



ワンパクすもう大会
8月10日(日)ヴィーブルで第25回ワンパクすもう大会が市商工会青年部の運営で行われ、幼稚園、保育園児98人、小学生163人が参加しました。



熊本市議会議員研修会
8月19日(火)KKRホテル熊本で、県下14市の市議会議員研修会が開催され、同志社大学学長の村田晃嗣氏の話聞きました。



須屋小屋地蔵まつり
8月23日(土)須屋地区の県道沿いで行われました。今回で39回開催されており、県下でも古くから行われている地蔵まつりです。



企業等連絡協議会ミニバレー大会
9月6日(土)ヴィーブルで開催され、25チームの参加があり、市議会でもチームを作り参加し健闘しました。



長寿を祝う会
9月11日(木)国立療養所菊池恵楓園で行われました。「かえでの森」の園児によるアトラクションなどで賑わいました。



社会を明るくする青少年教育特別講演会
10月24日(金)ヴィーブルで行われ、社会を明るくする運動の作文の表彰発表と元オリンピックスケート選手藤本貴大さんの講演がありました。

議会の動き

(7月~9月)

- [7月] 2日 群馬県みどり市議会より「薬用植物栽培の取り組みについて」視察研修
3~4日 文教経済常任委員会行政視察研修(筑後市・久留米市・武雄市)
7~8日 議会運営委員会行政視察研修(行橋市、筑紫野市)
11日 議会広報調査特別委員会
18日 全員協議会
23~24日 平成26年度熊本県北市議会連絡協議会(合志市)
25日 議会広報調査特別委員会
30日 全員協議会 常任委員会
31日 議会広報調査特別委員会
[8月] 4日 菊池地域正副議長・正副委員長・正副議会運営委員長研修会(合志市)
5日 議会広報調査特別委員会 上天草市議会より「議会広報について」視察研修
6~7日 全国市議会議長会研究フォーラム(岡山市)
11日 第2回臨時会
18日 熊本市議会議長会「熊本県知事との意見交換会」(熊本市)
19日 全員協議会 熊本市議会議員研修会
26日 議会運営委員会
[9月] 2日 議会運営委員会 第3回(9月)定例会開会
8日 議会広報調査特別委員会
24日 第3回(9月)定例会開会
29~30日 総務常任委員会行政視察研修(太宰府市、大野城市)

一部事務組合行事報告

- [出席議員]
8月18日 菊池環境保全組合議会全員協議会 木場田 坂本武
8月26日 第2回菊池養生園保健組合議会定例会 養生園内一斉美化奉仕作業 木村、松井 尾方、青木
10月7日 菊池環境保全組合全員協議会 木場田 坂本武
10月8日 第2回菊池広域連合議会定例会 池永、島田 来海、吉永
10月27~29日 菊池環境保全組合議会研修 木場田 坂本武(東京都、神奈川県)

学校給食の民間委託反対 西合志の自校方式継続を

濱元 幸一郎 議員



濱元 学校教育課長たち8名で構成された、学校給食の在り方庁内検討会での審議結果について伺う。

学校教育課長 旧西合志の6校については、平成31年までに給食センターを建設すべきとの結論に至った。また調理部門を民間委託、もしくは非営利法人等へ委託することが最善の方法であるという結論に至った。

濱元 私は旧西合志の自校方式のセンター化にも、学校給食の民間委託にも異議を申し上げる。学校給食は教育の一環との基本認識が教育委員会には足りない。民間委託を打ち出したのは論外だ。学校給食の現場に、経費削減を最大の目的に民間委託を導入すれば、学校給食が営利目的となり、人件費の削減、食材への影響など、給食の質が低下することが懸念される。また、公務員である栄養士の先生が指示を出し、民間企業に雇用された調理員の方が調理をするのは、職安法にも抵触して偽装請負になるのではないかと。学校給食は献立をたてて、調理をして、子どもたちに提供されるまで、市が一貫して

責任を持つべきだ。見解を求める。 学校教育課長 民間委託の際は、市が一定の関与ができる部分で委託しなければと考えている。そういう仕組みづくりを考える。

濱元 学校給食は合志市の児童・生徒の成長という点からも全市民的課題。結論を出すまでに、保護者やPTA、教職員、そして子どもたちの意見を聞くべきだ。その意見を踏まえて、さらに1年は検討が必要だ。

市長 いろいろな人たちの意見を聞くことを妨げるつもりはない。私自身は民間委託をするとは言っていない。私の考えもある。来るべき時期に方向性を示したい。



追跡 あん質問はどぎゃんだった? 一般質問で以前取り上げたことが実現しました。

小中学校全教室にエアコンの設置

<問> 平成23年の12月議会で、小中学校の全教室にエアコンの設置を求める陳情があり、議会で採択された。夏場は教室内の温度が35℃くらいまで上がる。昨今では、家庭や公共施設でもエアコンの設置が当たり前になっている。子どもたちの健康・学習環境を守るためにも、一刻も早くエアコンの設置をすべきではないか。

(平成24年 12月議会で質問)

<答> 夏場の教室の温度が35℃くらいまで上がっているのは聞いている。エアコンの設置が普及する中、学校でも子どもたちの学習環境を整えて行く必要があると考えている。(執行部回答)



設置されたエアコン

市内小中学校253教室に設置 総費用 4億7,970万円 平成26年3月工事完了

学校の子どもたち、先生方から 学習環境が良くなったと喜ばれています。