

平成 29 年度 高齢者対応住宅普及研修会 募集のご案内

高齢社会において、高齢者とその家族が安全で安心して生活するためには、高齢者の自立が不可欠ですが、我が国の住宅は段差や急勾配の階段、部屋の狭さ等、高齢者の自立生活を妨げる事例が多く、生活の基盤となる住宅の改善や施設の整備が求められているところです。

このような状況を踏まえ、静岡県では、これから住宅を新築・増改築しようとする方々が、快適に安心して住むことができる住宅を建築できるよう支援していきたいと考えております。

そのため、要介護の家族のいる方、介護のために住宅改修を考えている方、設計・施工者、医療・福祉関係者、行政を対象に下記のとおり研修会を開催いたします。どうぞ、この機会に受講いただき、日々の生活、業務においてお役立てください。

【開催概要】

- ◆ 開催日 : 平成 30 年 3 月 19 日 (月)
- ◆ 会場 : 静岡労政会館 ホール (静岡市葵区黒金町 5-1 054-221-6280)
- ◆ 対象 : 要介護の家族がいる、介護のために住宅改修を考えている方、設計者 (建築士等)、施工者 (大工、工務店等)、福祉・医療関係者等 (ただし、静岡県内に居住又は勤務する方に限ります)、行政担当者
- ◆ 募集人数 : 300 人
- ◆ 受講料 : 無料
- ◆ 修了証 : 講座を全て受講された方には原則として修了証を授与するとともに「高齢者対応住宅相談員」として登録し「登録名簿」に氏名・連絡先などを掲載します。名簿は、県、市町等の関係部署にて一般閲覧するとともに県HPに公開します。
- ◆ 主催 : 静岡県
- ◆ 申込方法 : 研修会の案内に添付されている受講申込書に必要事項を記載して住まいづくり課にメールまたは FAX でお申込みください。
- ◆ 申込期限 : 平成 30 年 3 月 9 日 (金) (先着順で定員に達し次第、締切ります)
- ◆ 問合せ先 : 住まいづくり課 計画班 横山 TEL 054-221-3081
- ◆ その他 : 受付した方に対して、受講案内をメールにて送付します。

【プログラム (予定)】

時間割	分	内容	講師
10:30~10:40	10	オリエンテーション	県住宅行政担当職員
10:40~11:20	40	行政情報「介護保険・住宅行政情報」	県介護保険・住宅行政担当職員
11:20~12:20	60	福祉の現場から 「家庭介護における住宅の問題」	特定非営利活動法人静岡県介護支援専門員協会 理事 塩田 耕之 氏 (介護支援専門員、介護福祉士)
12:20~13:30	70	休憩 (各自昼食)	
13:30~14:30	60	設計・建築の現場から 「住まいのユニバーサルデザイン」	特定非営利活動法人ユニバーサルデザイン 羅針盤ネットワーク理事 大河内昭宏 氏 (1級建築士・福祉住環境コーディネーター)
14:30~14:40	10	休憩	
14:40~15:40	60	医療の現場から 「加齢による心身機能の変化」 ～なぜ高齢者は転倒しやすいのか～	公益社団法人静岡県理学療法士会 井上義文 氏 (理学療法士・福祉住環境コーディネーター)

静岡県くらし・環境部
住まいづくり課 あて

平成 29 年度 高齢者対応住宅普及研修会 受講申込書

申込者氏名	(フリガナ)
勤務先名称	
同所在地 (個人の場合は自宅を記載)	〒 - (TEL - - FAX - -)
支店名・部署等	
業種区分 (どれか一つに <input checked="" type="checkbox"/>)	<input type="checkbox"/> 一般の方 <input type="checkbox"/> 設計・施工 <input type="checkbox"/> 福祉・医療 <input type="checkbox"/> 行政
相談員登録名簿 への掲載について (どれか一つに <input checked="" type="checkbox"/>)	<input type="checkbox"/> 閲覧用冊子の名簿、県HP掲載の名簿送双方への掲載を了承する <input type="checkbox"/> 閲覧用冊子の名簿への掲載は了承するが、県HP掲載の名簿への 掲載は了承しない <input type="checkbox"/> 閲覧用冊子の名簿、県HP掲載の名簿ともに掲載を了承しない (この場合、修了証は発行されません)
書類等送付先 (勤務先、自宅等と 異なる場合に記載)	〒 -
連絡先メールアドレス	@

<送付先>

〒420-8601 静岡市葵区追手町 9-6
静岡県くらし・環境部住まいづくり課
Eメール：sumai@pref.shizuoka.lg.jp
FAX：054-221-3083