# 参加申し込み方法

- ・QRコード,もしくはURLを直接入力して,お申し込みください。
- ・申し込みには、Peatix(ピーティックス)の会員登録が必要です。
- どなたでも参加可能です。対面参加とオンライン参加のどちらかでお選び ください。



# 申し込み期間 10月20日(月)から11月21日(金)17:00まで

URL:https://niigata-futoku.peatix.com

<申し込みQRコード>

- ※対面参加の方の人数が大幅に増えた場合は、サテライト会場での参観になる場合があります。
- ※保護者,学生の皆様はサテライト参観のみの申し込みとなります。 また,分科会では学生間で協議する場を設けさせていただきます。

# 研究会に関わる情報を順次公開していきます!

学部研究の概要,当日の要項,指導案 11月下旬頃公開予定

# 第47回特別支援教育研究会

研究テーマ

子供の確かな学びを育む 授業づくり(4年次・最終年次)







12月5日(金) 8:30~16:30

対面・オンラインハイブリット開催

参加費(書籍付) 対面での参加:1,500円

オンライン:2,000円(送料500円)



### 新潟大学附属 特別支援学校

〒951-8353 新潟市中央区西大畑町5214番地 TEL 025-223-8383

MAIL saitou-r@smh.ngt.niigata-u.ac.jp

HP

Facebook





#### アクセス

**○JR新潟駅より約3キロ(タクシー料金:約1,400円)** 

◎新潟市内路線バス(片道料金260円)

<乗車>「新潟駅バスターミナル9番線発車」 運行系統C20 新潟駅〜浜浦町〜西部営業所

運行系統C21 新潟駅~浜浦町~信濃町

運行系統C22 新潟駅~水族館前

<下車>「西大畑坂上」※下車後,徒歩1分



地図情報はこちら





4カ年計画の最終年次に当たる今年度の研究では,子供が学習への目的や問いを持ち,主体的に学んでいくための手立てについて改めて整理し,授業づくりに取り組んできました。

当日は授業実践を通して、手立ての具体について提案します。また、今年度はポスター発表を開催し、全国から様々なテーマでの実践発表もしていただきます。

ぜひ,見て,語って,互いに学び合いましょう!

研究主任 斎藤瞭汰

小学部

教科領域名 生活科

小学部1組

対面のみ

単元名 風で遊ぼう

指導内容 シ ものの仕組みと働き (風とゴム)

授業者 山田綸 池浦成実 百﨑千

小学部2組

対面&オンライン

単元名 買い物にレッツゴー!

指導内容 ク 金銭の扱い(買い物)

授業者 武田歩美 **清**野健男

研究指導・助言者 新潟大学教育学部特別支援教育専修 教授 有川 宏幸

研究協力者 新潟市立新潟小学校

教諭 三星 雄大



中学部

教科領域名 国語科

中学部Bグループ

対面のみ

単元名 聞こう!伝えよう! ~ふぞくのひみつ~

指導内容 A 聞くこと・話すこと 授業者 本間美咲 清田勝也

中学部Cグループ

対面&オンライン

単元名 未来の仲間に伝えよう! ~中学部って楽しいよ~

指導内容 A 聞くこと・話すこと 授業者 三浦暢晃 梨本沙也加

研究指導・助言者 新潟大学大学院教育実践学研究科 准教授 八藤後 和男 新潟市立浜浦小学校

教頭 里村 穣 様



行動障害のある児童生 徒への対応 · · ・他の、

<u>NEW</u> 「ポスター発表」

ICTを活用した支援、もっと 工夫できる方法はないかな? 先生はどうしている?  $\circ$ 

知的障害教育における 「合わせた指導」と 「教科別の指導」 どう考える?

対面のみ

今年度の研究会ではポスター発表を行います。「知的障害特別支 援学校における教科別の指導の授業実践|「知的障害に対する歯科 指導|「ASD児のVOCA導入実践|など多様なテーマが並びます。 ポスターを見て「自分ならどうする?」と考え、疑問を語り合う中 で、新たな視点やヒントが生まれるはずです。共に学び合い、次の 一歩を見付ける場としてぜひ御参加ください。

分科会 対面&オンライン

- ・学部研究について
- ・公開授業について
- 協議
- 講評

研究助言者 研究協力者より

申込時に参加を希望する 学部を一つお選びください。

オンライン参加の場合は オンライン参加者同十の 協議となります。

8:00 8:30 9:00

9:15

11:00

11:50 12:30

13:30 13:45

15:05

15:20

16:20 16:30

受付

開会 全体会 公開授業① 小学部・中学部

休憩

10:00

公開授業② 高等部・通級指導部 ポスター 発表

**昼食・休憩** 

分科会

講演会

閉会

研究総論について 発表します!

※公開授業①②から1つずつ、全部で2つの授業を御覧いただけます。

弁当,パンなど. 福祉事業所による 飲食販売があります!

高等部

教科領域名 数学科

高等部Aグループ

対面&オンライン

単元名 データを調査&分析!

~集めたデータを作業に活かそう~

指導内容 D データの活用 授業者 大矢康平 参宮美樹

高等部Bグループ

対面のみ

単元名 測って、レイアウト! ~高等部で使う部屋を作ろう~

指導内容 C 測定(長さ)

授業者 伊勢亀祥平 松本晴菜

教諭 関谷 卓也 様

研究指導・助言者 新潟大学教育学部特別支援教育専修 准教授 渡邉 流理也 様 研究協力者 新潟市立上山中学校



通級指導部

教科領域名 自立活動

サテライト&オンライン

試して納得! 活動名 自分に合った学び方で解こう

授業者 西丸香輝

当校の通級による指導は、学習における困難さ の改善・克服を目指しています。当日の授業では、 LD (算数における困難さ) の高学年の児童に対 して、算数の問題における自分に合った学び方を 学習する様子を公開します。

研究指導・助言者 新潟大学教育学部特別支援教育専修 准教授 入山 満恵子 様 研究協力者

新潟市立黒埼南小学校 教諭 中野 久美 様



「知的障害のある児童生徒のための 教科を通して育む資質・能力 ~思考へのアプローチ~(仮題)|



独立行政法人国立特別支援教育総合研究所 情報・支援部上席総括研究員(命)調整担当部長

丹野 哲也 様

平成6年度~ 東京都公立学校教諭, 主幹教諭, 東京都教育庁指導部指導主事, 統括指導主事

平成25年度~ 文部科学省初等中等教育局 特別支援教育課特別支援教育調査官

平成29年度~ 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

平成30年度~東京都教育庁特別支援教育指導課長

令和3年度~東京都立久我山青光学園統括校長

令和5年度~東京都立多摩桜の丘学園統括校長 令和6年度より現職