



# 第35号

発行・編集：福祉のネットワーク永山

事務局：(社福) 多摩市社会福祉協議会

TEL：042-373-5616

令和2年1月

## 福祉のネットワーク永山だより

～誰もが安心して暮らせる地域を目指して～

### “ゆるくつながる” 地域交流スペース

第4回 福祉のネットワーク永山定例会  
「安否確認の現状と課題  
～中部高齢者見守り相談窓口の役割～」

日時 11月16日(土) 10時～12時  
場所 東永山複合施設 ボランティア会議室

「中部高齢者見守り相談窓口」が永山名店街内に開設されてから、4年目に入りました。

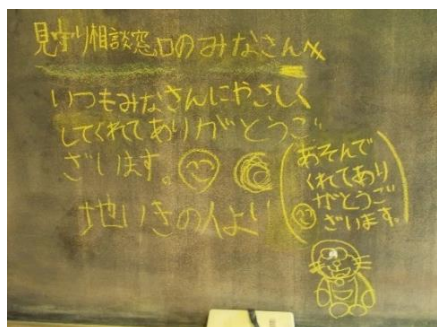
多摩市から同じく事業を委託された中部包括支援センターに併設されており、地域交流スペースが地域住民のコミュニケーションの場になっています。“ゆるくつながろう”というのがテーマです。

#### 何気ない会話から相談へ

昨年度の来所者数は延べ5,750人で、地域交流スペースに足を運ぶ人は年々増えており、住民同士が気兼ねなく話せる場所になっています。コミュニケーションを重ねることで、高齢者の困りごとが見えてきます。相談は「ペットボトルの蓋を開けてほしい」「電池の交換を手伝ってほしい」——といったちょっとした内容です。一方で、離婚に関する相談なども寄せられます。相談窓口だけでは解決できない内容については、地域包括支援センターや専門機関につなげていくこととなります。



#### 子どもから高齢者まで楽しく交流



小中学生も地域交流スペースを利用しています。「友達ができるかな?」「自宅のカギを失くした」など様々な相談が入り、一緒に夏休みの自由研究を考えることもあります。子どもたちには、親や先生だけでなく地域の人たちに話したいこともあるようです。

地域交流スペースを中心に、子どもから高齢者までの幅広い“ゆるいつながり”ができています。

中部高齢者見守り相談窓口 (永山4-2-5-105)

担当地域：永山2～7丁目、貝取2～5丁目、豊ヶ丘2～6丁目、南野1丁目

開所時間：月曜日～土曜日 9：00～17：00 (地域交流スペース利用は16：30まで)

※日曜・祝日は休み



## ◇バス旅懇親会

■日時：令和元年 10月22日（火）

■場所：秩父・観光果樹園、宝登山神社

# 地域活動のご紹介♪



福祉のネットワーク永山の「まち歩き」特別版で3回目。秩父長瀬のライン下りは台風19号の影響で中止となり、観光果樹園・小松沢レジャー農園（埼玉県秩父郡横瀬町）に変更。32人が参加した。農園ではブドウ棚の下でブドウを何種類も食べ、ブドウやシイタケの販売所でお土産を買う人も。ライン下りは諦めても川を見に行ったり、宝登山<sup>ほとさん</sup>ロープウェイで宝登山神社の奥の院まで行ったりした人たちもいた。帰りのバスではビンゴゲームを楽しみ、参加者全員が景品を手に帰宅した。

## 福祉のネットワーク永山とは

### ☆福祉のネットワーク永山の事業で新たな仲間づくりを！

福祉のネットワーク永山は、永山地区の各団体や住民同士が連携することで様々な地域課題に向き合い、取り組んでいます。皆さまのご参加お待ちしております！

### ☆福祉のネットワーク永山 今後の予定

- 定例会：奇数月第3土曜日 10時～12時 東永山複合施設
- 瓜生小地区防災組織担当者連絡会：偶数月第3土曜日など
- 永山小・多摩永山中地区防災情報連絡会：偶数月第3土曜日
- さんぽ会：毎月第1・3水曜日 グルメシティ前10時集合
- まち歩き：毎月第2火曜日 参加希望者は当日集合場所へ（行先・集合場所は事務局へお問い合わせください）
- 見守りウォーキング：毎月第2・4月曜日 15時30分集合  
瓜生地区：グルメシティ前（永山商店街内）  
永山地区：グリナード永山2Fマクドナルド前
- 体操サロン：毎月第2水曜日13時30分～15時30分  
東永山複合施設 ボランティア会議室



▲第4回定例会

※まち歩き年会費 500円  
（傷害保険代・写真代・資料代に充当）  
※お弁当・水筒・タオル・交通費など持参

## <ま・ち・か・ど>



西永山中学校跡地（永山3-12-1）に「西永山福祉施設」が開設されました。この施設では、“地域共生社会”の実現を目指し、高齢者や障がい者を対象とした福祉サービスが提供されています。



そのなかでも、新たにオープンした「あい小規模多機能施設こもれび」は、これまで別々に提供されていた「デイサービス」「訪問介護」「ショートステイ」のサービスを一体的に提供する施設で、永山地域では初めて開設されました。在宅生活を支えられるよう位置付けられた介護保険サービスです。時間の融通がつけやすく、急な事態にも臨機応変な対応がとれることが大きな特徴です。

