

# 例市議会

# 十二月定

## 可決された主な議案

■平成四年度一般会計補正予算  
補正予算規模は五億八、四二二万  
円で、主なものは南国市高速度  
(四国横断自動車道南国工区) 保  
連周辺整備事業基金積立金に一億  
二、八〇〇万円、公営住宅の建替  
用地費として野中小集落地区改良  
事業費に二億六、九三一万円、農  
道水路の用地取得および改良事業  
費に七、五三七万円など。

■南国市一般職の職員の給与に関  
する条例の一部を改正する条例  
人事院勧告の完全実施による国家  
公務員の給与改正に準じ、市職員

**十二月定例市議会(第三七回議会定例会)**  
が十二月八日に開会、二十一日までの十四日間  
の日程で開かれ、平成四年度南国市一般会計補  
正予算など二十二議案を可決。

一般質問は十四日から十七日までの四日間行  
われ、竹内、中屋、福田、山本(弘)、今西、紀  
伊、澤田、田島、島内、井上、山崎、高島各議  
員が質問に立ち、市長の政治姿勢や教育行政に  
ついて執行部の考えをただしました。

### 地域指定後の財源は

問 地方拠点都市整備法で地  
域指定を受けたときの財源は  
どうなっているのか。

答 五省庁の協議をもとに、  
県を通して、財源の内容につ  
いての説明を受けることにな  
りますが、具体的な取組みの  
中で極力良質の財源が得られ  
るよう、制度の運用を図って  
いきます。

この地方拠点都市の表りを  
上げるには、今まで以上に結  
束した地域の盛り上がり、県  
への対応が必要になってこよ  
うかと思えます。

### 五年予算編成は

問 平成五年度の当初予算編  
成はどうなっているか。

答 五年予算は税収、交付

### 市の総合計画は

問 市の総合計画に今後どう  
取り組んでいくのか。

答 実施計画が平成五年で終  
了するので、新年度は新しい  
土地利用計画について一度総  
合的な見直しを行い、根本的  
な改定に取り組むたいと思  
っています。

問 ハイテクパーク事業につ  
いて用地交渉の現状はどうな  
っているのか。

### 長尾鶏への対応策は

問 オナガドリの管理と保存  
についてどう対処していくつ  
もりか。

答 保存会を法人化したり、  
基金制度を設けられるよう、  
県とも話し合っているとい  
っています。

後継者対策に対する援助、  
学術的研究の面で研究費につ  
いても、今後県と検討してい  
きたいと考えています。



の給与改定を行うもので、平均二、  
八七割の引上げ。

■町の区域および名称の変更並び  
に字の廃止について四年度事業  
として下野田地域の一部の住宅表  
示を五年度から実施するにあたり、  
町の区域および町名変更の案の公  
示を行ったが、これに対する変更  
の請求がなかったため行うもの。

十二月定例市議会の議事録  
は、三月以降市立図書館で閲  
覧できる予定です。

このシリーズでは、南国市の  
水道についてお知らせします

## おいしい水

**おいしい水で快調な毎日**

ときとして、水道水のカルキ  
臭さが気になることがあります  
なか。それは残留塩素におい  
で、ことにお茶をたしなむ人に  
とっては味をそこなう要素とな  
り、支障となるものです。

しかし、塩素には消毒という  
大切な役割があり、また残留塩  
素を管末まで保つということは  
給配水管内を清潔にする  
という効果があります。

す。そのため、水道管  
の末端でも遊離残留塩  
素が一〇・一ミ  
リ以上保持するよう  
規定されています。

ところで、このカル  
キ臭さを取り除くこと  
によって、かなりおい  
しい水に生まれ変わります。

さて、水道水の残留塩素を抜  
く一つとして、水を前の晩に汲  
み置きする方法があります。そ  
うすることにより残留塩素は朝  
までには消えてしまふか、大幅  
に減ることになります。

つぎに、お湯を沸かす時に沸  
騰してもすぐに止めないで二、  
三分ふたをとって沸騰を続ける  
方法があります。こうすれば、



大部分の塩素はとんでしまいま  
す。

また、浄水器により残留塩素  
を取る方法もありますが、これ  
にはいろいろなタイプがありま  
すので十分研究をされて購入す  
るほうがいいかと思えます。そ  
して取付け方法についても、例  
えば断水中にそのままにしてお  
くと浄水器に溜っていた水が水  
道管に逆流し、雑菌がはいり事  
故を起すこともありまますので  
注意が必要です。

さて、こうしてでき  
た水を朝起きてコップ  
一杯飲むことは、健康  
にいいといわれています。  
それは、朝起きた  
ときは水分不足状態  
で、さらに体内のかなり  
の水分が尿として排出  
されるために起こると  
いわれています。そのためにも  
おいしい水で水分の補給をする  
のは身体にとって好ましいとい  
えます。おいしい水で消化器を  
刺激して体内の減少した水分を  
補い、快調な一日のスタートが  
はじまります。

さあ、南国市のおいしい水を  
飲んで、健康な毎を送りまし  
よう。

答 地権者三十二人中現在二  
十四人、面積で約四〇割が契  
約済みです。残る大口地権者  
を含む八人の方と最後のつめ  
を行っているところですが、  
「ソフトシティーまほろば  
協同組合」は、平成七年春こ  
ろの開設をめぐりにしており、  
それに間に合うよう、努力し  
ています。

問 新県民文化ホール建設は  
どうなっているのか。

答 拠点構想の中に吾岡山へ  
の文化ホール建設を取り入れ、  
県との協議を進めていきたい  
と思ひ、現在実現に向け努力  
しています。

### 岩沼市と姉妹都市 提携二十周年

問 来年は宮城県岩沼市との  
姉妹都市提携二十周年に当た  
るが、何か取組みはあるのか。

答 親善協会のような組織を  
つくり、記念事業を考えてい  
ます。両市が新しい時代に向  
けて新たな内容を持った取組  
みができるように対応してい  
くつもりです。

### 生涯学習への 今後の取組みは

問 生涯学習については具体  
的にどう取り組んでいくのか。

答 生涯学習基本構想作成に  
引き続き、早い年度に基本計  
画・実施計画を作っていくた  
いと考えています。

市民のニーズにこたえられ  
るよう、全庁的な取組みで臨  
み、生涯学習推進の拠点とな  
る「生涯学習センター」のよ  
うな施設を整備していきたい  
と考えています。

問 香長中の改修、改築につ  
いてはどうなっているのか。

答 全面移転についてはど  
うか。

問 香長中の全面移転につ  
いては現在位置での対応をお願  
いしています。現時点では学  
校・PTAからいただいた  
「香長中学校改築に関する要  
望事項」について、年次計画  
により可能な限り早い時期に  
対応していきたいと考えてい  
ます。

児童数が増え続ける十市小



下田川の河川改修工事に伴  
うグラウンド用地の確保につ  
いては、県とも話し合い、地  
権者、地元の方々との理解と協  
力を得て、学校としてのグラ  
ウンド機能を充実するように  
用地の確保に努めていきたい  
と思ひます。

問 香長中の上水道への切り  
替えはどうか。

答 現在は井戸水を使用して  
いるが、水質検査した結果、

**高齢化社会への対応は**

問 老人保健福祉計画につ  
いてはどのような内容でどうい  
った方法をとっていくのか。

答 高齢者ニーズ調査が終了  
し、回収しました。老人福祉  
の基本理念に基づき各項目に

「飲料水として適当でない」  
という結果は出ていません。  
上水道になると、現在よりは  
るかに維持費がかかり、今す  
ぐに上水道にすることは考え  
ていません。

問 十市パークタウンの児童  
数の増に伴う十市小の対応に  
ついてはどうなるのか。

答 十市小の増築については  
児童数の推移を見ながら、平  
成七年度に対応したいと思  
っています。

平成5年の

# 農 作 業

## 料 金

作業の種類	料 金(円)	作 業 の 内 容 と 条 件 等
水田整地Ⅰ	17,000	2回仕上げ 1回Ⅰ タラのみ1回 2回Ⅱ タラ、ココ1回(ココで仕上げ) 基本料金は15,000円とし、1枚ごとに2,000円を加算する
水田整地Ⅱ	19,000	3回仕上げ 1回Ⅰ タラのみ1回 2回Ⅱ 中たき 3回Ⅲ ココ(ココで仕上げ) 基本料金は17,000円とし、1枚ごとに2,000円を加算する
水田整地Ⅲ (野原跡成立田)	21,000	3回仕上げ 1回Ⅰ 乾田タテのみ1回 2回Ⅱ 溝水タテ1回 3回Ⅲ ココ(ココで仕上げ) 基本料金は19,000円とし、1枚ごとに2,000円を加算する
水田整地Ⅳ (包料作物休耕田)	23,000	3回仕上げ 水田整地Ⅲの1回Ⅱ低減 基本料金は21,000円とし、1枚ごとに2,000円を加算する
三 割 削 丹	2,000増し	水田整地Ⅰ～Ⅳに元肥施用が付随する場合
大豆田の整地	11,500	タテ、ココ1回ロータリー耕後、2mごとに表立 基本料金は9,500円とし、1枚ごとに2,000円を加算する
そば田の整地	11,500	タテ1回ロータリー耕後、は種してココを軽くたき3mごとに溝を切る (は種は委託者) 基本料金は9,500円とし、1枚ごとに2,000円を加算する
冬季水田耕起Ⅰ	8,000	タテ1回 基本料金は6,000円とし、1枚ごとに2,000円を加算する
冬季水田耕起Ⅱ	10,000	タテ、ココ1回 基本料金は8,000円とし、1枚ごとに2,000円を加算する
冬季水田耕起Ⅲ	12,000	タテ、ココ1回、冬季水田耕起Ⅱの低減、休耕田及び休耕田後 基本料金は10,000円とし、1枚ごとに2,000円を加算する
田 草 草	4,500増し	冬季水田耕起Ⅰに併用する場合
ケイカル施用	2,000増し	冬季水田耕起Ⅰ～Ⅲにケイカル施用が付随する場合
代かきのみⅠ	8,000	ココ1回 基本料金は5,000円とし、1枚ごとに2,000円を加算する
代かきのみⅡ	10,000	タテ、ココ2回 基本料金は5,000円とし、1枚ごとに2,000円を加算する
田 草 草	9,000	基本料金は5,500円とし、1枚ごとに500円を加算する 4割減をきむ、そば二割、大豆等条件の悪い田は割合で30%以内 の加算をする(前代金は含まない)
側条施肥田増え	12,000	基本料金は11,500円とし、1枚ごとに500円を加算する 4割減をきむ、そば二割、大豆等条件の悪い田は割合で30%以内 の加算をする(前代金は含まない)
コンバイン作業 (早稲・中稲)	23,500	基本料金は19,500円とし、1枚ごとに4,000円を加算する 畑田、倒伏田等は割合で基本料金の100%以内で加算する
コンバイン作業 (新作物・二季稲)	17,500	基本料金は15,500円とし、1枚ごとに2,000円を加算する 畑田、倒伏田等は割合で基本料金の100%以内で加算する
水 灌 漑	1,000	1畝当たり1,000円とする、最低8畝で計算する
田 草 草 (早稲・中稲)	11,000	平地の場合であり、その他の条件の場合は引金協議決定する
田 草 草 (新作物・二季稲)	7,000	クマ踏み以外の場合はコンバイン作業に準じて同者協議決定する
樹 草 草	700	1畝当たり700円とする、出草樹草の場合は1畝につき100円増し 但し二季は含まない
田 草 草 (早稲・中稲)	4,000	経田付増付けきり田
田 草 草 (新作物・二季稲)	2,500	ぼろ出す田は3,000円以内で加算する
農 用 敷 布	1,500 (30a未満) 1,000 (30a以上)	粉剤(車の移動なしで作業できる範囲内)
	1,200	粉剤(ケルプ等)
	4,500	液剤助剤
水田草ならし	3,500	1時間当たり
草 草	800+100	雑草1畝当たり(津割は100円とする)
水 灌 漑	70	10a当たり8畝、1畝当たり

てでの協  
く、協議こ  
だ細「さの  
さか当れ料  
さいた、金  
「条り決は  
件の定、  
に短し南  
つ形た国  
いのも農  
て田の業  
はをで機  
受基す械  
委託「銀  
託とこ行  
者しの推  
間で料進  
でい金協  
協まは議  
議す平会  
しの地て

(農林課)