

平成30年3月17日

東京都内 各小学校長 様
同 生活科・総合的な学習の時間主任 様
本会役員・研究推進委員 様

東京都小学校生活科・総合的な学習教育研究会
会 長 水谷 光一

平成30年度 東京都小学校生活科・総合的な学習教育研究会 研究推進委員の募集について

日頃より本会の活動にご理解ご協力をいただき、ありがとうございます。

さて、本研究会では、東京都の生活科・総合的な学習の時間の充実に寄与できるよう、研究推進委員会を組織し、研究主題「未来を拓く子供たち～主体的・協働的な深い学びの創造」のもとに研究を進め、成果を上げています。今後も、研究意欲ある皆様にご参加いただき、研究を充実させたいと考えます。

次年度、主体的・対話的で深い学びの実現に向けて先進的に研究していく「研究推進委員」を募集いたします。つきましては、貴校の教諭・主任教諭・主幹教諭・指導教諭のご推薦をお願い申し上げます。

- 1 下記申込用紙に必要事項をご記入の上、提出先まで、交換便でお送りください。所属校長様には認印をお願いいたします。また、交換便での原本提出前にFAXで下記にお送りください。

前年度までの研究推進委員の方は自動更新しますので提出の必要はありません。ただし、異動された方は、新たに申込書をご提出ください。

- 2 本会主催の年間5回程度の全体会（総会・講演会、公開授業研究会、夏季・冬季研究会等）及び随時開催される分科会へのご出席をお願いいたします。

- 3 申し込み期限 **平成30年4月20日（金）ファックス着**

- 4 問い合わせ及び提出先 武蔵野市立境南小学校 校長 宮崎倉太郎（統括研究部長）
FAX 0422-32-1943 電話 0422-32-3401

※5月8日（火）には、墨田区立緑小学校にて、総会・研究推進委員全体会・分科会、講演会を予定しています（講師：文部科学省教科調査官 渋谷一典先生）。後日、別便で全小学校にご案内します。

.....(切り取り不要です).....

武蔵野市立境南小学校 校長 宮崎倉太郎 あて Fax : 0422 (32) 1943

東京都小学校生活科・総合的な学習教育研究会 平成30年度：研究推進委員申込書

_____区・市・町・村立_____小学校

校長氏名_____ 私印

学校電話_____ 学校 FAX_____

申込者 職_____ 氏名_____ 担当学年（ ）年

※①（ ）新規 ②（ ）継続 ← ○印で

※希望研究領域：①（ ）生活科 ②（ ）総合 ③（ ）どちらでも可 ← ○印で

※分科会希望：① 第1希望→第（ ）分科会 ② 第2希望→第（ ）分科会 ※数字で
③どこも可（ ） ← ○印で

【参 考】

* これまで、7つの分科会が下記の研究テーマで研究を進めています。若手の委員も活躍しています。

研 究 分 科 会 の 研 究

平成30年3月現在のものです。平成30年度は変更もあり得ます。

分科会	分科会研究主題	運営委員・担当役員	主な会場
第1分科会 (生活) 活用・探究	「活用」の視点による単元デザイン	江東・第二大島小 高藤 伸子 葛飾・二上小 景山与賜也 校長	葛飾区立 二上小
第2分科会 (生活) 協働・対話	人とかかわりを通して、自分の思いをもつことのできる学習活動の工夫	目黒・大岡山小 服部 元子 板橋・中根橋小 町田久美 校長	渋谷区立 代々木山谷小
第3分科会 (生活) 自律・自立	児童の自立を促す学習指導の工夫 ～自己決定を積み重ね、生活を豊かにしていく 児童の育成～	渋谷・千駄谷小 山内 瑠子 稲城：長峰小 富田恵美子 校長	渋谷区立 千駄谷小
第4分科会 (総合) 活用・探究	深い学びを実現する整理・分析段階の指導の工夫	江戸川・清新ふたば小 廣濱 陽一郎 青梅・第二小 八木慎一 校長	新宿区立 大久保小
第5分科会 (総合) 活用・探究	コンテンツを相互に関連付けた指導の工夫	品川・八潮学園 櫻田 真紀 多摩・多摩第一小 小林佳世 校長	新宿区立 西戸山小
第6分科会 (総合) 協働・対話	子供が異なる視点から考え 協働的に学ぶ学習活動の工夫	大田・大森第一小学校 時里 聡 墨田・花吾孀の森小 横山公一 校長	墨田区立 錦糸小
第7分科会 (総合) 自律・自立	主体的に課題に取り組む学習活動の工夫	江戸川・鎌田小 塚田 千詠 新宿・西新宿小 清水 仁 校長	新宿区立 西新宿小

※ 今年度、研究推進委員だった方は、4月初めまでに、平成30年度の学年・所属校名等について、所属分科会の運営委員（上記）までご連絡ください。

○ 継続の方は、原則として申し込み書を提出する必要はありません。ただし、継続でも異動のあった方は、異動先の校長先生に押印していただき、再度、申込書をご提出ください。