

# 選挙後初めての議会開かれる

## 議会人事など決まる

市議会議員選挙後、初めての議会である平成27年第2回臨時会が、5月19日に開催され、議長および副議長の選挙を行い、議会構成(裏面に掲載)を決定し、新たな市議会がスタートしました。また、同日提出された市長提出議案3件を審議しました。



東久留米市議会では節電対策の一環として軽装(クールビズ)での議会運営を実施しています

### 就任のごあいさつ

私どもは、去る5月19日開催の市議会臨時会において多数議員の推挙により、議長ならびに副議長に就任することとなりました。



細谷祥子議長



原紀子副議長

安全で安心できる地域社会の実現の為、議論を深めることが議会の果たすべき役割と責任であります。取り巻く社会環境の厳しさ、

財政の厳しさなど、市では多岐にわたる懸案課題を抱えています。このような中、「夢と希望の持てる元気なまち」を目指し、市では上の原地区への企業等誘導や、財政健全経営計画の策定に取り組んでおり、今後は国の戦略と連動、連携を図りながら、地域の実態等を踏まえた「地方版総合戦略」の策定を控えています。

議会制民主主義を尊重し、幾多の政策課題について果敢に議論を深め、市民の皆様への負託に十分応えられるよう誠心誠意、公平公正の立場を堅持しながら市民本意の議会運営に専心し、市政の推進にむけて引き続き努力してまいります。

市民の皆様のお一層のご理解、ご協力を切にお願い申し上げます。就任のごあいさつといたします。

【細谷議長の経歴】  
平成15年に初当選以来4期目で、総務委員会委員長、文教委員会委員長、議会運営委員会委員長等を歴任。

【原副議長の経歴】  
平成11年に初当選以来5期目で、文教委員会副委員長、厚生委員会委員長、厚生委員会副委員長を歴任。

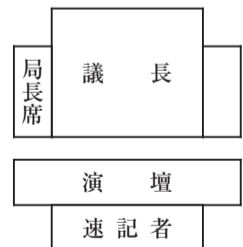
議長に  
細谷祥子氏  
副議長に  
原紀子氏

新議会の議長・副議長は、全員の投票による選挙によって決定しました。投票は単記無記名とし、地方自治法の規定により公職選挙法の規定を準用して行いました。なお、選挙の厳正さを期すため、会議規則により2人の議員を立会人としてしました。

まず、臨時議長(年長議員の小山實議員)の下で議長選挙の投票が行われ、細谷祥子議員(自民クラブ)が当選しました。

その後、新議長の下で副議長選挙の投票が行われ、原紀子議員(日本共産党)が当選しました。次に、議長の指名により4常任委員会(総務・厚生・文教・建設)の委員と議

### 本会議場の議席配置図



10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
共産 永田	共産 原	共産 村山	社民 桜木	維新 佐藤	民主 梶井	民主 富田	公明 沢田	公明 津田	公明 関根
20	19	18	17	16	15	14	13	12	11
市民 白石	市民 間宮	共産 篠原	自民 小山	自民 島崎(孝)	自民 野島	自民 島崎(清二)	公明 三浦	公明 阿部	久留米 宮川
				22	21				
				自民 細谷	自民 篠宮				

会派別 自民…自民クラブ 公明…公明党 共産…日本共産党  
民主…市議会民主党 市民…市民自治フォーラム  
久留米…久留米ハートネット 維新…東久留米維新の党 社民…社民党

### 監査委員 津田忠広氏の 選任に同意

会運営委員を選任した後、それぞれ委員長および副委員長を互選しました。その他、農業委員会委員の推薦、議会報編集委員の選任(正・副委員長は互選)、一部事務組合議会議員の選挙、他市との協議会委員の選任、市長の附属機関等の委員等の選出を行い、議会構成を決定しました(内容は、裏面をご覧ください)。

追加議案として提出された監査委員の選任については、地方自治法第17条の規定により、当該議員の退席を求め審議した結果、全員賛成で津田忠広議員(公明党)の選任に同意しました。

### 平成27年第2回臨時会議案審議結果

番号	件名	結果	自	公	共	民	市	久	維	社
第39号	専決処分(東久留米市税条例等の一部を改正する条例)の承認について	承認	○	○	○	○	○	○	○	○
第40号	専決処分(東久留米市都市計画税条例等の一部を改正する条例)の承認について	承認	○	○	○	○	○	○	○	○
第41号	東久留米市監査委員の選任について	同意	○	○ 除斥1人	○	○	○	○	○	○

\*上記の表は、議長を除く各議員の表決結果を会派単位でまとめたものです。会派の表示と人数は次の通りです。  
自…自民クラブ(5人) 公…公明党(5人) 共…日本共産党(4人)  
民…市議会民主党(2人) 市…市民自治フォーラム(2人)  
久…久留米ハートネット(1人) 維…東久留米維新の党(1人) 社…社民党(1人)  
\*議決日=5月19日