平成30年度:第5回 西蒲区自治協議会 会議速報

(平成30年8月29日 ホームページ掲載)

◆会議概要

○日時:平成30年8月27日(月) 午後2時00分~午後4時10分

○場所:巻地区公民館 3階 小ホール

○出席者

• 委 員

若林委員 川島委員 五十嵐(哲)委員 黒川委員 長井委員 山下委員 河村委員 小出委員 乙山委員 真島委員 竹内委員 礒野委員 佐藤委員 穂苅委員 永塚委員 秋本委員 金井委員 相馬委員 赤塚委員 土田(正)委員 中原委員 塩澤委員 河合委員 田辺委員 土田(真)委員

以上25名

(欠席:小林委員 畠山委員 槇田委員 五十嵐(杉)委員 若杉委員)

• 事務局

市長 区長 副区長(地域総務課長) 区民生活課長 健康福祉課長 同課児童福祉係長産業観光課長補佐 建設課長 岩室出張所長 西川出張所長 潟東出張所長 中之口出張所長 西蒲区教育支援センター所長 保育課長 同課管理係長行政経営課長 同課主幹 市長随行研修職員1名 地域総務課係長2名 同課職員3名

・傍聴者 1名(うち報道1名)

◆次 第

- 1. 開会
- 2. 懇談
- (1) 次期行政改革プランについて
- 3. 各部会の状況報告
- 4. 議事
- (1)「(仮称) 新潟市立保育園配置計画(素案)」について
- (2) 新潟市国民保護協議会委員の推薦について
- (3) 新潟市区自治協議会運営指針の見直しについて
- 5. その他(地域の課題・情報など)
- 6. 閉会

◆審議内容

懇談(1)次期行政改革プランについて

- ○「新潟市行政改革プラン2018」の概要について、市長から説明がありました。
 - ・和納小学校体育館の雨漏り対応について、質問がありました。
 - ・漆山企業団地の企業誘致用地拡充方針について、質問がありました。
 - ・新潟県と連携した拠点整備について、質問がありました。
 - ・通学路危険個所の自動車速度制限について、意見がありました。

- ・岩室駅周辺踏切の交通安全対策について、意見がありました。
- ・地域教育コーディネーターへの予算拡充について、意見がありました。

議事(1)「(仮称)新潟市立保育園配置計画(素案)」について

〇「(仮称) 新潟市立保育園配置計画(素案)」の概要について、事務局から説明がありました。

議事(2)新潟市国民保護協議会委員の推薦について

- ○新潟市国民保護協議会委員の推薦について、事務局から説明がありました。
 - ・女性委員の推薦について、質問がありました。
 - ・協議の結果、川島委員を推薦することになりました。

議事(3)新潟市区自治協議会運営指針の見直しについて

- ○「新潟市新潟市区自治協議会運営指針の見直し」の概要について、事務局から説明がありました。
 - ・各コミ協会長・事務局長に対する見直し事項の説明方法について、意見がありました。
 - 必須意見聴取の対象とする施設について、質問がありました。
 - ・委員の再任の考え方について、質問がありました。

その他(地域の課題・情報など)

◇西蒲区認知症予防講演会について

○9月30日(日)に開催される「西蒲区認知症予防講演会」について、五十嵐保健福祉部会長から説明がありました。

◇会いたい故郷の画家『尾竹三兄弟・安宅安五郎(日本画)・金子孝信』展について

○9月15日(土)から10月28日(日)に開催される「会いたい故郷の画家『尾竹三兄弟・安宅安五郎(日本画)・金子孝信』展」及び9月22日(土)開催される「関敦子ピアノリサイタル」について、佐藤委員から説明がありました。

◇西蒲スポレク祭について

○9月15日(土)から開催される「西蒲スポレク祭」について、長井会長から説明が ありました。

◇西日本豪雨に伴う募金活動について

○「西日本豪雨」に伴い、巻地区まちづくり協議会で行っている募金活動について、若 林委員から説明がありました。

◇漆山地区の避難所開設訓練について

○8月26日(日)に漆山地区で実施した避難所開設訓練について、五十嵐(哲)委員から説明がありました。

◆会議資料

- ・市長と西蒲区自治協議会委員との懇談会資料「新潟市行政改革プラン 2018 について」
- ・資料1-1:「(仮称) 新潟市立保育園配置計画」案の概要
- ・資料1-2:市民の皆さんのご意見を募集しています
- ・資料2:「新潟市国民保護協議会」の概要
- ・資料3-1:区自治協議会運営指針の主な見直し事項について
- ・資料3-2:区自治協議会運営指針の主な見直し事項(新旧対照表)

◆次回開催

- ○日時:平成30年9月25日(火)午後から
- ○場所:岩室地区公民館
- ○内容:未定

※詳細につきましては、後日改めて掲載いたします。