

平成20年第4回定例会
議案説明

今定例会に上程された議案は次のとおりです。

- 議案第66号は、教育委員会委員の任命につき同意を求めるものです。
- 議案第67号は、市営住宅家賃を長期にわたり滞納している者4人に対し、市営住宅の明け渡し請求等を求めて訴えを提起するものです。
- 議案第68号は、下館地区における道路台帳整備時の誤認定による1路線の廃止、関城地区における鉄道敷及び緑地帯の2路線の廃止並びに協和地区における起点・終点の変更、土地改良に伴う新設道路との重複、未供用道路及び道路台帳整備時の誤認定による7路線の廃止、合計10路線を廃止するものです。
- 議案第69号は、下館地区における開発行為、認定もれ、法定外道路、寄附行為及び道路新設に伴う買収等による8路線の認定、明野地区における開発行為による1路線の認定並びに協和地区における起点・終点の変更、土地改良事業等による4路線の認定、合計13路線を認定するものです。
- 議案第70号は、茨城県筑西土地改良事務所による大川南地区土地改良事業の施行に伴い、倉持、中根及び東石田地

内の字の区域を変更するものです。

- 議案第71号は、筑西広域市町村圏事務組合で処理する、し尿の処理区域を合併後の市の区域に合わせるため、本市の旧協和町地区を加え、桜川市の旧真壁町地区を除くための改正のほか、ふるさと市町村圏基金の処分に関する条項を追加するため、規約の改正をするものです。
- 議案第72号は、筑北環境衛生組合で処理していた本市の旧協和町地区のし尿処理を、筑西広域市町村圏事務組合に移行することに伴い、本市が筑北環境衛生組合を脱退するため規約の改正をするものです。

- 議案第73号は、茨城県後期高齢者医療広域連合の議会議員の定数、選挙方法等を変更するとともに関係市町村の長の代表者で構成する協議組織を設置することに伴い規約の改正をするものです。
- 議案第74号は、本市の行政財産における自動販売機等の設置について、その取り扱いを統一するため、行政財産使用料等徴収条例に定額の使用料を定めるほか、指定管理者制度を導入する総合福祉センター条例ほか6本の条例（11の指定管理施設）において、行政財産の目的外使用許可と貸し付けを市長権限で行うことの確認規定等を設けるなど、所要の改正をするものです。
- 議案第75号は、本市の寄附金税額控除

について、その対象を県民税と合わせるため改正をするものです。

- 議案第76号は、筑北環境衛生組合からの脱退に伴い、所要の改正をするものです。
- 議案第77号は、市営住宅入居資格に係る収入限度額の基準額を公営住宅法施行令に定める額とするための改正及び私営住宅駐車場使用料の額を規定するための改正をするものです。
- 議案第78号は、水道事業運営審議会の答申に基づき、合併前の旧4市町の区域ごとに定めていた水道料金を統一するための改正をするものです。

- 議案第79号は、一般会計補正予算で、歳入歳出にそれぞれ4,736万余円を追加し、総額をそれぞれ352億1,902万余円とするものです。歳出の主なものとは各項目での人件費で2億3,103万余円の減額、身体障害者知的障害者福祉費で生活介護事業費など9,451万余円、国民健康保険特別会計繰出金4,794万余円などです。
- 議案第80号は、国民健康保険特別会計補正予算で、主なものは、一般被保険者高額療養費及び後期高齢者支援負担金の増額並びに介護納付金及び人件費の減額などです。

- 議案第81号は、後期高齢者医療特別会計補正予算で、主なものは後期高齢者医療広域連合共通経費負担金の増額、人件費の減額などです。

○議案第82号は、公共下水道事業特別会計補正予算で、主なものは、公債費の増額、人件費の減額などです。

- 議案第83号は、農業集落排水事業特別会計補正予算で、主なものは、竹島地区、関城東地区農業集落排水建設事業の確定に伴う減額、下館、関城、明野、協和農業集落排水施設維持管理経費及び農業集落排水事業基金積立金の増額などです。
- 議案第84号は、下館結城都市計画事業八丁台土地区画整理事業特別会計補正予算で、主なものは、水道工事負担金の増額、人件費の減額です。

- 議案第85号は、介護保険特別会計補正予算で、主なものは、介護サービス等給付事業の減額、制度改正に伴う介護保険システム改修の増額及び人件費の減額です。
- 議案第86号は、介護サービス事業特別会計補正予算で、主なものは、一般会計繰出金です。

- 議案第87号は、水道事業会計補正予算で、主なものは受託工事費、企業債利息及び人件費の減額並びに受託工事及び負担金償還金の増額です。
- 議案第88号は、健康保険法施行令等の改正に伴い、産科医療保障制度の負担金相当分として出産育児一時金に3万円を追加するための改正をするものです。