

対策を講じていく。

## 消防組合問題



工事の発注は指名競争入札が基本

問 八日市場市外三町消防組合職員の超過勤務手当と休日手当の不払い問題は、裁判で争議中だが、組合長である町長は今後どのように対処するのか。

答 職員の待遇問題等については、改善していく方向で検討している。ご質問の件に関しては裁判中なので現時点での発言は控えたい。

問 町が発注する工事等の契約状況については、入札の都度議会に報告があるが内容が不明瞭である。改善できないか。

答 契約担当課としては現在の資料が限度かと思われるが、工事等の担当課と協議し、判り易い資料として報告したい。

## 空港問題

問 成田空港は周辺市町村に様々な影響を及ぼしながら運用されている。(1)開港後、空港に関連して行われた事業は。(2)今後はどのような事業を希望していくのか。

答 (1)主なものとしては、航空機の騒音関係で、住宅防音工事が空港公団の補助の基に実施されたほか、文化会館を含めた15の共同利用施設の建設や小中学校、保育所の防音改築工事、空調機器の機能回復工事、電波障害対策用アンテナの取り付け等がされた。このほかでは、期限が延長された成田財特法の対象区域に当町が加えられたことで、農業集落排水事業と消防組合で購入を予定している化学消防車が優先採択事業として認められた。また、化学消防車については、更に補助金のかさ上げも認められている。(2)交通体系の充実を図るため、芝山鉄道の延伸と道路網整備を強く要望していきたい。

了解が得られ次第、測量に入るものと思われる。

## 転入者への対応

問 他町村から転入された方に町を知つていただくため、窓口ではどのような対応をしているか。

答 転入届においていたい際、役場の業務内容がわかる『暮らしの便利帳』のほかに衛生事業の予定表・ゴミ袋のサンプル等をお渡し、更にこれらについて、口答で説明を行っている。また、防災行政無線や電波障害対策用アンテナの申込み方法についての説明も行っている。そのほか今後の連絡等のため、地区総務員さんに対し、転入した旨の報告をするよう指導している。

問 坂田池地先から本町地先を結ぶ県道横芝下総線バイパスの進捗状況は。

答 県が事業主体となって進められているこの事業は、町の将来構想に係る重要な課題であることから、積極的な事業推進について測量調査を終了している。残りの市街地部分については、関係者の理解が得られるよう努力いたしているところで、

答 ①助役を会長とした横芝町将来計画研究会が、資金の問題から検討に入つており、建設費等の試算を行つた。

現段階では、視察地の施設・規模等をそのまま横芝町に置き換えた単純計算によるものだが、この報告書によると、役場は土地を20000m<sup>2</sup>、建物を鉄筋コンクリート3階建、床面積13950m<sup>2</sup>とした場合で40億円程度、中学校は土地が40000~50000m<sup>2</sup>、建物を鉄筋コンクリート3階建、床面積1038m<sup>2</sup>、体育館4218m<sup>2</sup>とした場合で45億円程度の資金が必要となるようである。いずれの施設についても、多額の財源が必要となり、起債等を行うには許可等の問題もあるため、建設の時期、場所等についても併せて更に検討を重ね、その結果を基に議会等との協議を行つて参りたい。(2)役場敷地内には、120台分の駐車スペースがあるが、職員の車も多く手狭になつてきているので、土地を借り受けなどの対策を講じていきたい。

問 中学校と役場建設

問 ①中学校と役場庁舎の建設問題については、検討を進めていることだが、その経過について伺いたい。(2)役場駐車場は来客用の駐車場が少なく、会議等が重なると駐車できないこともある。改善はないのか。

答 将来的には坂田城址を含んだ開発を計画しているが、当面は平成8年度の完成を目指すに建設中のスポーツ広場に全力を注いでいきたい。

問 厚生省は水道水に含まれる発がん性物質トリハロメタンについて、全国の水道事業所を対象に検査を行い、その結果を公表した。これによると、山武水道の購入先である九十九里地域水道企業団東金浄水場は、基準値の70%を超えているとのことだが、対策は講じているのか。

答 トリハロメタンは、水の殺菌に使う塩素が有機物質と化学反応を起こして発生するもので、新たに水道水質の基準項目に追加されたものである。一時的に70

問 坂田池地先から本町地先を結ぶ県道横芝下総線バイパスの進捗状況は。

答 県が事業主体となつて進められているこの事業は、町の将来構想に係る重要な課題であることから、積極的な事業推進について測量調査を終了している。残りの市街地部分については、関係者の理解が得られるよう努力いたしているところで、