

令和 8 年 1 月 29 日

関係者各位

特定非営利活動法人 秋田県介護支援専門員協会  
会長 小原秀和  
(公印省略)

令和 7 年度 介護支援専門員等に対する実践力向上研修の実施について  
災害対策関連研修  
『災害の備えは「普段力」～3.11 を乗り越えた経験を活かして～』(仮)

本会の事業推進につきましては、日頃より特段のご支援並びにご協力を賜り、深く感謝申し上げます。

さて、本会では介護支援専門員等の実践力向上のため、次の通り研修を実施することとなりました。

本研修では、居宅介護支援事業者、施設勤務従事者等の業務に従事する介護支援専門員等が、災害が発生した場合でも適正な対応や支援ができるよう、またケアマネジメントが安定的・継続的に提供されるよう、必要な知識の習得や技能の向上を目的としています。

1. 日時 令和 8 年 2 月 26 日 (木) 14 時 00 分～16 時 00 分  
(13 時 30 分から Zoom 入室可)
2. 開催方法 Zoom によるオンライン配信
3. 参加対象 秋田県内の介護支援専門員
4. 参加定員 100 名
5. 参加費 無料

## 6. 講師・内容

時 間	内 容	講師等
14:00	開会 主催者挨拶	特定非営利活動法人秋田県介護支援専門員協会 会長 小原秀和
14:05～16:00	講義テーマ 『災害の備えは「普段力」～3.11を乗り越えた経験を活かして～』（仮）  質疑応答・事務連絡	特定非営利活動法人ふくし@JMI 代表 小湊純一 氏
16:00	閉会	

## 7. 受講申し込み方法

2月17日（火）までに、下記Googleフォームまたは、QRコードからお申込み下さい。

<https://forms.gle/pNCsjvm5bXut6H1MA>



- 後日、お申込み時のメールアドレスへ、下記①②をお送りします。

① Zoomへの入室に必要なURL、ID、パスワード

② 当日使用する資料をダウンロードするための方法

- お申込みフォームに入力いただいたメールアドレス宛に回答が自動送信されます。返信が来ない場合は、メールアドレスの誤入力または送信が完了していない可能性がありますのでご確認ください。

※配布資料がある場合には、研修前日までにHP内に掲載もしくは、メールにてお送りしますので、各自ダウンロードをお願いいたします。

## 留 意 事 項

### ■ 受講前の環境整備

- 高速で安定したインターネット環境と、個人の Zoom 環境（パソコンとカメラ、オンライン環境）があれば、どこでも参加可能です。
- 1 パソコンを推奨
  - 2 マイク（イヤホンまたは、パソコンに備え付きのマイクでも可）
  - 3 カメラ（パソコンに備わっていれば不要）
  - 4 参加者ご自身で Zoom のダウンロード（下記 URL より）と、Zoom の無料会員の登録を事前に行う必要があります。

<https://zoom.us/support/download> (事前に Zoom の登録を行います)

Zoom 登録ページ (<https://zoom.us/signup>) より登録可能です。

登録時のメールアドレスとパスワードは必ずご自身で控えておくようお願いします。

※サインインした上で Zoom アプリよりご参加ください。

Zoom に接続できるか、各自で事前に接続テストをしておいてください。

※URL <https://zoom.us/test>

### ■ 研修当日

- 当日のネット環境によるトラブル等の対応はできません。
- 時間に余裕をもった受講と環境整備をお願いいたします。

### 8. 受講に関する注意事項

- 静かな環境での受講（できるだけ電話や来客が直接来ない配慮）
- 研修内容、配布資料の写真撮影、無断転用・複製の禁止の順守
- 配信映像（音声）の録音・録画の禁止（著作権法等の諸法令により保護）
- 申込者以外の視聴禁止（1台のパソコンで複数人の受講はできません）
- 受講者の環境起因による視聴トラブルについては一切の責任を負いません。

### 9. その他

- 受講を修了した方には修了証明証を発行します。

※発行に必要な事項を研修終了後のアンケートで確認いたします。お答えいただけない場合は、修了証明書を発行することができないので、何卒よろしくお願ひいたします。

(問合せ先)

特定非営利活動法人秋田県介護支援専門協会

事務局／長谷川・佐藤・木村・貝塚・澤井・船木

〒010-0922 秋田市旭北栄町 1-5

(秋田県社会福祉会館 3 階)

電話 018-893-4011 FAX018-893-4012

(e-mail) seminar@acma.jp