

■協議会テーマ「**子供が学ぶ**」を追究する

—共生社会の担い手を育むために—



オンライン開催

協議会特設サイトにて、
1日目の講演や講座を
後日配信予定



Web会議システムZoomを使用してオンライン開催

リアルタイムでの講演・講座・協議を行います

令和6年 **2月2日(金)** **2月3日(土)** 2日間開催

1日だけの参加も可能です

■ご挨拶

当校ではこれまで「子供の可能性が広がる学び」(第50回)、「社会の中で生きる力を育む教科指導」(第51回)をテーマに研究協議会を開催してきました。協議会を通して、社会の中で子供が自らの力を発揮し、他者とともに豊かな人生や社会を築いていくための教科指導の在り方について、参加者のみなさまと考えてきました。その中で、共生社会の担い手として、子供たちが自らの力を発揮していくためには、「教師が何を教えるのか」だけでなく、「子供が何を学ぶのか」を追究することの重要性が改めて見えてきました。

今年度の協議会では、1日目は、講演のほか、これまで夏に開催していた自立活動実践セミナーで取り上げてきた指導法等の講座を開講し、子供の教科の学びを支える自立活動の考え方や具体的実践についてご紹介します。また、2日目は、障害の重い子供たちの教科の学びを例に、「子供が学ぶ」とはどういうことかについて、参加者のみなさまとともに協議を通して深めていきたいと考えております。

■各日の内容

2月2日(金)

9:00受付開始

9:30 ~ 17:00

◆講演Ⅰ「肢体不自由のある子供の学びに着目した授業づくり
～自立活動の指導と各教科の指導との関連を踏まえて～」

菅野和彦氏 (文部科学省初等中等教育局視学官 (併)
特別支援教育課特別支援教育調査官)

◆講演Ⅱ「子供の学び、教師の学び」

佐々木昭弘氏 (筑波大学附属小学校校長)

◆自立活動に関する講座 4つの中から、ご希望の講座を選択ください

- 講座 1 「個別の指導計画にもとづく授業づくりの在り方」
- 講座 2 「障害の重い子の主体的な学びを育む静的弛緩誘導法」
- 講座 3 「動作法を活用した自立活動の授業づくり」
- 特別講座 「感覚と運動の高次化理論にもとづく発達理解」

池畑美恵子氏 (淑徳大学総合福祉学部教育福祉学科准教授、
淑徳大学発達臨床研究センター長)

2月3日(土)

9:00受付開始

9:30 ~ 16:30

◆教科分科会 3つの中から、ご希望のコースを選択ください

全体講師：下山直人氏 (筑波大学非常勤講師、筑波大学附属
桐が丘特別支援学校前校長)

- 生活科 (中学部/知的小学部1段階)
講師助言：由井菌健氏 (筑波大学附属小学校教諭)
- 国語科 (小学部/知的小学部1段階)
講師助言：長田友紀氏 (筑波大学人間系准教授)
- 算数・数学科 (小学部/知的小学部1段階)
講師助言：川間健之介氏 (筑波大学人間系教授)

教科提案、授業映像視聴、協議を行います

■自立活動に関する講座

2月2日(金)

「この子ってどんな子なのかな？」と教師が子供と向き合う中で、「あれ？おや？」といった子供の学びにくさやつまずきに気付きます。その子供の学びを支えるのが自立活動です。

本講座では4つの講座を開講します。特別講座として、感覚と運動の高次化理論にもとづく発達理解についての講座のほか、当校の教員による静的弛緩誘導法や動作法にもとづく子供の「見方」「とらえ方」についての講座を開講します。

また、個別の指導計画を主軸とした、自立活動と教科指導との関連の在り方についての講座を行います。

■教科分科会ごとの協議

2月3日(土)

「今日の授業で、本当にこの子は学べたのかな？」「教師が教えただけの授業になってはいないだろうか？」

日々、悩みながら授業をしている先生も多いのではないのでしょうか。

一人ひとりの子供が何を、どのように学ぶことが、その子の学びになり、その子の力を育むことにつながるのか、「子供が学ぶ」授業をつくるために、私たち教師は何を思考するのか。

生活科、国語科、算数・数学科の3つの分科会では、それぞれ、障害の重い子供の教科学習における「子供が学ぶ」授業を提案します。

■参加にあたって

◆参加費用

一般：5,000円（両日）

1日のみの参加は3,000円

学生：2,500円(1日・両日とも同料金)

◆申込方法

協議会特設サイトより申込み

◆申込期間

令和5年12月13日(水) 10:00から

令和6年 1月26日(金) 17:00まで

協議会特設サイト

<https://kyougikai52kai.peatix.com>

特設サイト上で随時情報を更新します



主 催：筑波大学附属桐が丘特別支援学校

〒173-0037 東京都板橋区小茂根2-1-12

お問合せ先：筑波大学附属桐が丘特別支援学校 研究部

電話番号：03-3958-0181

Eメール：kyougikai@kiri-s.tsukuba.ac.jp

当校ホームページ

<https://www.kiri-s.tsukuba.ac.jp/>

