

# 千葉市美浜区町内自治会連絡協議会 会議報告書

下記のとおり報告します。

会議名	平成29年度 第2回会長会
日時	平成29年6月16日(金) 16:00~17:00
場所	美浜区役所3階 選挙管理委員会室
出席者	地区連協会長7名 (区連協会長 1名、副会長 2名、会計 2名、理事 2名)
事務局	区長、副区長、森田室長、加瀬主査、押久保
会議内容	<p>(開会前)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・イオンリテール(株)のツクマ氏から、イオンスタイル検見川浜(イズミヤ跡地)の出店について説明</li><li>・選挙管理委員会事務局井上氏から明るい選挙推進協議会総会の件について説明</li></ul> <p>1 開会 会長から挨拶</p> <p>2 議題</p> <p>(1) 平成29年度区連協要望及び市連協要望(案)の決定について</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■事務局説明 地区連協からの提出状況(6地区から提出済み、2地区は要望なし)及び提出された要望事項は9件。</li><li>■各地区連会長 各地区連会長から要望事項を説明した。</li><li>■決定事項<ul style="list-style-type: none"><li>・市連協要望には、以下2件の要望を提出するものとする。<ul style="list-style-type: none"><li>→30地区 「美浜区幕張西6丁目51番地に交流会館建設」</li><li>→36地区 ※以下2件の要望をまとめて1件の要望とする。<ul style="list-style-type: none"><li>「国道357号線の信号機の改善」</li><li>「国道357号線に出る市道の車線について」</li></ul></li></ul></li></ul></li></ul> <p>(2) 平成29年度市連協専門部会員の選出について</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■決定事項<ul style="list-style-type: none"><li>・区連協会長、第33地区連協会長(2年目)、第36地区連協会長(1年目)に決定した。 ※委員は区連協会長のみ宛職であり、他2名は2年ごとにローテーションしている。</li></ul></li></ul> <p>(3) 視察研修会の視察先について</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■事務局説明 平成30年1月19日(金)開催の視察研修会で、こういった視察先を希望するか確認したい。参考として、6区連協の過去の視察先の傾向を説明。</li><li>■意見<ul style="list-style-type: none"><li>・千葉県の特産品の工場等、企業関係が良いのではないか。</li></ul></li></ul>

- ・東京都で問題になっている築地や豊洲が良いのではないか。
- ・昨年度に引き続き健康関係が良いのではないか。
- ・防災関係はすでに行きつくしている。

■決定事項

- ・候補の選定は事務局に一任し、次回会議に諮ること。

(4) 歓送迎会の役割分担について【案のとおり決定】

■事務局説明

- ・資料 P14 のとおり説明→承認

(5) 美浜区選出議員との懇談会について（日程調整）

■事務局説明

- ・開催日程の調整のため、各地区連会長の予定を確認させていただきたい。
- ・7月20日～8月31日の期間の予定について、各日午前午後それぞれの予定を日程調整表に記入の上、ご提出いただきたい。

(6) 区連協行政連絡会議について（日程調整）

■事務局説明

- ・9月6日に区民フェスティバルの総務部会が16時から開催されるため、その前の13時30分から2時間区連協行政連絡会議を実施したい。→承認

(7) その他

■事務局説明

- ・若葉住宅地区の資料を配付し、説明。

■意見

- ・なし

■事務局説明

- ・日本大学大学院から「千葉市における自治会館の整備状態と利用状況からなる施設の有用性に関する研究」に係る調査協力依頼があった旨説明。

■意見

- ・各地区単一町内自治会（集会所管理者）へのヒアリング実施については、必ず地区連協会長へ事前連絡をすること。
- ・調査後、日本大学からの研究結果を何らかの形で報告して欲しい。

■事務局説明

- ・幸町公園プールの利用休止について説明。
- ※28 地区 36 地区には事前調整済み。

■意見

- ・もっと早く説明すべきである。

4 閉会

次回の会長会は10月6日（金）18時00分から開催予定。