

## 令和3年度「がんばる介護事業所表彰」受賞事業所（法人）一覧

### 【自立支援部門】

No.	事業所（施設）名 【サービス種類】	市町村	取組内容（選考理由）
1	あさひの里 【通所介護】 【定期巡回・随時対応型訪問介護】	高岡市	<p><b>楽しみをもって機能訓練・歩行訓練に取り組んでもらうためのレクリエーションの実施、サービス付き高齢者向け住宅向けに提供していた定期巡回サービスの地域展開</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○利用者のニーズに応じた個別のレクリエーションプログラムを作成することで、男女を問わず施設を利用しやすい環境づくりを促進</li> <li>○ICTを活用することで、ケアマネジャー、訪問看護事業者、家族などの関係者が訪問介護の状況をリアルタイムで情報共有</li> </ul>
2	あいの手ケアセンター 【定期巡回・随時対応型訪問介護看護】	氷見市	<p><b>利用者それぞれの思いを踏まえた生活プラン・支援プランを作成し、プランに基づいた自立支援を実施</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○住み慣れた地域や住まいで自分らしい生活を実現するため、本人自身に日課を作成してもらい、本人が自分で行うべきことの明確化を図り、自立に向けた日常の行動に対する意識づけを強化</li> <li>○本人を自立へと導くようなサポートを行い、本人が自分でできることを増やしていくことで、生活の質の向上に繋がった。</li> </ul>
3	射水万葉会 天正寺サポートセンター 【小規模多機能型居宅介護】	富山市	<p><b>カターレ富山の応援活動を通じた社会参加、日常生活の質の向上、楽しみの創出</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○施設の大型スクリーンを使ったカターレ富山の試合の応援観戦、Zoomで施設の職員がカターレ富山のスタジアムレポートを行うなど、施設の利用者と職員が一体となってカターレ富山を応援</li> <li>○カターレ富山の選手との交流を通じた社会参加、カターレ富山のサポーターとしての社会役割の創出による生活の質の向上</li> </ul>
4	地域密着型特別養護老人ホームささづ苑 【介護老人福祉施設】	富山市	<p><b>介護ロボットの活用、個別機能訓練などの実施による自立支援を強化したケア</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○介護ロボットの活用による利用者の生活の質の向上、眠りスキャンの導入によるケアの質の向上、利用者の状態に応じた個別機能訓練の実施</li> <li>○利用者の希望に応じた食事の量や食事場所を提供し、利用者各自のペースで食事を取ってもらうことで、食事中のむせ込み等のトラブルを回避し誤嚥性肺炎を予防</li> </ul>
5	ケアハウスそよかぜの郷 【特定施設入居者生活介護】	富山市	<p><b>オンライン（Zoom）キャラバンコンサートに参加し、音楽や体操を楽しみながら機能訓練を実施</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○施設の大型スクリーンにキャラバンコンサートの生中継を映し、利用者が映像を見ながら歌ったり、健康体操を行ったりするなど、楽しみながら機能訓練を実施</li> <li>○オンラインキャラバンコンサートに参加する日本全国の介護施設の利用者とZoomを通じた交流を行い、同世代の高齢者とのコミュニケーションを促進</li> </ul>

### 【雇用環境部門】

No.	法人（事業所）名	市町村	取組内容（選考理由）
1	社会福祉法人あかね会	高岡市	<p><b>女性の積極的雇用、職場環境を整備し、えるぼし認定を取得</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○女性職員がやりがいを持ち長く働き続けることができる職場とするため、役職別に達成目標を細かく設定した新たな評価制度を導入、昇進等に反映し、管理職の女性比率66.7%を実現。</li> <li>○企業主導型保育園で、子育て世代の未就労女性を対象とした子連れ説明会を開催するなど、女性職員の積極的雇用に取り組んだ。</li> </ul>
2	（医療法人財団五省会） 介護老人保健施設みどり苑	富山市	<p><b>介護ロボット導入割合41%を実現</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ロボットタスクチームを立ち上げ、導入効果や効率的な運用方法検証に取り組んだ。</li> <li>○職員へのアンケート調査を通じて、介護ロボット活用による効果の把握や、効率的に活用するための介護ロボットが必要な場面・種類等を検討し、新規導入に繋がった。</li> </ul>
3	社会福祉法人喜寿会	射水市	<p><b>介護ロボット等の導入・不良姿勢時間の可視化により職員の身体的負担軽減を実現</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○腰痛リスクを計測する機器を使い、数値データで腰痛予防の効果を可視化した。</li> <li>○職員13名について介護作業中の腰痛リスクを測定し、操作における前傾率及び腰の捻り時間が軽減できたことを明らかにし、腰痛予防の取り組みを更に推進していく意識の醸成に繋がった。</li> </ul>