とみなが秀一「未来の人類に生命あふれる地球を残そう!」

豊明市をより豊かで明るい、「環境・エネルギー先進都市」に!

元名古屋テレビアナウンサー環境ジャーナリスト

EDENT LOSING

専門の環境・エネルギーはもちろん

幅広い分野で全力投球!

■大きな財源となる風力発電事業を提案!

■小水力発電への取り組みを後押し!

■防災力強化の知恵を出し、提言!

■ペーパーレス化、クラウド化など推進!

■さらなる待機児童解消策を訴えます!

作りました。 がいました。 がいました。 がいました。 は、での一般質問など

証紙添付

4年で一般質問87件分野別ランキング

東部知多衛生組合議会 (東部知多)愛知中部水道企業団議会 (中水)を含む

● 環境・エネルギー 27件

- ・財源確保の手段として水上メガソーラー発電事業を
- ・LED のレンタル、リースによる導入を
- ・小水力発電への取り組みを(中水)
- ・ごみ処理施設で冷却水を使った小水力発電を(東部知多)
- ・消防庁舎の断熱対策を
- ・生ごみ分別収集はただやめてしまうだけなのか
- ・食品ロス削減のため、家庭版 30・10 運動などを
- ・エアコン設置教室に日射対策を など

2期目は

- ・水上メガソーラーの 10 倍以上の財源確保が見込める 風力発電事業を友好自治体等との協力も含めて提案!
- ・道半ばの小水力発電への取り組みを後押し!(中水)
- ・世界的な問題、プラスチックごみ対策を訴えます!

▼その後、効果▼

豊明市水上メガソーラー発電所 沓掛町若王子池 2019年3月14日撮影



- ・豊明市水上メガソーラー 発電所実現 年間1,600万円 以上の新たな財源に
- ・LEDを図書館に導入 省エネ 効果と長寿命効果で16年間で 1,300万円以上コスト抑制の 見込み

とみなが秀一「専門の環境・エネルギーはもちろん 幅広い分野で全力投球!」

② 防災 16件

- ・タイムライン(事前防災行動計画)策定を
- ・避難所運営に中、高生の力を
- ・臨時の南海トラフ地震に関連する情報が出た際の対応は
- ・水道施設が急傾斜地崩壊危険箇所などに指定されている場所にあっ たり、近接地が指定されていたりする所の対策は(中水)など

〔2期目は〕

・地震、台風、異常気象等への防災力強化に向けて提言!

③ 行政の効率化 14件

- ・臨時財政対策債を発行して、他の市債の発行を抑えた方が有利か
- ・自治体クラウド導入を
- ・オンデマンド印刷機を導入しては
- ・RPA(ロボットによる業務自動化)の導入は
- ・低入札価格調査制度の導入を など

2期目は

- ・効率的、効果的な予算の使い方かチェック、提案!
- ・行政の効率化、スピードアップ、コスト削減に向けて、クラ ウド化、自動化、ペーパーレス化などを推進!

4 保育問題 9 件

- ・待機児童対策として保育ママ、小規模保育など、地域型保育を
- ・少子化対策として送迎保育ステーションの設置を など

・定員を増やしても待機児童数は 121 人と過去最高タイ。全方 位的なさらなる待機児童解消策の実行を訴えます!

⑤ 前後駅周辺の利便性向上8件

- ・期日前投票所の拡充を
- ・前後駅周辺に国際ホテル、オフィスビル誘致を
- ・前後駅の有料駐輪場の拡張を など

2期目は

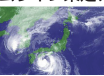
・市外からも来訪してもらえるような活性化策を提案!

その他、健康、教育、高齢化社会など 13件

- ・市内の AED の位置が速やかに分かるマップを
- ・小規模校対策の一つとして、特色ある教育を行い、小規模特認 校として、他の学区からも通えるようにしては
- ・ひまわりバスのサービス向上を
- ・LGBT 対応に SOGI の考え方を

▼その後、効果▼

・台風対応のタイムライン策定、 本格運用開始



・高校生防災サポーター制度設置

▼その後、効果▼

- ・かなり金利が低いことなどか ら臨時財政対策債を上限まで 発行し、他の市債の発行を抑 える運用に
- ・自治体クラウド段階的に導入中
- ・より製本しやすい印刷機導入へ
- ・自動で応答するチャットボッ トをごみ分別、子育ての分野 でテスト導入へ

▼その後、効果▼

・小規模保育 所、事業所 内保育所開 設



▼その後、効果▼

・前後駅前の 南部公民館 に期日前投 票所開設



▼その後、効果▼

- ・AED マップ作成、公開
- ・ひまわりバスをネット検索 サービスに登録、車内に路線 図設置、路線図に矢印記載
- · SOGI の考え方をパンフレットに明記

とみなが秀一プロフィール 環境ジャーナリスト・元名古屋テレビアナウンサー

1967年(昭和42年)8月27日生まれ 1990年 中央大学法学部法律学科卒業

1990年~2000年 名古屋テレビアナウンサー

- ○朝ワイド『コケコッコー』「納得いかないコーナー」 (のちに「どうすりゃいいのよ」)担当
 - ※放送活動部門で民間放送連盟賞受賞
- ○番組「地球のゆくえ~明日のエネルギー~」全4作 ※アメリカ、ドイツ、スウェーデン、イギリスを取材
- ○夕方ワイド『トゥーユー』キャスター 及び「富永秀一のやさしいエコライフ」担当
- ○その他「シリーズ低公害車」「シリーズゴミのいのち」など ニュース企画制作多数

2001年~ 環境ジャーナリスト

- ○全国各地で講演
- ○テレビ番組制作
- ○名古屋経済大学短期大学部で非常勤講師
- ○大阪・堺市産業振興センター環境ビジネス研究会 アドバイザー

2015年~ 豊明市議会議員

- ○議会改革推進協議会副座長 平成 27 ~ 29 年度
- ○総務委員会委員長
- ○議会 IT 化作業部会座長
- ○議会 IT 化分科会座長
- 平成30年度
- 平成28年6月~平成30年1月
- 平成30年2月~