

永山地域連絡会を令和5年1月26日に開催しました。コロナ禍で開催が令和元年から中止となっていたため、約4年ぶりです。今回は今までの経過と、今後についての話し合いをしました。

## 高齢支援課長より 挨拶

1

### 永山は高齢者がとても多い地域！

永山モデルとしてワークショップを計6回開催し、永山地域連絡会の立ち上げ、中部包括の移転、高齢者見守り相談窓口を開所しました。

2

### 永山モデルで様々な取組を実施！

永山地域連絡会を通じて「カレーの日」の開催やサロンの立ち上げなど様々な取組を実施してきました。しかしコロナ禍で開催休止となっています。

4

### 今日のテーマ「今後のこと！」

今まで「永山地域連絡会」が取り組んできた「成果」を共有して、コロナ禍で取り組んできたこと、今後の課題について参加者で話し合いをします。

3

### 地域課題を検討する場ができた！

永山は「地域福祉推進委員会」や「地域ケア会議」など、住民や関係機関の力によって地域の課題について話し合う場があります。永山地域連絡会で協議していた課題は、今後は各会議体で引き継いで話し合います。



## 市担当者より これまでの振り返り

1

### 永山モデル決定

平成27年に

- ①高齢者数がとても多い
- ②商店街に企業やかかりつけ医等が多い
- ③自治会が課題解決しようと思う強い意志がある

といった理由から、永山モデルの構想をスタート！



2

### ワークショップ開催

平成28年に計6回開催しました！

テーマは

- ①困りごとの把握・共有
- ②包括・見守り相談窓口の勉強会
- ③見守り・通いの場・世代交流等意見交換
- ④見守り相談窓口の機能検討
- ⑤オープニングセレモニーの企画
- ⑥オープニングセレモニーの周知

3

### 永山地域連絡会の発足

平成29年に、今までのワークショップを引き継ぐ形で「永山地域連絡会」を発足！

テーマは

「あったらいいな！こんな仕組み！」

- ①お助け隊の発足
- ②食の居場所づくり について具体的に検討

検討から1年以内に実現できました！

4

### 永山地域連絡会の成果

【見守り活動】

- ・高齢者見守り相談窓口設置
- ・見守りサポーター養成講座

【居場所・通いの場】

- ・商店街、既存のサロン14か所

【多世代交流】

- ・カレーの日

【生活支援】

- ・永山団地自治会「林」センター設立

5

### 成果を市全体で展開

永山モデルの成果を、多摩市全体の活性化に活かしていきたい！

地域包括支援センターや第2層生活支援コーディネーターが主催の「地域課題会議」や、社協や地域住民等が運営する「地域福祉推進委員会」で地域づくりを実施していきます。

6

### 今後について

これで永山地域連絡会は最後です。

同様の課題等については、随時地域課題会議や地域福祉推進委員会で取り組んでいきます。

一つ一つの小さな取組が大きな力になっていくので、これからも一緒に地域づくりに取り組みましょう！



## 質問 & 意見交換

UR

様々な立場で話し合えたことはとても財産になった。今後も積極的に参加したい。

保育園

コロナ禍で会議が開催できなかった時も、高齢者にフェルトのおもちゃを作ってもらったり、編み物が得意な方からぬいぐるみの洋服を作ってもらったり、地域でつながりがもてたのが非常に良かった。

民生委員

会議が終結し、他の会議体で検討していくのであればいいと思う。課題も複雑になってきているので細やかに対応して頂けると助かる。市役所の横のつながりを更に強化していただきたい。

社協

今年度「福祉のネットワーク永山」で見守りをテーマに意見交換をした。地域に出てこない方の見守りをどうしたらよいか、見守り方法も多様化しなければ対応は難しい。今後も見守りや支え合いなど地域から出された課題について「福祉のネットワーク永山」で、話し合っていきたい。

福祉亭

コロナ禍で地域のつながりが断ち切れてしまったように感じる。麻雀・コーラスの会など中止している。それぞれの組織のとりまとめをして、会議体の再構築をしてもらいたい。



## まとめ

永山モデルや顔の見える  
関係作りができました！  
今後は別の会議体での集まりとなります

見守りはとにかく大事！  
街づくりをするためには多世代交流も大切

コロナが終息し、地域の皆さんが  
集まる場を増やしていきたい

終わりではなく、新たな始まりと  
いう事で今後皆さんのお力をお借り  
したく、よろしくお願いします。

第2層生活支援コーディネーター 中部地域包括支援センター より

～ 今までありがとうございました。これからもよろしくお願いします！ ～

