

2022年度 天沼二丁目三よし会 総会・組長会

2022年4月24日(日) 13:00~
ウェルファーム杉並 4F第5集会室にて

2022年4月24日
天沼二丁目三よし会

次第

(開会 : 13:00)

1. 開会・挨拶
2. 役員紹介
3. 総会 (第1号議案～第4号議案、質疑、他)
4. 組長会 (新組長紹介、お願い事項、質疑、他)
5. 閉会

(終了 : 15:00予定)

会長より挨拶

天沼二丁目三よし会
会長 土屋 光久

天沼二丁目三よし会 とは ...

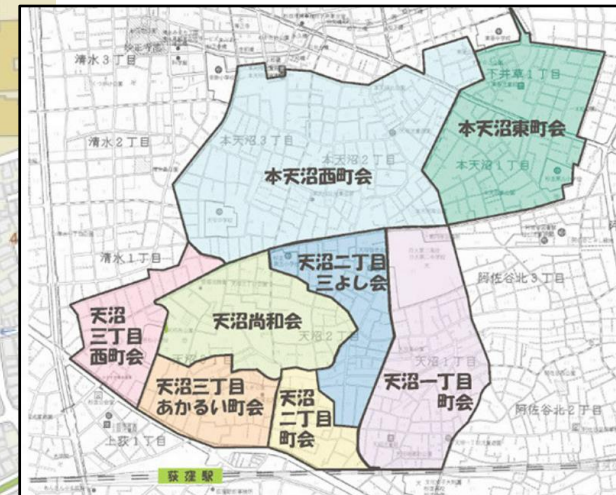
3つの良きこと、

明るい、仲良い、暮らしよい

を大切に育む地域の自治組織



天沼二丁目三よし会 は、どこからどこまで？



天沼地区町会連合会
〈8町会〉

町会の活動 とは ... 何をしているの？

1. 行政（各種協力機関を含む）への協力 50

回覧版、掲示板への掲出、8町会経由の情報伝達、各種工事情報の共有、民生・児童委員との連携・協力、選挙管理、寄付・募金への協力、他

2. 地域の防災・防犯（警察・消防との連携） 20

震災救援所（天沼小）立上げ（訓練を含む）、防災訓練、スタンドパイプ訓練、夏季・年末における防災・防犯パトロール、月例役員会開催時のパトロール、他

3. 学校への支援や見守り 15

始業前の児童（天沼小）見守り、天沼の歴史/昔の遊び伝承授業等への協力、伝統芸の継承（天沼中）への支援、運動会他各種行事への参加、他

4. 地域における親睦 10

熊野神社における例大祭、少年野球大会、もちつき大会、天沼サロン、への応援、他

5. 地域環境の保全や改善 5

町内美化（高圧洗浄機貸出）、掲示板整備、防災倉庫の保全と整備、他

2022年度 は ...

感染対策に十分留意しながら、

明るい、仲良い、暮らしよい

を目標に、

楽しく笑顔で活動して参りましょう！

総会

第3号議案 - 活動方針 -

2022年度 活動方針（案）

1. 町会活動を通じて、相互の親睦をはかる。
2. 幅広い情報共有を促進し、活動の内容を分かりやすく広報する。
3. 震災救援所での諸活動に協力し、防犯、防災を強化する。
4. 天沼小学校が進める地域と共にある学校の活動に協力する。
5. 地域で催される祭事やイベント等にも、積極的に参加する。
6. 環境の整備・美化に努める。
7. アフターコロナ、ウィズコロナを見据えた活動を推進する。

組長会

天沼二丁目三よし会 について

このたびは、お忙しい中、組長をお引き受けいただきまして、ありがとうございます。
1年間、どうぞよろしくお願いいたします。

<天沼二丁目三よし会>について

- ① 発足 昭和40年（1965年）4月に発足
- ② 地域 天沼2丁目東北部（天沼2丁目には他に天沼二丁目町会、尚和会がある）
- ③ 杉並区には約160の町会があり天沼地区（天沼・本天沼）には8町会ある。
本町会も天沼8町会連合会に属し、会合等を通し、他町会との連携も密にしている。
- ④ 組織・活動・・総会資料参照

組長の活動 ①～③ 必須項目

<組長の活動> ①～③は必須項目

- ① 町会費（600円/年）の集金5月から6月 同時に日本赤十字社寄付金の集金。
方法>地区、組により異なるので、担当理事または前任者から引継ぐ。
- ② 回覧板（1～2回/月）の配布・回収・・・回収後は、廃棄。
*配布物の流れ（各方面→町会広報→地区理事→組長→会員）
*回覧板の破損等による取り換え→地区理事、広報酒井理事まで。
- ③ 防災訓練（年2回）、震災救援所訓練（年1回）、町会単独訓練の参加
*詳細は後日、回覧板でのお知らせにて確認してください。

組長の活動 ④～⑤

④ 町内への転出入の連絡と町会への加入依頼（世帯主名・住所・電話番号等）。

または、情報を地区理事に報告し、加入に繋げてもらう。

★近年、アパート・マンションが増え、年々加入率が低くなっています。

町会の絆を深めるために、会員の加入促進へのご協力をお願いいたします。

⑤ その他

★町内での解決してほしい問題がありましたら、町会役員にご相談ください。

★町会で取り組んでほしい活動等への提示依頼

会員の方々が町会活動に何を望んでいるのか認識し活動に繋がりたいと思います。ぜひ、繋ぎとなり、役員へのアドバイスをお願いします。

役員会（第4月曜日 午後1時半から ウェルファーム杉並）へも遠慮なく参加ください。

★町会役員の自薦・他薦のお願い

町会では常に一緒に役員活動をしていただける方を募集しています。

ぜひ、役員としてご参加くださいますよう、よろしくお願い申し上げます。

今年度も

皆様と共に楽しく
活動して参ります。

よろしくお願ひ申し上げます。