

# 名古屋市会議員 (中川区選出)

高木  
たかぎよしひで  
善英  
市政レポート

平成28年  
Vol.2

子ども  
子育て  
大応援



## ひと・まち・ナゴヤ

### 市議報酬の経緯

2011年4月 全会一致で報酬年800万円となる！  
↓  
2016年3月 (自民・民主・公明) 提案による報酬年1455万円となる！  
2016年3月18日 再議も否決！

名古屋市議会(定数75) 1名欠席

減税日本 12	その他 12	自民 22	民主 15	公明 12
------------	-----------	----------	----------	----------

私、高木よしひでは  
増額に**反対**

自民・民主・公明・維新は  
議員報酬(1455万円)増額に**賛成**



2011年4月「名古屋市議会の議員の議員報酬の特例に関する条例の制定について」の特例による期間は、**民意による成案を得るため、当分の間**とあるが、今回の増額は民意による成案を得るための手続きを経ることなく、議決されたと言わざるをえません。

18歳選挙情報交換

愛知県トリエンナーレ  
名古屋市内視察

カンボジア王国視察団の皆さまと

親子グランドゴルフ大会

防災訓練参加(富田高校)

市政報告会(随縁寺・神明社)  
市長も駆け付けました。

荒子梅まつり

荒子観音市  
(毎月第2土曜日開催)

今後の名古屋を考える青年達

ボランティア活動の仲間達



【大好きな地元の町。お祭りや行事などお気軽にお声掛けください。】  
ママカフェやおしゃべり会などを計画中です。

### 高木善英プロフィール

昭和55(1980)年4月19日生(名古屋市中川区)  
名古屋市立愛知小学校、長良中学校 卒業  
名城大学附属名城高等学校 卒業  
名城大学 理工学部数学科 卒業  
名城大学大学院 法学研究科 法学修士  
名城大学法科大学院 法務研究科 法務博士

平成27年度 名古屋市会議員  
財政福祉委員会  
防災エネルギー特別委員会  
名古屋港管理組合議会議員

活動状況や地域情報を随時更新しています。

facebook

ブログ

LINE



高木善英事務所  
〒454-0807 名古屋市中川区愛知町29-13  
問)090-7304-2574 担当:野田  
E-mail takagi-yoshihide@hito-machi.nagoya



## 議案外質問

### 「18歳選挙」について

【質問】 18歳選挙において、**家族ぐるみで投票所**に向かうよう自発的な投票行動を誘導する方策を実施するお考えをお聞かせ下さい。

【答弁】 投票に行く機会に触れることは、子どもの将来の投票行動に結びつくものであり、**家族ぐるみで投票所へ**という市民への呼びかけも検討して参りたいと考えます。(選挙管理委員長)



### 「スマートフォンの適正利用」について

【質問】 スマートフォンの適正利用について、小中学生及びその保護者が受講できる事業の実施を。

【答弁】 「ファミリーデーなごや」におけるワークショップ等、子どもと保護者がスマートフォンの危険性や使用について学ぶ機会を引き続き行って参ります。(教育委員長)



## クローズアップ『なごや子ども応援委員会』

昨年11月市議会での教育委員会への要望に対して、平成28年度予算にて下記事項が実現します。

今後子どもを取りまく環境の充実を継続していきます。

- スクールカウンセラー 23名 ⇒ 37名
- スクールソーシャルワーカー 13名 ⇒ 17名

【なごや子ども応援委員会】  
 スクールカウンセラー(臨床心理士など)スクールソーシャルワーカー(社会福祉士など)スクールアドバイザー(地域・保護者等との連絡調整)スクールポリス(元警察官)が、いじめや不登校などの課題に対応するため平成26年4月から活動している。

「名古屋市会」ってなに? ⇒ 【その式】「本会議」とは、議員が全員集まる会議で、市民のために市が何をするかを最終的に決める会議です。本会議は定例会や臨時会の期間内に行われます。(次号に続く)

## 地域活動報告



空家の撤去を要望し、実現しました。



放置自動車の撤去を要望し、実現しました。



カーブミラーを見やすくするよう要望し、実現しました。



『子育て支援アプリ』登場!!  
 (平成28年10月事業開始予定)

[子育て世代である20代・30代に対してスマートフォン用子育て支援アプリケーションを開発]

助成金が拡充されます!!

- 防犯カメラの設置
- 防犯灯のLED化
- 空家対策など

詳しくは  
 名古屋市のHPへ!

### クローズアップ 『中川運河再生計画』

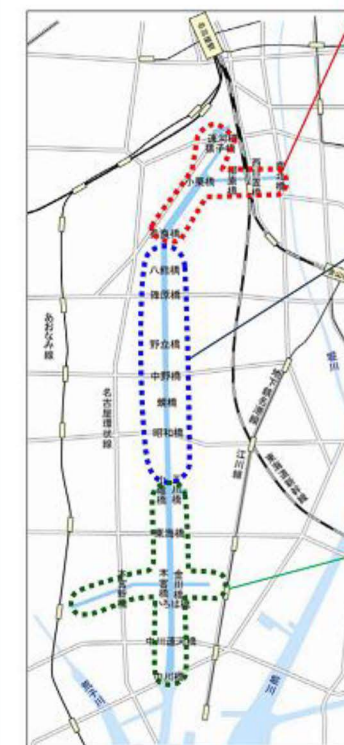


図4-2 ゾーンの位置図

