

2020年01月定例会資料抜粋公開版「ささづか便り」

月次広報

(町会定例会資料等より)

2020年02月01日版

渋谷区笹塚仲町会

注1:本資料は、あくまで現時点で公表等されている情報と、仲町会広報担当等の知り得る範囲での情報等を根拠として、記載されております。

注2:社会動向等本資料記載事項に影響のある変化等によって、予告無く記載内容等は変更される可能性がありますので、最新情報は仲町会までお問い合わせください。

注3:「気づいたこと」や「今後」に関しては、改善や対処検討等すべき点とも言えます。

もくじ

1、直近の地震活動

…**ここ最近東京近郊でも活発**です。

2、年末夜警(子供夜警も！)

3、地区町会連合新年会

4、町会組織体制改善検討案

5、編集後記

正月早々に、仙台の母の具合が悪くなり本日定例会参加できませんが、ご了承ください。(保倉)

仲町会のホームページを見るには、

1、スマホやPCで、「笹塚仲町会」で検索してください。

2、検索結果のリストの、[渋谷区笹塚仲町会公式ホームページ: ささなか](#)

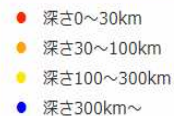
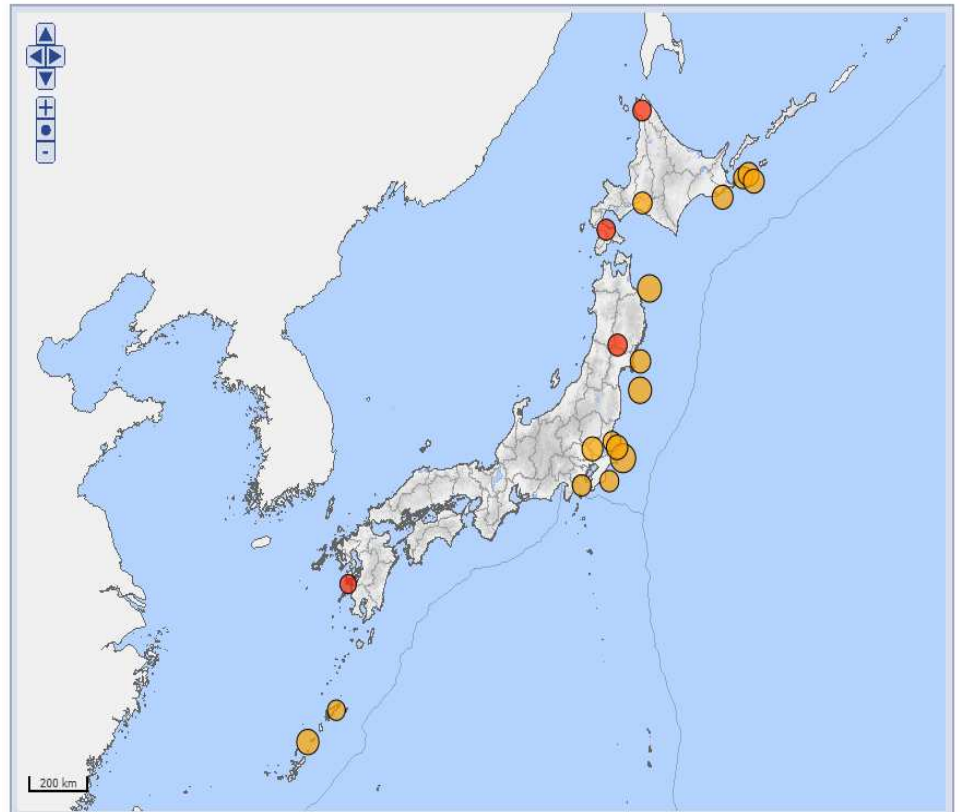
別な方法:

①ホームページURLを直接入力し見る。

<https://shibuya-sasanaka.jimdo.com/>

②QRコードでアクセス(スマホカメラ等利用)してみる。-----

震央分布図

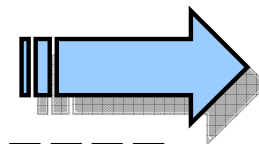


地震の発生日時

2019/12/08 00:00 ~ 2020/01/15 23:59

最大震度3以上

気象庁 地震データベース 検索



1、お知らせ(注意喚起)

災害時には、先ず自助。そして地域共助、援助・救援が来るまでの間生き延びる。

政府の地震調査委員会は6月26日「全国地震動予測地図」の2018年版を公表した。委員長の平田直・東大地震研究所教授は「確率が0%の所はどこにもない」。出典:毎日新聞6/26(火) 10:29配信記事抜粋 <https://headlines.yahoo.co.jp/hl?a=20180626-00000018-mai-soci>

2020/01/28 10:36:04.2	根室半島南東沖	43° 22.4' N 145° 59.0' E	96km	M5.5	震度4
2020/01/21 19:17:54.5	茨城県沖	36° 25.6' N 140° 38.8' E	53km	M4.2	震度4
2020/01/16 18:36:12.7	沖縄本島近海	26° 32.3' N 127° 43.4' E	14km	M4.2	震度4
2020/01/14 04:53:49.2	茨城県南部	36° 04.6' N 139° 53.0' E	46km	M4.8	震度4
2020/01/03 03:23:53.3	千葉県東方沖	35° 48.6' N 141° 06.9' E	34km	M5.8	震度4
2019/12/19 15:21:33.4	青森県東方沖	40° 30.7' N 142° 10.7' E	50km	M5.5	震度5弱
2019/12/18 08:35:22.1	沖縄本島近海	27° 18.3' N 128° 25.9' E	47km	M5.1	震度4
2019/12/12 01:09:49.5	宗谷地方北部	45° 06.3' N 141° 52.7' E	7km	M4.2	震度5弱
2019/12/04 19:35:05.2	栃木県北部	36° 57.2' N 139° 40.8' E	7km	M4.8	震度4
2019/12/04 10:38:53.1	茨城県北部	36° 48.5' N 140° 32.3' E	9km	M4.9	震度4
2019/12/03 10:18:04.6	茨城県南部	36° 08.5' N 139° 49.0' E	52km	M4.7	震度4
2019/10/12 18:21:53.6	千葉県南東沖	34° 40.4' N 140° 38.9' E	75km	M5.4	震度4
2019/10/12 18:21:53.6	千葉県南東沖	34° 40.4' N 140° 38.9' E	75km	M5.4	震度4
2019/08/15 14:32:52.9	青森県三八上北地方	40° 47.5' N 141° 20.3' E	93km	M5.5	震度4
2019/08/15 14:32:52.9	青森県三八上北地方	40° 47.5' N 141° 20.3' E	93km	M5.5	震度4
2019/08/04 19:23:03.5	福島県沖	37° 42.4' N 141° 37.9' E	45km	M6.4	震度5弱
2019/07/28 03:31:06.7	三重県南東沖	33° 09.6' N 137° 23.8' E	393km	M6.6	震度4震央分布図
2019/06/18 22:22:19.9	山形県沖	38° 36.4' N 139° 28.7' E	14km	M6.7	震度6強
2019/06/18 22:22:19.9	山形県沖	38° 36.4' N 139° 28.7' E	14km	M6.7	震度6強
2019/06/04 13:39:15.9	鳥島近海	29° 03.3' N 139° 39.7' E	445km	M6.2	震度4震央分布図
2019/05/10 08:48:41.6	日向灘	31° 48.0' N 131° 58.4' E	25km	M6.3	震度5弱
2018/09/06 03:07:59.3	胆振地方中東部	42° 41.4' N 142° 00.4' E	37km	M6.7	震度7
2018/07/07 20:23:48.9	千葉県東方沖	35° 09.9' N 140° 35.5' E	57km	M6.0	震度5

※以前は震度3以上を記載していましたが、紙面に入らないので直近2ヶ月以内はM4以上か震度4以上、2ヶ月经過後はM5以上か震度5以上のみ。

出典:気象庁 各種データ・資料 震度データベース検索

<http://www.data.jma.go.jp/svd/eqdb/data/shindo/index.php> 他。

古代史に残る震災記録に似た兆候。関東直下想定域近くの地震増加。今、備えることは何ですか。

2、年末夜警



左上:子供達の出発準備風景

左下:出発直前風景

右上:いざ出発

*夜警の際に、小鹿野町野菜入り鍋も出ました

3、地区町会連合新年会

1、01月10日、各町会挨拶で小鹿野町様との取組みも発表しました



2、今後の改善点等

ながつま議員や、田中区議、治田区議等と中学校や小学校校長先生、更に他の町会様も小鹿野町様との取組みに高い関心を示してくださいました。今後、何かを一緒にできればと考えます。

4、町会組織体制改善検討案(先月に続き再掲)

1、10月21日、会長より町会組織体制に関する相談あり

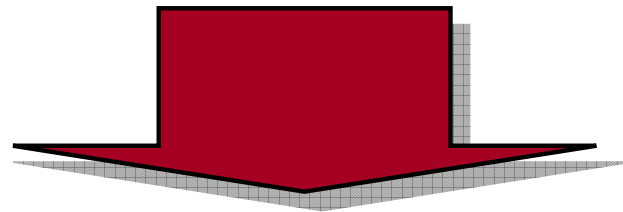
2、今後の改善点等

保倉も町会の全体像が見えないことと、意思決定等のルールが判然としないこと等が気になっていたので、次ページ以降のような案を作成しました。今後の町会活動の改善等に向け、参考としていただければ幸いです。

注:実際には粛々として町内会活動は行っているのですが、更に活性化するための提案が次ページ以降記載されています。

①町会組織活動の現状課題と改善方針

- 1、公開活動の全貌が見えない
- 2、意思決定の手順が見えない
- 3、予算決定の流れも見えない
- 4、各部門の役割と権限が見えない
- 5、全体のジョブの基本的割振りが見えない
- 6、ジョブに対する相互協力関係が見えない
- 7、等々



- ①現状を踏まえた簡明な組織体制図と部門ごとの基本的な役割明示
- ②決定事項審議等の手順と各役職の権限や決済範囲等の明確化
- ③部員や他部門との相互協力が円滑にできる手順書や書式を含め、環境整備の実施

②町会組織体制検討の基本一案

構造:

基本的な組織体制は、3階層以上の多層化を行うと、実効性が乏しくなるので、3層までとする。

**会長
(纏め役名誉職)**

- 会長は町会の代表者で、町会全体を取りまとめる者で役員会構成員から選ばれる。
- 会長は、いずれかの部門長または、副部長でなければならない。
- 会長は町会活動全般の最終責任者であり、緊急時には平時の手続きを省略し、指導的な意思決定をできるが、決定事項は、直近役員会と定例会に報告し、事後承認を受けなければならない。
- 会長印の管理、町会事務所の管理、会長が参加すべき行事等に参加する。

**役員会
(企画立案機関)**

- 役員会は各部門の部長と副部長、及び特に部長が必要とした者が参加した部門長会であり、町会活動全般の把握と改善に資する企画の立案機関。

**総会・定例会
(意思決定機関)**

- 総会は、町会活動の最高意思決定機関であり、定例会は一般企業の臨時株主総会及び月次取締役会に相当し、町会活動の月次意思決定機関。人事、予算、企画・提案、事故や功労者への報奨、問題発生時の対処等、に対する最終判断等のうち各部門の裁量を越える町会活動全般の審議承認を行う。
- 定例会は、町会員と町会活動参加見込み者、及び各部門長が承認した第3者とし、活動報告や町会活動発展に向けた意見や企画提案等を出すことができる。
- 定例会は原則的に、開かれた場として、広く意見等を参考とできるようにする。

**部長・副部長
町会員**

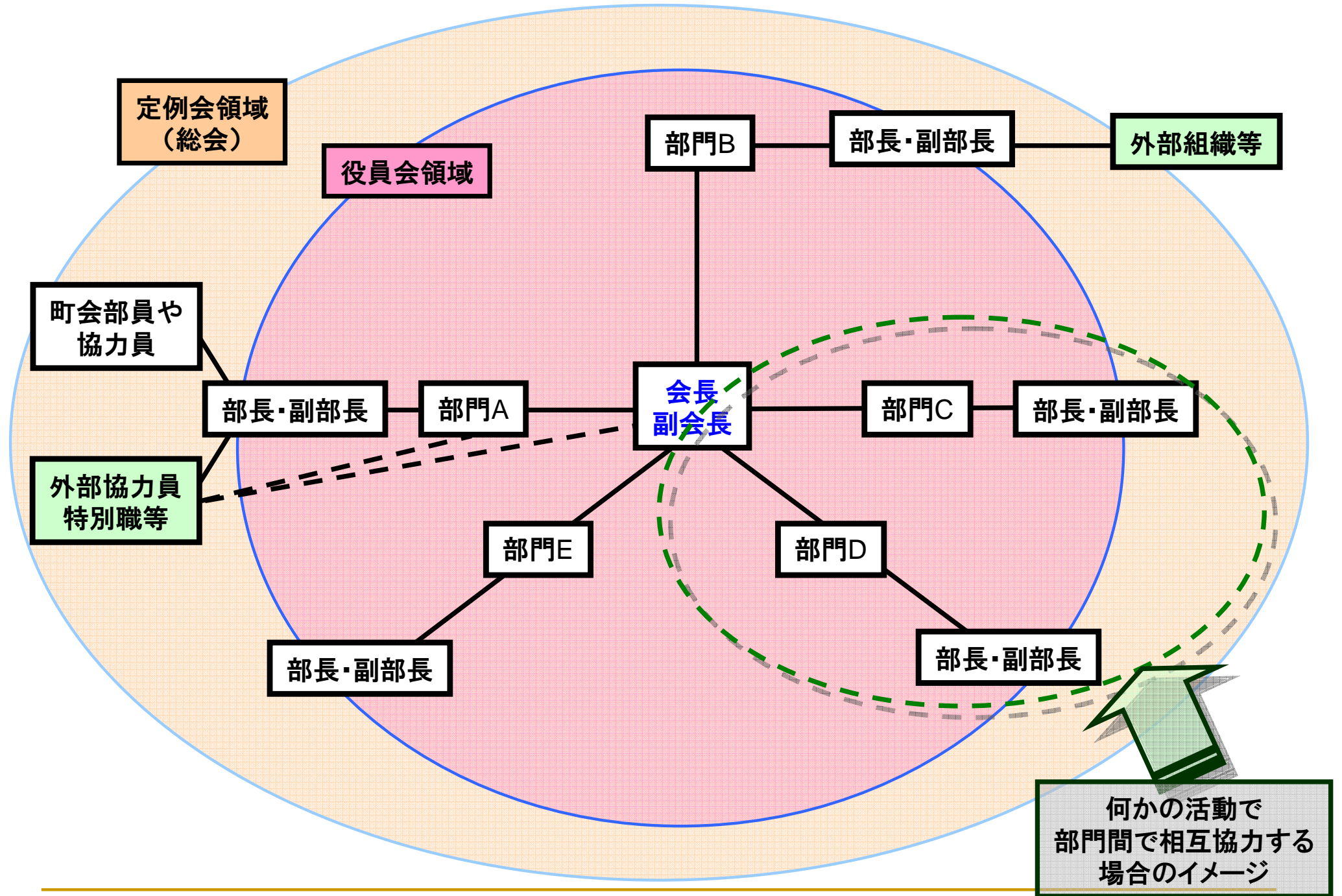
- 会長を含め各部門は、部長の元に適宜副部長を定めることができる。
- 会長を含め各部門長は、役員会と定例会を経て委任され、一定の活動予算と部門としての意思決定裁量権を付託されるが、部長及び副部長は、それを適切に町会活動発展の為に行使し、直近の役員会と定例会で活動内容報告と共に承認を受けなければならない。
- 町会員は、町会と地域の繁栄発展に貢献すべく可能な範囲町会活動に参加し、建設的な意見等を町会に出す。

**顧問・相談役
特別職**

- 町会活動に貢献した者のうち、引越等をして町会員ではなくなっても、役員会と定例会での承認を経て、顧問や相談役等の特別職に招聘することができる。
- 特別職の職務や権限等は、対象者事案毎に役員会と定例会で承認されなければならない、一代限りの役職となる。

◎報奨・賠償等:会長を含め、各部門長、町会員、特別職につく者は、町会の発展等に向け功労のあった者に対し各裁量の範疇で報奨を行うことができる。また、町会繁栄発展に向け各自最善を尽くすが、やむを得ず町会や地域等に損害を与えた場合は、基本的にはその責は不問とするが、原因となる手続きや目的が明らかに正しくない場合には、その損害について役員会で検討し、定例会で決定した損害については、賠償または、現状復帰しなければならない。町会としては、町会活動に損害賠償保険をかけることを基本とする。

③町会組織体制図案



あとがき

編集後記

阪神淡路大震災から25年目になりました。直近ではコロナウイルスの問題が浮上しています。社会的危機管理は各位の意識問題でもあり、社会的大問題でもあります。昨年末のNHKの平行東京。首都直下地震発生を想定したドラマ仕立ての番組でしたが、これまで町会で考えていた災害発生時の具体的な行動を再度考えるのに参考となる番組だと感じました。その日の、1日前、2日前……。大災害発生前に戻れたとしたら何をしますか。実際には老若男女、更に周辺町会や商店街等、発災時にはどうしても相互協力が必要です。

渋谷区笹塚仲町会 広報部

升本屋梅田さんからの誘いで行って来ました。

概要：笹塚を面白がるBAR

日時：2019年11月20日(木)19:00-22:00

場所：笹塚アキチ！東京都渋谷区笹塚1-56-7 笹塚テラス 地下1階

アクセス：京王線・都営新宿線「笹塚駅」より徒歩1分

飲み物：キャッシュオン、食べ物／おつまみ：持ち寄り

参加：住民じゃなくても、笹塚に興味があればOK

〇〇を面白がる会

<https://www.facebook.com/omoshirogaru/>

場所は、京王笹塚ビル地下1Fの地域交流ラウンジ

「笹塚アキチ！ツナガルラウンジ」ここは、現在フリースペースですから、京王電鉄さんに事前相談するといろいろな企画ができます。

京王関係者さんとも知り合いましたので、仲町会なら大丈夫だと思います。

何かやってみますか。

<https://naked.co.jp/works/4498/>

