



神奈川県

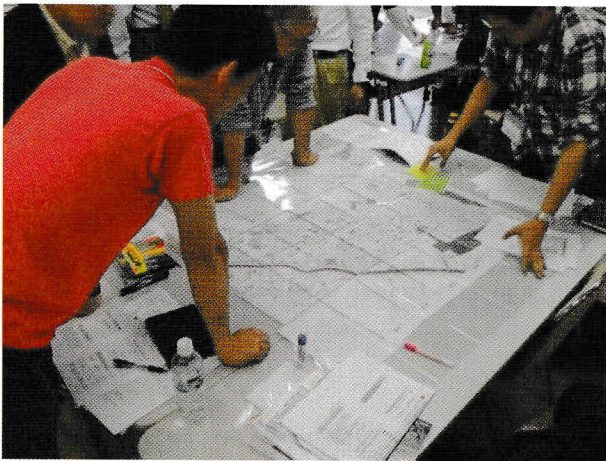
KANAGAWA

令和元年度かながわコミュニティカレッジ

受講生募集

～地域の受援力を高め、減災力の向上をめざす～

# 災害時ボランティア活動 実践トレーニング



各地で多発する風水害や地震災害時には、災害ボランティア活動が大きな力を発揮します。

神奈川県内で発災した際、災害ボランティア活動がスムーズに行われるために、日頃より災害時のボランティア活動について理解し、地域で受援力（支援を受ける力）を高めることが大切です。

発災後の「情報伝達」や「避難所運営」、地域の地図を使って「図上訓練」を行うトレーニングなど、災害時に備えた受援力向上をめざす講座です。

日程 **8月3日(土)～8月24日(土)**  
10:00-16:00 全3回 (※詳細裏面)

※第3回のみ 10:00～15:30

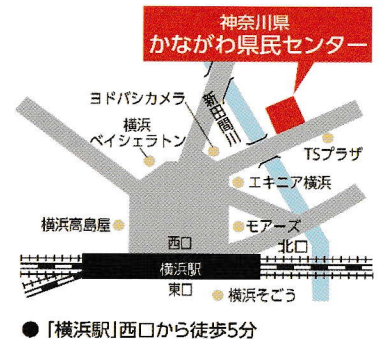
会場 **かながわコミュニティカレッジ講義室**  
(横浜市神奈川区鶴屋町 2-24-2 かながわ県民センター11階)

受講料 **6,000円**

定員 **30名** ※応募多数の場合は抽選

申込締切 **7月18日(木)**

※定員に満たない場合は引き続き先着順で受け付け



【講座実施団体】  
【申込み・問合せ】

NPO 法人神奈川災害ボランティアネットワーク



かながわコミュニティカレッジ事務局 ※(日)(月)(祝)を除く9～17時45分開設  
TEL:045-620-0743 FAX:045-620-0745

お申込みの際は、お名前・住所・電話番号をご連絡ください。団体申込みもできます。  
電話、FAX、ホームページのメールフォームでお申込みください。



かながわコミュニティカレッジ

検索



**【講座カリキュラム】**

講座実施団体：NPO 法人神奈川災害ボランティアネットワーク

1	8/3(土) 10:00～ 16:00	神奈川県地域防災計画から学ぶ 地域防災活動におけるボランティアの役割  災害時における情報伝達のあり方	東京経済大学名誉教授 県地震被害想定調査委員会委員長 吉井 博明  NPO 法人神奈川災害ボランティアネットワーク 小泉 学
2	8/10(土) 10:00～ 16:00	災害時ボランティアコーディネーターの仕事と復興とは  災害図上訓練（DIG）を地域の受援力アップにつなげる  実際の地域を歩いてみよう（横浜市民防災センター見学）	（公社）中越防災安全推進機構 復興デザインセンター長 稲垣 文彦  NPO 法人神奈川災害ボランティアネットワーク 植山 利昭
3	8/24(土) 10:00～ 15:30	災害時ボランティアセンター設置に向けて  避難所開設・運営の現状と課題に向けて  修了式とビッグレスキュー確認	NPO 法人神奈川災害ボランティアネットワーク 武藤 明 横浜市立大学准教授 石川 永子  NPO 法人神奈川災害ボランティアネットワーク

※カリキュラム・講師は都合により変更になる場合があります。

**【受講対象】**

神奈川県に在住・在勤・在学の方／県内でボランティアや NPO 等として活動又は活動を予定している方及び団体

**【お申込期限】**

**7月18日（木）**

※応募者多数の場合は抽選、定員に達しない場合は引き続き先着順で受け付けます。

**【受講決定・受講料の納付方法】**

募集期間終了後、受講申込みされた方全員に**受講の可否**を郵送でお知らせします。

受講が決まった方は、同封の納付書を使用して、指定する期日までに、受講料を最寄りの金融機関で納付してください。

**【研修助成金について】**

この講座は、一般社団法人かながわ土地建物保全協会の「令和元年度人材育成支援事業助成金」対象講座です。

NPO 法人等が直接雇用するスタッフ等の研修受講料に助成があります。

詳しくは同協会ホームページをご確認ください。 [https://www.thk.or.jp/service/life\\_support.html](https://www.thk.or.jp/service/life_support.html)

**かながわコミュニティカレッジ講座 受講申込書（FAX 申込用）**

**『災害時ボランティア活動実践トレーニング』**

**FAX 送信先：045-620-0745**

ふりがな お名前	(団体申込みの場合は、団体名および代表者名)		区分	(どちらかに○をしてください)
				個人・団体
ご住所	〒			
連絡先	TEL		FAX	
	e-mail			

※お預かりした個人情報、かながわコミュニティカレッジからの講座に関するご連絡やご案内の目的で使用させていただきます。