目標とした授業実践を紹介すると共に、持続可能な社会づくりを進めていくための核となる能力や態度を育む取組について提案する。

大田区立大森第六中学校

1 研究主題

SDGs の達成に向けた学校教育の取組～カリキュラム・マネジメントの工夫と主体的・対話的で深い学びの実践～

2 研究の内容

- 「思考力」「判断力」「コミュニケーション力」の伸長を主眼とした主体的・対話的で深い学びの実現に向けた指導方法の工夫
- SDGs の達成を目指した、カリキュラム・マネジメントの取組

3 発表の概要

発表会当日は、生徒の主体的・対話的で深い学びの実現に向けた授業実践を紹介するとともに、SDGs の達成のために、学校全体で取組んだ内容を提案する。

東京都立町田高等学校

1 研究主題

課題を見出し、自ら進んで調査探究活動を行い、課題を解決しようとする主体的な態度の育成

2 研究の内容

- アクティブ・ラーニング型授業の指導方法の理論化や体系化などの授業改善
- 教科横断的、総合的な学習を通して、興味・関心のある学問的な領域を探究し、自己の在り方生き方を考えさせる研究

3 発表の概要

発表会当日は、生徒の探究活動の計画的な実践を紹介するとともに、教科等横断的な視点での組織的な研究や、学識経験者など外部人材を活用しての実践を紹介する。

東京都立鹿本学園

1 研究主題

地域・社会で主体的に生きる力を育む指導～共生社会の実現を目指して～

2 研究の内容

- 地域で主体的に生きる力の育成に向けた、教科等横断的な視点による組織的な改善の取組
- 地域・社会との連携・協働を目指し、外部人材や地域資源を計画的かつ積極的に活用する教育活動

3 発表の概要

発表会当日は、地域資源を活用した授業実践を紹介するとともに、「よりよい共生社会の実現」に向けた教科等横断的な視点による授業を推進するためのポイントについて提案する。



【参加申込】

都内公立学校関係者：別途通知による
一般の方：以下の問合せ先まで、メール
又はファクシミリで、所属、
氏名、連絡先をお伝えください。
(11月6日(火)まで)

【問合せ先】

東京都教育庁指導部指導企画課
(教育経営・教育課程担当)

電話：03-5320-6869

ファクシミリ：03-5388-1733

メールアドレス：S9000020@section.metro.tokyo.jp

■小田急線「参宮橋駅」下車 徒歩約7分

■東京メトロ千代田線「代々木公園駅」下車 徒歩約10分

■京王バス ○新宿駅西口(16番)より 代々木5丁目下車すぐ
○渋谷駅西口(14番)より 代々木5丁目下車すぐ