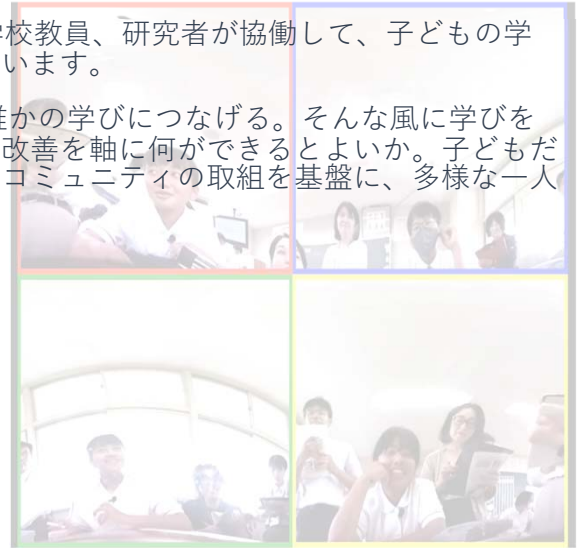


# 新しい学びプロジェクト 令和6年度報告会

## ～学びをつなげる・学びでつながる～

- **新しい学びプロジェクト**：平成22年度から教育委員会、学校教員、研究者が協働して、子どもの学びの過程に焦点をあてた授業研究のサイクルを回す取組を続けています。
- **本報告会**：今日の学びを明日の学びにつなげる。私の学びを誰かの学びにつなげる。そんな風に学びをつなげるために、主体的・対話的で深い学びの視点に立った授業改善を軸に何ができるとよいか。子どもだけでなく、教師や研究者、教育行政関係者も「学び」でつながるコミュニティの取組を基盤に、多様な一人一人の学びをつなげる教育実践の姿を考えます。



8:50 - 9:20	受付
9:30 - 9:45	開会行事
9:45 - 10:00	全体趣旨説明 聖心女子大学 講師/教育環境デザイン研究所 研究員 齊藤 萌木
10:20 - 11:50	ラウンドテーブル「小・中・高等学校の各教科における『知識構成型ジグソー法』の授業づくりと実践について」 *主に国語、社会、算数・数学、理科、英語の授業実践について、教科ごとの実践報告と意見交換の場を予定しています。
11:50 - 12:50	(昼休憩・移動)
12:50 - 13:20	講演「これからの学びを読み解く：教育行政関係者・有識者のビデオメッセージも基に」 国立教育政策研究所 総括研究官/教育環境デザイン研究所 理事 白水 始  <ビデオメッセージ提供> 文部科学省初等中等教育局 望月 慎 文化庁次長(元文部科学省初等中等教育局教育課程課長) 合田 哲雄 京都大学大学院 教育学研究科准教授 石井 英真
13:20 - 14:40	パネルディスカッション「学びをつなげる・学びでつながる」 「新しい学びプロジェクト」研究推進員 島根県教育委員会 豊後高田市教育委員会  <コメンテーター> 千葉大学 副学長・教育学部教授/中央教育審議会委員 貞広 斎子 文部科学省 総合教育政策局 教育人材政策課 課長 後藤 教至 国立教育政策研究所 総括研究官/教育環境デザイン研究所 理事 白水 始 <司会> 教育環境デザイン研究所 主任研究員 飯窪 真也
14:40 - 14:45	閉会行事

### 参加申込

下記のURLもしくは右記のQRコードからお申込サイトにアクセスの上、必要事項を送信ください。



1月20日(月) 締切

<https://forms.gle/GCGH1Bxz3ZCo8UMs9>

### 「新しい学びプロジェクト」参加団体

【栃木県】宇都宮新しい学びプロジェクト研究協議会  
【群馬県】群馬新しい学びプロジェクト・ネットワーク  
【埼玉県】埼玉県、戸田市、久喜市 【東京都】東京都市大学等々力中学校・高等学校、品川区立八潮学園 【神奈川県】清川村立緑中学校 【長野県】文化学園長野中・高等学校 【静岡県】静岡前向き授業づくりネットワーク、掛川市立中央小学校 【愛知県】学校法人中部大学 中部大学第一高等学校 【京都府】京都市立学校新しい学びプロジェクト研究協議会 【和歌山県】有田川町 【大阪府】清風学園清風中学校・高等学校 【兵庫県】創志学園クラーク記念国際高等学校、高砂市教育委員会 【島根県】島根県、浜田市 【岡山県】瀬戸 (OKAYAMA) 新しい学びプロジェクト 【広島県】安芸太田町、せらにし教育研究会、ひろしま新しい学びプロジェクト研究協議会、みやじま教育研究会、広島市教育センター新しい学びプロジェクト研究会 【山口県】山口県新しい学びプロジェクト研究協議会 【高知県】高知県教育センター 【福岡県】飯塚市 【大分県】大分県教育センター、九重町、豊後高田市 【宮崎県】延岡市

(20都道府県 30団体, 令和6年12月現在)

### 開催形態：ハイブリッド開催

※会場定員に達した場合、対面参加ご希望の方もオンラインでの参加をお願いしたり、参加をお断りすることがございます。

※オンラインの会議情報や資料等は、お申し込み時にいただいたメールアドレスに事前送付いたします。(対面参加希望の方も含め)必ず添付ファイルが受け取れるアドレスをご記入ください。

日時： 令和7年1月26日(日) 9:30~14:45

対面会場： 聖心女子大学 3号館 宮代ホール

(東京都渋谷区広尾4丁目3-1)

※東京メトロ日比谷線 広尾駅2番出口 徒歩3分 (公共交通機関をご利用ください)

参加無料

### 主催

新しい学びプロジェクト研究協議会/一般社団法人教育環境デザイン研究所 CoREFプロジェクト推進部門  
後援 聖心女子大学 齊藤萌木研究室 協力 株式会社内田洋行

### お問い合わせ

新しい学びプロジェクト事務局：  
埼玉県立総合教育センター 企画調整担当 (担当：松鷹)  
E-mail matsutaka.hiroki@pref.saitama.lg.jp

一般社団法人教育環境デザイン研究所 CoREFプロジェクト推進部門：  
E-mail contact@ni-coref.or.jp HP <https://ni-coref.or.jp/>

※当日の様子は撮影、録音いたします。写真・動画等は、CoREFの関与するwebサイト等の広報手段、講演資料、書籍等に許諾なく用いられる場合があります。また、マスメディアによる取材に対しても許諾なく提供することがございます。あらかじめご了承ください。