

主な行動報告

1月

鳩吹山元旦登山（雪を眺めて初コーヒー・美味）
 出初式（輝く女性消防団員登場、期待大）
 成人式（年々確実に成長、更に来年楽しみ！）
 青少年シンポジウム小集会（注文に対応感謝）
 議員研修犬山（東北大震災の教訓再度確認）
 特別支援学級発表会（1年間の成果堂々と）
 帷子会（身近さ確認・地域活性化に活かせるか）
 後援会総会（昨年比大幅増の出席者に感激）

2月

教育委員と懇談会（真摯と熱意の懇談）
 民生児童委員と懇談会（高齢化と組織維持の課題）
 可児高校キャリア教育（全員可児市に定住して欲しい）
 臨時議会（プレミアム商品券他所より早期発行議決）
 リニア勉強会（久々利自治連合会長の熱意を聴く）
 会派要望活動（働く議員集団国へ出向く）
 全協（組織変更・加茂聖苑・期日前投票所増設）
 環境フェスタ（最近の環境に関心希薄化懸念払しょく）
 定例議会（27年度予算・補正・11条例制定、改正）
 予算決算委員会（一般、特別会計・補正の説明を聞く）
 教育福祉委員会（条例改正審議、討論）

3月

帷子小学校お礼の会（社会との繋がり教育、絶賛！）
 本会議（一般質問がパフォーマンスの場への危険）
 広陵中学校卒業証書授与式（大人社会へ準備顔良し）
 昇ゼミ（議会事務局のミッション）
 ゼミ懇親会（議会改革本音トーク・学生十分及第点）
 予算決算委員会（身近なテーマに絞り12項目質疑）
 教育福祉委員会（保育所、介護保険、デイサービス）
 地域自治会総会（共助の基礎組織発展に期待と挨拶）
 玉喜会（唄と三味線、民謡・日本文化の原点堪能）
 予算決算委員会（議案毎に反対賛成討論応酬）
 全協（副市長、教育長、監査役人事・花フェスタ15）
 本会議（27年度予算決議・保育所、介護保険、
 デイサービス討論・市監査委員に選任）
 監査委員辞令受領（市長より辞令と激励を受ける）
 副市長、部長送別会（後継者の奮起に期待）
 帷子小学校卒業証書授与式（成長をしかと見た）
 交番長退官（真摯な指導・協働に感謝）
 老人会総会（絆の創生、豊かさ発信源にと挨拶）
 3月例月出納検査（監査委員の初仕事）

予定

5月27日 第3回定例議会開会
 6月3日～ 一般質問
 6月19日 定例会最終日
 7月26日 市議会議員選挙

さかいまさし通信

まゆめかな



なぜか今咲き誇るクリスマスローズ

ご挨拶



可児市 市議会議員
さかい 正司

座右の銘 広く遠くゆっくり

寒さからは
 日一日と遠ざかり、
 うららかな日が多く
 なりました。
 皆様におかれましては
 ご健勝にてお過ごしのこと
 と存じます。
 小生このたび可児市監査
 委員に就任しました。
 市の予算や決算は議員が最
 も深くかかわるべき事案と、
 質問や討論を続けてきま
 したが、会計業務に関しては
 海外の会社勤務時代に
 所管内に経理部門があったこ
 と位で、甚だ心細い
 体験しかありません。
 厳正に職務が遂行できるよう
 に関連図書
 を買い込み、目下猛勉強中
 でございます。
 変わらぬご支援の程お願
 い申し上げます。

まさしの議会発言

■条例改正討論

今議会では平成27年度予算審議がありましたが、監査委員就任予定のため予算関連の討論は止めました。

所属する委員会の3つの条例改正議案の討論をしました。

■保育所関連条例

女性の輝く社会構築の一環としての保育環境と保育士の待遇改善に繋がる。若い世代に選ばれるまちづくりにも貢献する改正である。

■介護保険条例

低所得者層の保険料軽減措置や保険料率の区分を13段階から17段階に増やし、きめ細かな区分けで公平化を図ったこと、国の移行期限より1年早く開始する姿勢を評価する。

■老人デイサービス関連条例

介護保険法改正により、8月1日から一部利用者の利用料負担が2割になり、可児川苑・福寿苑・やすらぎ館デイサービスセンター利用者に混乱が生じないよう、いち早く対応することを歓迎する。

知って得するマメ知識 <vol.30>

ひつじの毛のお話し



世界一はオーストラリア

世界一の羊毛産出国はオーストラリアで、中国、ニュージーランドと続きます。世界で飼われている羊の種類は約3千種、頭数は11億以上とも言われ、その28%弱がオーストラリアで飼われています。

可児市が友好を深めようとしている、レッドランド市はオーストラリア東部にあります。今年羊年でもあり、羊がより身近に感じられてきましたネ。



国へ要望活動

中央集権は望ましくない、陳情は地域工ゴや利益誘導だと批判しながらも、背に腹は代えられぬと党派で国関係に要望活動をしました。

内容は教育環境の充実（小学校の空調設備）と公共交通（名鉄広見線）に補助金交付の要望でした。

要望書は地元選出国會議員と金子一義代議士の紹介で下村文部科学大臣に直接渡しました。

内閣府から地方創生、国土交通省からリニアについて詳細な説明を受け、翌日にリニア実験施設の見学と騒音測定に立会いました。

※研修会の様子は渡辺猛之参議員の「たけのこ通信」15号に写真入りで掲載されました。



文部科学大臣室にて・右から5人目が下村文部科学大臣、6人目が金子代議士

●ロハス (LOHAS) の窓●

本当のロハスの窓

家中の電球をLEDに替えて、これで省エネ対策完了と安心していましたが、歳のせいかな不要な電灯の消し忘れが多発するようになり、家の全室に外から消灯確認できる窓を付けました。（ホームセンターで購入可）



確認窓の取り付け例