

令和6年 1月14日

各学校長 様
研修ご担当者 様
支援教育関係者 様

大阪府支援教育研究会
会長 大井 昌幸
(守口市立佐太小学校校長)

大阪府支援教育研究会 冬期研修会のご案内

寒気の候、先生方におかれましては、ご活躍のことと存じます。
大阪府支援教育研究会研修部主催で、以下の要項で冬期研修会を実施いたします。
ふるってご参加くださいますようお願いいたします。

記

- (1) 日 時 令和7年(2025年) 2月8日(土)
午前の部 10時00分～12時00分 (9時45分 受付開始)
午後の部 13時30分～16時30分 (13時15分 受付開始)

- (2) 場 所 大阪府大阪市天王寺区東高津町7-11
たかつガーデン 3階 カトレア

- (3) 講 演

午前	<p style="text-align: center;">「愛着障害と発達障害の理解と愛着の問題への支援」</p> <p>講師 和歌山大学教育学部 心理学教室 教授 米澤 好史 先生 (※ 会場受講もZOOMによるプロジェクター視聴になります) 臨床発達心理士スーパーバイザー/学校心理士スーパーバイザー 上級教育カウンセラー/ガイダンスカウンセラー・スーパーバイザー</p> <p><研修概要> 研修の要望が多かった「愛着障がい」について、基礎基本から、教育現場での実際の指導についても触れていただく予定です</p>
午後	<p style="text-align: center;">研究部事業令和6年度新規プロジェクト報告</p> <p><研修概要>当研究会研究部が公募した令和6年度の新規事業の報告を行い、参加者の皆さんとの意見交換を通して、学びを深めたいと思います。</p> <p>報告1 13時30分～14時20分 令和6年度新規公募プロジェクト2 「・むらの高等支援学校(職業科課程 知的障がい支援学校)進路指導について ・交野支援学校 本校(肢体不自由支援学校) 進路指導について」報告</p> <p><研修概要> むらの高等支援学校(職業科課程 知的障がい支援学校)と交野支援学校本校(肢体不自由校)2つの学校での進路指導の実践についてご紹介します。 当プロジェクトについては、現在両校で「社会への移行や定着支援について」という</p>

題目で研究を始めています。今後の展望としては進路先の関係事業所等に円滑な移行（引継ぎ）のためのアンケートを実施する予定です。皆様はそれらの事業所に尋ねてみたいこと等がありますか？当日ご参加いただいた皆様とアンケートの質問項目や進路指導について意見交換ができれば幸いです。

講師：むらの高等支援学校 橋本 義久 先生
交野支援学校 森野 友輔 先生

報告2 14時30分～16時30分

令和6年度新規公募プロジェクト1「応用行動分析プロジェクト」報告

<研究紹介>行動面で困っている児童生徒に対し「応用行動分析」の専門家を指導助言者としてお迎えし、大阪府立箕面支援学校、大阪府立吹田支援学校の2校にて事例検討しています。本研修会にて研究の概要、事例紹介を行い、参加者の皆さんと共有し、「応用行動分析」の紹介と事例に対しての意見交換ができれば、と考えています。
指導助言：関西福祉科学大学教育学科 発達支援教育専攻 教授 加藤美朗 先生

※研究経過により、内容詳細については変更する可能性があります。

(4) 定員 (AM) 会場受講 (ZOOM 視聴による講演) : 20名、ZOOM 受講 : 50名 (計70名)
(PM) 会場受講 (対面) : 20名、ZOOM 受講 : 50名 (計70名)

※申し込み上限 : AM 1枚、PM 1枚 計2枚になります。同一時間帯の会場受講チケットと zoom 受講チケットを同時に申し込むことはできません。

受講料 無料 (大阪市を除く大阪府下の支援学級設置小中学校および、大阪府下の支援学校は会員校となっています。該当する学校に勤務されている方は無料で参加いただけます。)

上記以外の方で、今年度年会費をお支払でない方は個人会員年会費をお支払いください

(5) 申し込み

こくちーズプロ より先着順にて受付

お申し込みはこちらのQRコードまたはURL、こくちーズプロより「大支援研」で検索ください



<https://kokc.jp/e/04a23acb5645518e8e085db74b2ed5a3/>

※原則、定員になり次第締め切りますが、申し込み状況や感染症の拡大状況等に応じて、受講枠を増減する場合があります。必ず受講前に、当研究会のHPをご確認の上受講してください。

(6) お問い合わせ先

大阪府支援教育研究会 本部書記 (研修部担当) 大阪府立箕面支援学校 坂部大介

daishi.kensyu@gmail.com まで。件名は、「大支援研 冬期研修会 問い合わせ」でお願いします