

自治連 令和4年度 7月度役員会・常任理事会議事録（敬称略）

日時：令和4年7月2日（土） 役員会9時～9時40分 常任理事会10時～10時50分

会場：中央文化センター 4階 第1講堂

出席者：役員会／14名 志水、筒井、谷本、椋田、山上、久保寺、川辺、林田、成田、塩坂、田中、植木、福田、山田

常任理事会／11名 鶴田、藤原、服部、奥田、小林、加藤、前田、松本、備、松浦、新井

書記：山田登志郎

※役員会と常任理事会は内容が同様の為、まとめています。

議事進行：谷本事務局長

1, 会長挨拶 志水自治連会長 梅雨が早く開けて毎日暑い日が続きますが、総会については書面での議決により全て承認された。今後ともご協力をお願いしたい。

## 2, 報告事項

1) 第54回（令和4年度）定期総会（議決権行使書）について

・各会長あて議決権行使書を送り、可決された。

2) その他

・多摩川で合同水防訓練が6月5日に開催された。昨年は関係者のみで実施したが今回は規模縮小も消防署、消防団で実施。

## 3, 審議事項

1) 第53回 新任自治会長研修会（7月3日）の開催について

・参加者は17, 8名の見込みで、自治連加入のメリットを伝える予定。

2) 2022年東京都地域の底力発展事業について（底力・おまかせスマホ教室・**防災対策普及啓発**）

（1）底力助成金は毎年実施

（2）講師おまかせスマホ教室については、参加者と会場を確保すれば受理は安易で、デジタル庁が実施していて数年継続の見込み

（3）町会・自治会による防災対策普及啓発事業助成申請については今年度のみ防災グッズの購入に最適でチラシは都が作成

3) 東京都地域コミュニティ防災活動拠点電源確保事業補助金について

・この制度は3年前の千葉県で起きた停電を基に3年間で6億円の予算で最大120万円の半額60万円を補助するもので今年度で終了。市でもこの制度の併せて発電機のエネルギーの購入を推奨し補助金を付与。カセットボンベの備蓄方法で各自治会が工夫をしてる  
・プロパンガスによる発電機も検討すべきで、気温が低い時期にカセットボンベの発電機は機能しない。その際にプロパンガスの発電機は有効である。金額も10万円程度。市内22の小学校にプロパンガスによる冷暖房装置を設置済み。

4) 秋のバス見学会について

（1）スマートエネルギー展 9月1日（木） 会場；幕張メッセ

（2）防災危機管理展 10月5日（水） 会場；東京ビッグサイト

（3）福祉機器展 10月5日（水） 会場；東京ビッグサイト

※（2）と（3）は同日実施で午前と午後で見学する予定 そなエリアは無し

5) 第53回 自治会長と市長との懇談会について

- ・令和4年10月28日(金)午後6時30分～、府中の森芸術劇場 平成の間
- ・今後各自治会長に意見、要望のアンケートを郵送予定
- ・自治連としては、WIFI環境の整備を要望する意向で、文化センターでも1階のロビーだけがWIFIが通じるのみ。小学生も端末機器を家庭に持ち帰っても回線が無いので学習できない。5, 6年後には市内のどこでもWIFIが通じる環境になってほしい。

6) 令和4年度 自治会活動賠償責任保険の継続実施について

- ・申し込み締め切りは、9月29日
- ・災害や事故などの発生事例と、補償の事例を保険会社に提出してもらい各自治会に配布予定

7) その他

- ・各部の研修会予定は前述の通り
- ・東京都への要望として以前には賞味期限切れに近い災害備品の配布をもう少し早めに情報提供するように申し入れして、今回配布の話が有るも6月末で受付終了。役員でアドレスがわかる会員にはメールで情報を提供できたが、他の会員には提供できできなかった。今後は各自治会長のアドレスを把握して早めに情報提供を予定してるアルファ化米、クラッカー、ビスケットなど自治連でも申請。秋の福祉まつりで配布
- ・府中市で始めた「シグナルエイド」を東京全域に広げるよう要望している。
- ・助成金の申し込みに対する簡素化を要望している。
- ・デジタル部会として各自治会のデジタル化を調査。19町会が実施も役員間の連絡が主で、オンライン役員会はまだまだ多くない。また役員が多い自治会は難しい。

府中市はデジタル回覧の試験を9月まで実施予定。紙ベースは今月15日に実施。

4, 今後の会議予定

- 1) 8月度役員会(8月6日) 中央文化センター 第1会議室
- 2) 9月度役員会・常任理事会(9月3日) 中央文化センター 第1講堂
- 3) 地域市民の集い 「武蔵台文化センター圏域」(9月11日) 武蔵台文化センター
- 4) 地域市民の集い 「白糸台文化センター圏域」(10月5日) 東京ビッグサイト

会 長		事務局長		総務部長	
-----	--	------	--	------	--