

委員会では議会閉会中も暮らしやすい町づくりに向けて活動しています。その活動内容をお知らせします。
 なお、詳しい内容については播磨町議会ホームページに掲載しています。



町村議会広報クリニック
 今回、講評を受けることができなかった。6町村議会の講評を聞けなかつたので、良い点や改善すべき点などを学んだ。

町村議会広報研究会
 「読まれ、伝わり行動に繋がる議会広報紙を目指して」と題した講演があった。
 住民に読んでもらうための手法を学んだ。議会広報紙は内容や言葉が難しく、紙面が堅い。住民との接点や関心に応える企画を考え、つながりが感じられる内容にするなど、住民の関心事を知り、振り向かせる紙面づくりが必要である。

■7月5日研修
読まれる議会だよりへ

広報公聴

■7月6日視察

石川県内灘町
 内灘町は平成28年度町村議会広報全国コンクールで編集・デザイン部門の奨励賞を受賞。過去にも連続受賞している。
 議会だよりは議会と町民との情報の架け橋であり、相互信頼を培うための手段であるとの考えから、まず読んでもらえる広報を念頭に、常に読者目線での編集に取り組んでいる。「わかるはず、わかっているはず」では原稿を書かない。誰にも理解できる表現にする。



▲石川県内灘町への視察

■8月2日研修
議会広報研究会
 「言葉の落としもの、拾いもの」と題した講演であった。
 広報と記録は違うということを認識して記事を書く。関心ある事柄に優先度をつけ、住民が理解しやすいように記事をまとめるなど、編集時の注意点を学んだ。
 講演のあと、12町の広報クリニックがあり、様々な角度からの指摘や指導を受けた。

議会ホームページのご案内

ご家庭などのパソコンやスマートフォンから議会ホームページにアクセスし、ご覧ください。

アクセス方法

- ①インターネットで、「播磨町」を検索します。
- ②播磨町議会のボタン（矢印の部分）をクリックします。

主な内容

- 議会のインターネット中継(生中継・録画配信)
- 会議録の閲覧(本会議・予算・決算特別委員会) など



議案の審議結果【平成29年9月定例会】

賛否の分かれた議案

(○…賛成、×…反対、欠…欠席)

議案名	賛成	反対	議決結果	議決日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
					木村晴恵	大瀧金三	山本雅之	宮宅良	小原健一	松下嘉城	河野照代	神吉史久	岡田千賀子	藤原秀策	奥田俊則	藤田博	松岡光子	田中久子
町長提出 予算 平成29年度後期高齢者医療事業特別会計補正予算(第1号)	11	2	可決	9/5	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	×	×
町長提出 決算 平成28年度後期高齢者医療事業特別会計歳出歳入決算認定	10	2	認定	9/25	○	○	欠	○	○	○	○	○	○	○	-	○	×	×

※ 播磨町議会の現議員数は14人です。採決は、全議員の半数(7人)以上の出席を要し、議長を除く出席議員の過半数の賛成をもって可決されます。ただし、法律に別の定めがある特別多数議決の場合は、この過半数議決は適用されません。
 ※ 議長は採決に加わりませんので、「-」で表示しています(議長=議席11番奥田俊則。議長不在などの場合には副議長が議長を務めます)。ただし、賛成と反対が同数の場合には、議長が決めます。

全員賛成で可決・認定・同意した議案

議案名	議決日
町長提出 人事 ▶播磨町教育委員会委員の任命(石澤雄一郎氏)	9/5
町長提出 予算 ▶平成29年度一般会計補正予算(第2号) ▶平成29年度国民健康保険事業特別会計補正予算(第2号) ▶平成29年度下水道事業特別会計補正予算(第1号) ▶平成29年度介護保険事業特別会計補正予算(第1号) ▶平成29年度播磨町財産区特別会計補正予算(第1号) ▶平成29年度水道事業会計補正予算(第1号)	9/25
	9/5
	9/25
町長提出 決算 ▶平成28年度播磨町水道事業会計利益の処分及び決算認定 ▶平成28年度一般会計歳入歳出決算認定 ▶平成28年度播磨町国民健康保険事業特別会計歳入歳出決算認定 ▶平成28年度財産区特別会計歳入歳出決算認定 ▶平成28年度播磨町下水道事業特別会計歳入歳出決算認定 ▶平成28年度播磨町介護保険事業特別会計歳入歳出決算認定	9/25
	9/5
	9/25
町長提出 条例 ▶播磨町営住宅の設置及び管理に関する条例の一部を改正する条例制定 ▶播磨町緑化基金条例制定	9/5
	9/25
町長提出 契約 ▶工事請負契約の締結(播磨町福祉会館等改修工事) ▶工事請負契約の締結(播磨南小学校学童保育所新設工事) ▶工事請負契約の締結(ソウブチ池改修工事) ▶物品購入契約の締結(塵芥収集車購入)	9/5
	9/5
	9/5
	9/5

