

放課後児童クラブ指導員障害児支援研修 ～発達の遅れや障害のある児童の支援～

放課後児童クラブ指導員の皆さまを対象に、発達の遅れや障害のある児童の支援研修を開催します。

「発達障害者支援法」の施行により現場でも専門的な支援が求められており、特に『障害児の放課後等の居場所』『放課後児童クラブでの障害児の受け入れ』は課題としてクローズアップされています。支援の輪を広げるために、研修への参加をご検討ください。



【目的】

1. 発達障害の基礎知識を学び「落ち着きがない」「友達とうまく遊べない」など気になる子どもたちへの働きかけや、上手な関わり方について学ぶ。
2. 地域の中で児童や保護者を支援していくためには何が必要かを考える。
3. 放課後児童クラブと学校、地域の関係機関が、連携を取って支援できるよう、関係機関の機能や役割を学ぶ。
4. 互いの顔が見える「ネットワーク作り」を目指す。

- **日時** 9月12日（金）、10月24日（金）、11月14日（金）
日によって時間が違います。詳細は裏面をご覧ください。
- **会場** ① 9月12日 生涯学習センター **5階** 第1学習室 ※公開講座
(後日 YouTube での動画視聴ができます。詳細は追ってお知らせします)
② 10月24日 すくすくかん4階会議室
③ 11月14日 すくすくかん4階会議室
- **対象** 9月12日：市内放課後児童クラブ指導員
10・11月の研修：市内クラブ指導員で3日間全て参加できる方
- **定員** 9月12日：会場定員80名
10・11月の研修：30名（各クラブ1名まで）

●申し込みは…

7月22日(火)～8月8日(金)に原則 e-kanagawa にて申請



https://dshinsei.e-kanagawa.lg.jp/142018-u/offer/offerList_detail?tempSeq=102758

難しい場合には、子育て支援課（下記）へ申請

メール (as-dc@city.yokosuka.kanagawa.jp)、FAX (046-827-0652)

○参加希望者が会場の定員を超えた場合は、優先順位の高い方から受講を決定します。
そのため、ご希望に沿えないこともありますので、ご了承ください。

研修スケジュール

※9/12は、9時40分～12時10分（受付は9時25分から）

10/25は、9時30分～11時35分（受付は9時10分から）

11/29は、9時20分～12時（受付は9時00分から）

日程	時間	内容	講師
9/12 (金) (公開講座)	9:40～9:50	オリエンテーション	障害福祉課
	9:50～10:20	横須賀市の障害児支援体制について① 横須賀市内にある障害児を支援している関係機関の機能や役割について学びます。	
	10:30～12:00	「発達障害と学童保育」 発達障害の基礎知識を学び、発達障害児に対する理解を深めます。	国立特別支援教育総合研究所 発達障害教育推進センター 上席総括研究員（兼）センター長 長江 清和さん
	12:00～12:10	まとめ、アンケート	
10/24 (金)	9:30～10:25	横須賀市の障害児支援体制について② 療育相談センターの役割と取り組み	横須賀市療育相談センター 地域生活支援課長 山邊 陽子さん
	10:35～11:25	横須賀市の障害児支援体制について③ 学齢期の支援について	教育委員会 支援教育課 有馬 剛 指導主事
	11:25～11:35	まとめ、アンケート	
11/14 (金)	9:20～10:20	「体験談」 障害児を受け入れた学童クラブの事例を伺い、障害児と家族への理解を深めます。	横須賀市学童保育連絡協議会 事務局次長 永松 範子さん
	10:30～11:45	「具体的な支援を考える」 気になる子どもや障害児のとの関わり方についてグループワークを通じて講師とともに考えます。	国立特別支援教育総合研究所 発達障害教育推進センター 上席総括研究員（兼）センター長 長江 清和さん 横須賀市学童保育連絡協議会 事務局次長 永松 範子さん
	11:45～12:00	まとめ、アンケート	

【会場案内】

- 生涯学習センター:まなびかん（ウェルシティ市民プラザ内）
京浜急行「逸見駅」徒歩5分 京急バス「汀橋」徒歩1分
 - すくすくかん 京急急行「横須賀中央駅」徒歩8分
- ※公共交通機関をご利用ください。
北口駐車場の駐車券は発行できませんのでご了承ください。



研修内容についての問い合わせ

障害福祉課 計画係 Tel046-822-9398

主催 横須賀市 民生局福祉子ども部 障害福祉課 計画係
共催 横須賀市 民生局福祉子ども部 子育て支援課 放課後児童対策係