

令和6年度 相談支援機関等向け研修
「権利擁護支援・地域連携ネットワークの実践」実施要領

1 目的

権利擁護の相談対応のスキルアップを目的に、以下4点をねらいとした研修を実施します。

- (1) チーム支援の基盤となる関係機関・団体の連携体制の強化を目的とした協議会(成年後見サポートネット)の理解を深める。
 - (2) 区成年後見サポートネットの専門職会議、全体会の趣旨を、実践報告を通して理解を深める。
 - (3) 進行管理表の活用の実践報告を通して、進行管理表の作成の目的、意義を共有する。
 - (4) 横浜型の地域連携ネットワークの取組を、権利擁護や地域福祉の視点で整理し理解する。
- ※協議会(成年後見サポートネット)については、次頁参照

2 日時

- (1) 【集合型】令和6年7月26日(金) 13時30分～16時45分
※当日参加できない方を対象に、上記の集合型で実施したものを録画配信します。
- (2) 【録画配信】令和6年8月中旬～10月21日(月) 17時

3 会場

横浜市健康福祉総合センター 4階ホール

所在地：横浜市中区桜木町1-1 横浜市健康福祉総合センター

アクセス：JR京浜東北・根岸線 横浜市営地下鉄(ブルーライン) 桜木町駅下車 徒歩2分

4 対象

- (1) 相談支援機関
区福祉保健センター 高齢・障害支援課職員、地域包括支援センター職員
基幹相談支援センター職員、区あんしんセンター職員
※原則上記の相談支援機関は1名以上の参加または視聴をお願いします。
- (2) 福祉関係者
生活支援センター、障害者後見的支援室、ケアマネジャー、計画相談支援専門員

5 定員

- (1) 【集合型】300名(定員超過の場合、参加者の調整をお願いすることがあります。)
- (2) 【録画配信】定員なし

6 講師

永田 祐氏 同志社大学 社会学部社会福祉学科 教授

国・成年後見制度利用促進専門家会議委員、厚生労働省 地域における住民主体の課題解決力強化・相談支援体制の在り方に関する検討会をはじめ、京都市後見支援センター、豊田市、名張市、坂井市、高島市、都城市等の地域共生社会の推進に取り組む市町村の地域福祉計画の委員・アドバイザー等を務めています。また、日本地域福祉学会会長であり、社会福祉士の成年後見人としても活動中。

7 内容(詳細は次頁「カリキュラム」参照)

- (1) 講義「地域共生社会における権利擁護支援～チーム支援、地域連携ネットワークづくり～」
- (2) 実践報告、セッション(区成年後見サポートネット、チーム支援のバックアップの取組等)
- (3) よこはま成年後見推進センターから情報提供 等

8 申込

専用フォームにて出席の回答をお願いします。

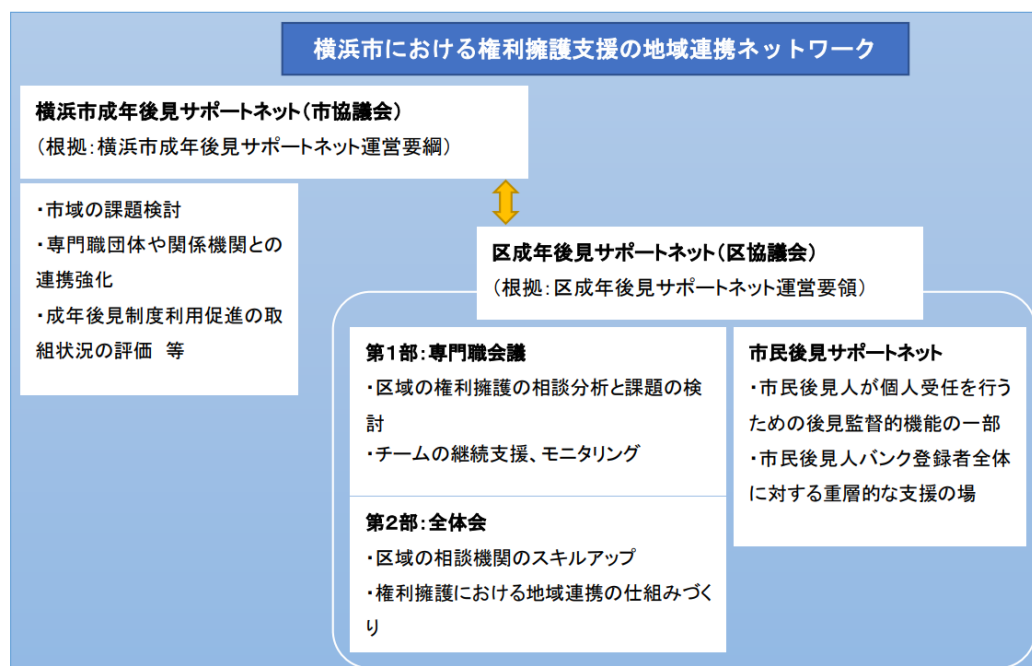
※同じ機関で複数申込の場合、お手数ですが1名ずつお申込ください。

期限：令和6年7月21日(日)まで URL：<http://bit.ly/3nM4LIA>



【お問合せ】よこはま成年後見推進センター
担当：多田・河村 電話：045-201-2088

【参考】区成年後見サポートネットの手引きから抜粋



区成年後見サポートネットは、各区域における権利擁護に関する課題を検討し、区域の権利擁護関係機関・団体のネットワークを強化することを目的に実施しています。専門職として、弁護士、司法書士、社会福祉士、行政書士も参加します。

【内容】カリキュラム

進行：よこはま成年後見推進センター

時間		内容	講師・登壇者
13:00	30	受付開始	
13:30	5	1 はじめに 挨拶、資料確認	
13:35	75	2 【講義】 テーマ「地域共生社会における権利擁護支援」 ～チーム支援、地域連携ネットワークづくり～	同志社大学 社会学部 社会福祉学科 教授 永田 祐 氏
14:50	10	休憩	
15:00	90	3 【実践報告】事例提供者とのセッション 【実践報告①】 区成年後見サポートネット 専門職会議(進行管理表の活用、モニタリング) 全体会(ネットワークづくり) 市民後見サポートネット(チーム支援) 【実践報告②】 区成年後見サポートネット 専門職会議(専門職からの課題整理) 全体会(事例検討) 福祉関係者と専門職の連携	【コーディネーター】 同志社大学 教授 永田 祐 氏 【実践報告者】 ① 栄区役所高齢・障害支援課 黒川 麻帆 氏 栄区社会福祉協議会 福澄 彩子 氏 ② もえぎ野地域ケアプラザ 地域包括支援センター 八木 麻里子 氏 神奈川県弁護士会 青葉区サポートネット専門職 宮地 洋平 氏
16:30	10	4 まとめ	同志社大学 教授 永田 祐 氏
16:40	5	5 事務連絡 情報提供(中核機関の取組等)	よこはま成年後見推進センター
16:45		終了	