

# 令和6年度 静岡県立静岡北特別支援学校 公開授業研究会（案内）

1 期 日 令和6年11月12日（火） 午前9時から午後4時まで

2 研修主題 「夢中」になって取り組み、できた喜びに「笑顔」輝く姿を目指して

3 日 程

9:00 9:10 9:20 11:15 12:15 13:30 15:45 16:00

受付	日程 説明	・授業公開 ・研究授業 (公開は11時まで)	全体会 (60分)	昼食	分科会 (135分)	アンケート 記入
----	----------	------------------------------	--------------	----	---------------	-------------

※午後の分科会は、教職員の専門性向上のための研究授業を基にした研修になっております。申込みの際に希望される学部を選択してください。

※本校近隣には昼食を購入できる場所がありません。昼食は各自で御用意ください。

※公共交通機関を利用してお越しください。

4 内 容

(1) 授業づくりの重点

児童生徒の思いを生かし、一人一人の学びがつながる、ひろがる授業づくり

(2) 各グループの研修テーマと窓口となる授業

小学部	「もっとやりたい」と自分から取り組む姿を 目指した授業づくり	遊びの指導 生活単元学習
中学部	生徒の思考の流れに沿った授業づくり	作業学習
高等部	思いを実現しようと自分から取り組む姿を 目指した授業づくり	作業学習

(3) 中心授業

学部	学年・グループ	単元名
小学部	1年	遊びの指導「えほんらんどであそぼう」
中学部	紙工班	作業学習「目指せ、静北祭中学部ショップ 自慢の製品をたくさん作ろう！」
高等部	革工芸班	作業学習「販売会に向けて ～お客様が喜ぶ製品を作ろう～」

(4) 助言者

小学部	袋井特別支援学校 栗田 恵 先生
中学部	東部特別支援学校 笹原 雄介 先生
高等部	浜松特別支援学校 大澤 和俊 先生

## 5 申込み方法

- 参加者は各学部先着順で15人程度となります。
- 申込みは下記URL、またはQRコードの参加申込みフォームにてお願いします。

小学部用申込みフォーム：<https://forms.gle/C3D2zqPSiK3gutkV7>

中学部用申込みフォーム：<https://forms.gle/9wRcsPz7xyhrsshG9>

高等部用申込みフォーム：<https://forms.gle/L9CGF8hZUcMkYhwWA>

《小学部用》

《中学部用》

《高等部用》



- 申込み締切り 10月31日(木)  
なお、定員に達した際は、その時点で締め切らせていただきます。  
申込み状況については、申込みフォーム上でお知らせいたします。

## 6 会場案内

- 公共の交通機関を利用してお越しください。

- JR静岡駅前 5番のりば、新静岡 3番のりばの「こども病院線（静岡神経医療センター行）」から乗車し、「こども病院」バス停で下車。乗車時間は約40分となります。

「こども病院」バス停下車後、敷地西側の道（救急入口沿い）を中央特別支援学校方面へ進み、さらに分岐を右方向へ進むと静岡北特別支援学校通用門があります。受付は体育館入り口付近となります。こども病院バス停から学校までは徒歩約10分です。



- 「こども病院線」は多数の高等部生徒も利用するため、非常に込み合うことが予想されます。「大浜麻機線」の利用も御検討ください。

JR静岡駅前 1番のりば、新静岡 12番のりば（Denbill前）から「大浜麻機線（73 麻機/麻機北行）」に乗車し、「八津口」バス停で下車。乗車時間は約40分、バス停から学校まで徒歩約20分となります。

- 詳しくは、本校ホームページ（交通アクセス）を御参照ください。

・路線バス時刻表

こども病院線				静岡駅前 行き							
静岡駅前 発		新静岡 発		こども病院 発							
7:44	8:08	8:20	7:48	8:12	8:24	15:32	16:02	16:32			
大浜麻機線				静岡駅前 行き							
静岡駅前 発		新静岡 発		八津口 発							
7:35	7:44	7:53	8:02	7:37	7:46	7:55	8:04	15:40	15:52	16:04	16:16

※ダイヤ改訂により、時刻が変更される場合があります。

・乗り場案内図

【静岡駅前】

こども病院線：静岡駅前 5番のりば  
大浜麻機線：静岡駅前 16番のりば

【新静岡】

こども病院線：新静岡 3番のりば  
大浜麻機線：新静岡 12番のりば



担 当 研修課 山本 義男  
電 話 054-245-8191