

さいわい 虹 便り

No. 91

発行者 吉田唯之 齊藤淳子 小島ゆかり 柳原智江



奥様がご入院された際に、ふと子どもの頃に教わったオブジェの作り方を思い出し、ご自宅で制作を開始されました。作品作りは気分転換になり、完成したものを飾ったり、遊んだりもできるので、奥様の退院後も楽しみながら制作されています。

さいわい訪問看護ステーション
ご利用者・大谷容子様のご主人の
作品をご紹介します。

作品介绍

材料は「新聞紙、てんぷら粉、マジック、水」と身近にあるものを使用。

成形→天日干し→糊で固定→天日干し→着色。

子どもの玩具から花瓶など、多種多様なものができるって素敵ですね。



こんにちは。九月から、さいわい訪問看護ステーションに入職しました山瀬京子です。

川崎市の訪問看護講座の実習でお世話になり、皆さんの情熱と暖かい雰囲気、印象に残り入職が叶いとても嬉しいです。今では考えられませんが、幼少期は病弱で病院に通ってはかりだったことがきっかけで看護師を目指し、今まで病院で働いていました。

出身は京都で、たまに関西弁が出ます。訪問看護は、人にじっくりと向き合いたいところの魅力だと思えます。初めのことばかりで色々お聞きすることもあるかと思いますが、精一杯頑張りますので、ご指導よろしくお願いいたします！



さいわい訪問看護
ステーション
山瀬 京子

新入職者紹介



さいわい虹便りは、ホームページでもご覧いただけます。
(バックナンバーも公開中です。)

さいわい虹だより



<https://sekishinkai-zaitaku.jp>

QRコードからも
アクセスできます



「認知症」

その三



前号では、認知症の介護方法やサービスについて掲載しましたが、今回は、認知症の方の介護に役立つ「見守りロボット」についてお伝えいたします。

見守りロボットとは？

見守りロボットとは、介護ロボットの一種で、主に認知症の方の見守りを支援するロボットの事です。在宅で使用する機器については、転倒検知センサーや外部通信機能を備えた機器のプラットフォームで、厚生労働省と経済産業省によれば幾つかの定義があります。

見守りロボットを活用することで、単に安全を図れるだけではなく介護者の負担軽減や高齢者の自立支援など生活支援用具としての活用効果も期待でき、尊厳を守る一つの手段として位置づけることができます。



これまでの見守り機器との違い

これまでの見守り機器は、

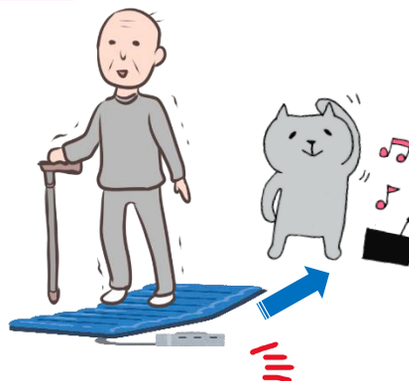
- ・利用者の荷重がかかる、又は無くなると働くタイプ
- ・利用者のある一定範囲の活動で働くタイプ
- ・利用者につけたタグの信号を受信すると働くタイプ等

見守り機器が単に利用者の状態・通知するものだったのに対し見守りロボットは利用者の状態を予知したり、アラームの発生時の状況を分析したりできるようになったことです。

活用できる生活場面

高齢者だけの生活や高齢者の一人暮らし、日中一人で過ごす利用者の、生活状況の把握や事故等の早期発見をしたい時に活用できます。

- ・何かあった時の不安がある。
- ・両親が遠方に暮らしており、安否確認がしたい。
- ・日中は仕事に出かけるため、不在時の見守りがしたい。



見守りロボットの種類

見守りロボットは様々な種類があります。

【人感センサータイプ】

熱や温度に反応し、離れたところから、利用者の特定範囲の動きを検知して通知します。

【バイタルセンサータイプ】

ベッドマットの下にセンサーを設置してベッド上の利用者の体動や心拍、呼吸を検知します。バイタルサインに異常があった場合に通知します。

【シルエットセンサータイプ】

ベッド上の利用者の動きをセンサーで検知して、離床や離床前の危険行動を判断して通知します。離れた場所から、シルエット化された画像や映像が確認できます。

【荷重センサータイプ】

ベッドの脚にセンサーを取り付けそれぞれの荷重を検知することでベッド上の利用者の位置や状態を判断し、状態によって介護者に通知します。



見守りロボットの選び方

介護ロボットは様々な機能・特徴を持っていますので、事前に、専門業者と相談し、どのように使いたいかを考え、機器選びの時には次のことを確認しましょう。

確認しておくこと

- 必要な通信環境は何か
- 通知方法は何か
- 確認できる内容は何か
- 設置方法は容易か
- 操作方法は容易か
- 録画機能はあるか
- 通話機能はあるか
- 追加機能はあるか

準備しておくこと

- 通信環境の整備
- 適切な設置場所の確認
- 操作方法の確認
- 地域の介護事業者との連携
- 親類や近所の方との連携

遠隔地にいる家族や介護事業者へ通知される機器ですので、インターネット環境の整備が必要です。また、センサーをどの位置に設置するのが効果的かを専門家の方と相談しましょう。

地域の介護事業者や親類、近所の方なども連携が取れるようにしておくことが望ましいようです。

参考資料…

「介護ロボットの効果的な活用のための手引き」
(三菱総合研究所)





神奈川県

身近にこんなトラブルが!

かながわ消費生活

2021年9月8日発行 第117号

注意・警戒情報

大雨後の住宅修理に関する トラブルに注意!



相談事例



台風で屋根が破損していたところに、無料で点検すると言って事業者が来訪した。無料とのことです了承したが、屋根に上がり勝手に壊れた瓦等を下ろす等の作業を始めた。

作業後、修理に100万円かかると言われ、無料点検ではないのかと言うと、「今日の作業はどうする」と凄まれ、請求書を持ってくると言われた。



勧誘されても直ぐに依頼せず、工事内容や費用について確認した上で、家族等に相談したり、複数の事業者から見積もりを取ったりして、十分に検討しましょう。

- ◆ 「無料で点検する」等と勧誘してくる事業者に安易に応じないようにしましょう。
- ◆ 地震や台風等の自然災害が起きると、それに便乗した悪質商法による住宅修理トラブルが多数発生します。十分注意しましょう。
- ◆ 契約後でも訪問販売や電話勧誘での契約は、契約書面を受け取ってから8日間はクーリング・オフができます。
- ◆ トラブルが起こった場合だけでなく、不安なことや疑問に感じたことがあれば、まずは身近な消費生活相談窓口にご相談ください。



消費生活課 ニャン吉

消費生活相談は

消費者ホットライン

☎局番なし 188

(身近な消費生活相談窓口につながります。)

国民生活センター
公式LINE
のご案内はこちら

神奈川県くらし安全防災局くらし安全部消費生活課 発行 ご自由にコピー・回覧していただき、消費者被害の未然防止にお役立てください。
※ まとまった部数が必要な場合は、事前に消費生活課 (045-312-1121) へお問い合わせください。

*****編集後記*****

年の瀬も迫ってまいりました。外出もままならず、イベント等も無くなり本当に難しい年でしたね。皆さま、免疫力を高めて良いお年をお迎えください!

編集者: 森由貴 渡邊文祐 本間有由実 新庄裕子 宮本祥代 深井純子

