

お申し込み方法

視聴には、申し込みが必要です。下記のサイトにアクセスし、お申し込みください。



総合初等教育研究所 教育セミナー



<http://www.sokyoken.or.jp/seminar/seminar.xhtml>



オンデマンド（録画配信）セミナーの流れ

資料公開



公開期間

令和3年2月1日(月)～3月31日(水)

上記期間中に、研究紀要等の資料をPDFファイルで公開します。

質問受付



受付期間

令和3年2月1日(月)～2月7日(日)

セミナーの録画収録に先駆けて、発表内容に関するご質問を受け付けます。詳細は上記「教育セミナー」サイトでご確認ください。

動画配信



配信期間（予定）

令和3年3月10日(水)～3月31日(水)

ID、パスワードを使ってセミナー視聴用サイトにアクセスし、動画をご視聴ください。

第24回教育セミナー研究紀要 ●A4判 ●128ページ ●1色

お申込みいただいた方に、当セミナーの研究紀要をお送りします。

※発送は、令和3年2月下旬の予定です。

※研究紀要は非売品です。研究紀要のみのお申し込みは受け付けておりません。

② お問い合わせ

教育セミナーのプログラム、内容について	お申し込みについて (お申込み・お支払い状況の確認・変更 キャンセルのご連絡等)	申し込みシステムの 操作について
(一財)総合初等教育研究所 担当：道家、山田 TEL：03-5976-1309 FAX：03-5976-1518 E-MAIL：info@sokyoken.or.jp ※メールの標題に「第24回教育 セミナー」とご入力ください。	株式会社JTB 東京中央支店 「第24回教育セミナー」係 TEL：03-6737-9257 FAX：03-6737-9249 E-MAIL：d_tamura136@jtb.com 営業時間：9:30-17:30 (土・日・祝祭日は休業)	株式会社プロアクティブ 「第24回教育セミナー」係 FAX：078-332-2506 E-MAIL：info@pac.ne.jp 営業時間：9:30-17:00 (土・日・祝祭日は休業)

一般財団法人

総合初等教育研究所

〒112-8635 東京都文京区大塚 3-16-12 TEL 03-5976-1309 FAX 03-5976-1518

ホームページ <http://www.sokyoken.or.jp>



オンデマンド（録画配信）

第24回 教育セミナー

教育課程に基づく授業の展開 [第11期 第1年次研究]

—— 資質・能力を育む「深い学び」の実現 ——

平成10年(1998)年度の第1回から毎年開催している当セミナーは、昨年度、新型コロナウイルス感染症拡大の影響により、初めて中止を余儀なくされました。未だ収束の兆しが見えない状況の中、多数の先生方から「コロナ禍であっても、いや、だからこそ、児童に確かな学力を育てる指導について学びたい」とのご要望を受け、今年度はオンデマンドで開催いたします。

7つの分科会、シンポジウム、特別講演を収録し、約20時間の動画を配信します。ご実践、ご研究にお役立てください。



第24回教育セミナーを録画配信します。

- 配信期間中は、好きな時間に、何度でもご視聴できます。
- 海外の学校教育関係者の方も視聴いただけます。
- 個人研修等に活用いただける幅広いコンテンツを提供します。

配信期間（予定）

令和3年

3月10日(水)～3月31日(水)

配信コンテンツ *詳しくは②、③ページをご覧ください。

① 分科会

各 140分

国語科 社会科 算数科 理科
道徳科 特別活動 授業技術

② シンポジウム

130分

③ 特別講演

60分

お申し込み期間 **令和2年12月7日(月)～令和3年3月21日(日)**

お申し込み方法 **インターネット申し込み** *詳しくは④ページをご覧ください。

受講料 **一般(学校教育関係者) 5,000円(税込) 学生 1,000円(税込)**

主催 一般財団法人総合初等教育研究所

後援 文部科学省 東京都教育委員会 千葉県教育委員会 埼玉県教育委員会 神奈川県教育委員会
さいたま市教育委員会 千葉市教育委員会 川崎市教育委員会 相模原市教育委員会
全国特別活動研究会 全国教育研究所連盟

協賛 株式会社文溪堂

プログラム

分科会

各 140分

研究テーマに迫るために、当委員が研究実践に取り組んだ成果を発表し、その内容について議論します。各分科会の最後には、文部科学省教科調査官の先生方に提案への助言と指導講演をしていただきます。

※授業技術分科会は、教員歴の浅い先生や教員を目指す学生を対象とし、パネルディスカッションを行います。



※分科会の様子

国語科	<p>テーマ 言葉の力に着目し、児童自らが考え表現する国語科の授業づくり</p> <p>主査 明星大学客員教授 邑上裕子先生 助言者 文部科学省初等中等教育局教育課程課教科調査官</p> <p>委員 東京都青梅市立第二小 松井優子先生 東京都文京区立鷹籠町小 西川義浩先生 東京都杉並区立久我山小 依田亜希子先生 大塚健太郎先生</p>
社会科	<p>テーマ 主体的・対話的な学びを通して深い学びを実現する社会科の授業改善</p> <p>主査 立正大学准教授 石橋昌雄先生 助言者 文部科学省初等中等教育局教育課程課教科調査官</p> <p>委員 東京都中野区立令和小 和知奈穂子先生 東京都板橋区立下赤塚小 桑島孝博先生 東京都文京区立本郷小 寺本大一先生 小倉勝登先生</p>
算数科	<p>テーマ 数学的に考える資質・能力を育成する算数科の授業</p> <p>主査 創価大学教職大学院准教授 渡辺秀貴先生 助言者 文部科学省初等中等教育局教育課程課教科調査官</p> <p>委員 東京都日野市立日野第五小 尾形祐樹先生 東京都立川市立幸小 小泉友先生 東京都墨田区立東吾嬬小 吉田奈央先生 笠井健一先生</p>
理科	<p>テーマ 問題解決を通して資質・能力を育成する理科の授業づくりと評価</p> <p>主査 國學院大学准教授 寺本貴啓先生 助言者 文部科学省初等中等教育局教育課程課教科調査官</p> <p>委員 神奈川県横浜市立西が岡小 武田陽先生 東京都昭島市立拝島第一小 蒲生友作先生 神奈川県川崎市立玉川小 佐藤洋一先生 鳴川哲也先生</p>
道徳科	<p>テーマ 深い学びを実現する道徳科の授業づくりと評価の工夫</p> <p>主査 帝京大学教授 飯島英世先生 助言者 文部科学省初等中等教育局教育課程課教科調査官</p> <p>委員 東京都小平市立小平第三小 安西優也先生 東京都町田市立金井小 佐藤寛子先生 東京都中野区立上鷺宮小 遠藤円香先生 浅見哲也先生</p>

特別活動	<p>テーマ 特別活動や学級・学校生活のポートフォリオとその活用</p> <p>主査 國學院大学教授 杉田洋先生 助言者 文部科学省初等中等教育局教育課程課教科調査官</p> <p>委員 埼玉県川越市立芳野小 稲垣伸孝先生 神奈川県川崎市立下河原小 田中潤也先生 東京都町田市立七国山小 坂本理恵先生 安部恭子先生</p>
授業技術	<p>テーマ 子供と教師、子供と子供の心をつなぐ学級経営 — 学級会が支持的風土を醸成する —</p> <p>主査 (一財)総合初等教育研究所室長 福田俊彦 委員 東京都大田区立蒲田小 三浦晴代先生 東京都江東区立第四砂町小 河野俊次先生 東京都練馬区立向山小 桑原透江先生</p>

シンポジウム

130分

テーマ

深い学びをどのように実現するか

テーマである「深い学びをどのように実現するか」について、代表者による基調提案と、3人のシンポジストによる公開討論を行います。教科専門や立場の枠組みを超えて、理論と実践の両面から議論を深めます。



※シンポジウムの様子

(1) 基調提案

「深い学び」を実現する授業のあり方

(一財)総合初等教育研究所参与 北俊夫先生

(2) 討論

シンポジスト 東京大学名誉教授 市川伸一先生

(一財)総合初等教育研究所参与 北俊夫先生

明星大学客員教授 邑上裕子先生

コーディネーター 帝京大学教授 清水静海先生

特別講演

60分

テーマ

持続可能な未来を手渡すために

キャスター 国谷裕子

私たちは、SDGs（持続可能な開発目標）とパリ協定によって次世代に持続可能な未来を約束しました。この二つの約束で問われているものは何か、いま何をしなければならないのか、子供たちに何を伝えていかなければいけないのかを探ります。

