

# 議員提出議案

9月定例会では、議員から次の7議案が提出され、いずれも原案のとおり可決しました。なお、可決した意見書は、国会及び関係行政庁等へ提出しました。

## ◆本庄市議会会議規則の一部を改正する規則◆

地方自治法の一部を改正する法律の施行に伴い、会議規則の一部を改正するものです。

## ◆「協同労働の協同組合法」(仮称)の早期制定を求める意見書(要約)◆

協同労働の協同組合は、働くこと・生きることに困難を抱える人々自身が、社会的連帯の中で仕事をおこし、社会に参加する道を開くものであり、「協同労働の協同組合法」(仮称)を早期に制定するよう要望します。

## ◆小学校3年生を35人学級にすることを求める意見書(要約)◆

県においては、35人学級を小学校3年生まで引き上げるよう強く要望します。

## ◆燃料、肥料、飼料、農業資材等の価格高騰に対する緊急対策を求める意見書(要約)◆

農家の苦境を緩和するため、①政府において、燃料、肥料、飼料、農業資材の高騰分の補償を含む対策を実施すること、②原油や穀物への投機を規制することを要望します。

## ◆義務教育費国庫負担制度の堅持を求める意見書(要約)◆

安定的に教育予算が確保されるためにも、義務教育費国庫負担制度の維持・拡充をはかり、負担率を2分の1に復活することを強く要望します。

## ◆保育所の最低基準の引下げや市場原理に基づく直接契約の導入等に反対を求める意見書(要約)◆

保育制度の議論は、子どもの立場に立ち、地方の実情を踏まえた議論をしっかりと行うべきであり、次の事項について強く要望します。①次代を担う子どもの育成は、国と地方が共に責任を持ち推進すべきです。②入所要件の拡大は、国及び地方の必要な財源確保を前提として行うべきです。③市場原理に基づく直接契約・直接補助制の導入はすべきではありません。④最低基準を見直し、標準基準とすることは、福祉の後退に繋がるので、全国一律の最低基準が必要で

## ◆国道17号バイパス(本庄道路)の早期整備等に関する意見書(要約)◆

国の責任において、真に必要な道路である国道17号バイパス(本庄道路)の早期整備を図り、また地方にとって真に必要な道路の整備に極めて有効な制度である地方道路整備臨時交付金の制度堅持を国に強く要望します。

# 議会閉会中の日々

## 議員研修会

災害の複雑多様化等に対応した消防体制の整備・確立を図ることとして国が推進している「自主的な市町村の消防の広域化」について、認識及び現状把握を行うため、10月3日、市議会全員協議会室において、埼玉県消防防災課職員及び児玉郡市広域消防本部消防長を講師に招き、それぞれ「県内消防の広域化について」、「児玉郡市広域消防の現状と今後について」をテーマに議員研修会を開催しました。

## 先進地の行政視察

文教常任委員会は、所管事務における行政課題について調査・研究するため、9月定例会の委員会時に市執行部から所管事務調査を行いました。さらに詳細な調査を行う必要があるため、10月15日から17日の3日間の日程で先進地の行政視察を行いました。調査結果については、調査報告書を12月定例会で議長に提出する予定です。

○調査項目及び視察地  
・生活改善・学力向上プロジェクトについて(山陽小野田市)

## 常任委員会

9月定例会で閉会中の継続審査とした「平成19年度本庄市一般会計歳入歳出決算認定について」ほか10件の決算認定議案について、10月21日及び22日に総務委員会、10月27日及び28日に建設産業委員会、10月27日に厚生委員会及び文教委員会を開催し審査しました。審査結果については、12月定例会本会議において各委員長から報告され、最終的な審議がなされる予定です。

## 12月定例会の予定

12月 2日(火)	10:00 ~	議案説明
12月 3日(水)	10:00 ~	議案質疑
12月16日(火)	9:30 ~	一般質問
12月17日(水)	9:30 ~	一般質問
12月18日(木)	9:30 ~	一般質問
12月22日(月)	10:00 ~	議案採決

# 編集後記

秋まつりも終わり早いもので今年も残り1カ月余り。寒さが身にしみる今日この頃、皆様いかがお過ごしでしょうか。

市議会だより第11号は9月定例会を中心にお届けいたします。

今定例会も多くの議案が提出され、慎重審議されるところに18名の議員が一般質問を行い、活発な議会となりましたが、市民の皆様にはどのように映っているのか気になるところがございます。

これからも、皆様からの忌憚のないご意見・ご感想をお寄せいただければ幸いです。

副議長	委員	委員	委員
長	長	長	長
中明設高岩大田広柿鈴鬼	原堂楽橋崎塚中瀬沼木沢	則純孝和信輝伸光常親	雄子行美裕勲好一男