

TOPIC 02

市民の安心・安全のために 防災行政無線の 戸別受信機を購入

戸別受信機3万4,000台を
市内の全戸等に配布へ

風水害や地震等の自然災害情報や、行政情報の放送等を行う防災行政無線の整備が現在進められています。その放送内容を屋内にいても聞くことができる戸別受信機を購入します。

概要

- 購入台数 3万4,000台
- 金額 28,620円(1台)



設置される戸別受信機

・購入先 日本電気株式会社(NEC)熊本支店

・設置場所 市内の全世帯、病院、保育園、学校及び避難所など公共性の高い施設

質疑内容

問 耐用年数は。

答 メーカーによると7年から10年とのこと。(現在使用している同メーカーの受信機は、20年以上使用されています)

※戸別受信機は貸与となりますので、故障の際は修理・交換を行います。

問 ラジオの機能は付けられないのか。

答 電波干渉対策等が必要であり、現段階では、取り付けはできない。



TOPIC 04

新たな企業の進出に伴い 旧城河原小学校の 体育館と校舎を売却

売却の経緯

平成25年度に学校統廃合で廃校となった旧城河原小学校の校舎並びに屋内運動場(体育館)及びグラウンドを除く学校敷地について、今回企業誘致を行った株式会社ブレスードより要望があったため、売却を行うこととなった。

売却の概要

- ・土地 5,034.31㎡
- ・建物 校舎及び屋内運動場 2,414㎡
- ・金額 2,195万円

売却の相手先

企業誘致を行い、天草市に進出することとなった株式会社ブレスードに売却する。

株式会社ブレスードは、嘉島町に本社を置く半導体や自動車、液晶パネルを製造する機械をつくる会社で、操業にあたっては、20名

要望

程度。の正社員を雇用される予定。

今後、公共施設の売却が行われる際には、その施設周辺の住民に不利益とならないよう、契約書の中に転売目的等を禁止する条項を設けるようにしてほしい。



旧城河原小学校 屋内運動場

旧城河原小学校 校舎

TOPIC 03

起業創業及び事業拡大を支援 産業振興チャレンジ基金 補助事業を2年延長

延長の理由

平成27年度から3年間で100社の法人設立と300人の雇用創出を目指して事業を行ってきた。当初の目標はほぼ達成したが、事業の効果も大きいことから、事業内容を見直して延長する。

質疑内容

問 補助金事業を整理した根拠は。

答 廃止を行った4事業については、これまで3年間で1件しか申請がないなど利用が少なかったため廃止し、統合した2事業については、内容や目的が類似していたため統合した。

問 起業創業資金支援事業の補助金額の上限を1,000万円から300万円に減額した理由は。

答 過去3年間の平均交付額が300万円程度であったことに加え、支援制度が大き過ぎると、この支援を最大限活用することで初

期投資が膨らみ、後々経営を圧迫するおそれがあることから減額を行った。

～平成 29 年度	平成 30 年度～
起業創業資金支援事業	継続(上限1,000万円から300万円に)
起業創業資金融資利子補給支援事業	現に決定している事業に限り継続
中小企業者等事業規模拡大支援事業	中小企業等持続化支援事業に統廃合(上限200万円を150万円に減額)
中小企業等持続化支援事業	継続
法人化促進事業	継続
6次産業化推進事業	継続
※移住者企業支援事業、起業家移住支援事業、家内企業等雇用拡大事業、Uターン者マッチング事業は廃止。	

TOPIC 05

小学校運動部活動の社会体育移行に伴い 学校施設の 開放開始時刻を変更

開始時刻が
午後7時から午後5時へ

平成31年4月から、小学校運動部活動は社会体育に移行する必要があり、平成30年度は移行準備期間とされています。

これに伴い、学校休業日以外の日については、学校活動終了後に、引き続き社会体育活動が行われることが想定されるため、開始時刻の変更を行いました。

質疑内容

問 社会体育活動で使用する場合、利用料の減免は行われるのか。

答 平日は午後5時から8時までの間で2時間以内を減免の対象と



している。休日については、3時間以内の減免で、現在協議を進めている。

気になる言葉を
チェック!!

小学校運動部活動の
社会体育移行ってなに？

●社会体育ってなに？

地域社会等で行う体育活動で各競技団体やスポーツクラブなどで行う活動です。

●なぜ移行する必要があるの？

児童数の減少やニーズの多様化に伴い、部活動では対応が難しい状況になっていきます。本来小学生が行うべき「スポーツの楽しさを知る」活動を、それぞれの児童や保護者のニーズに応じて行うためには、社会体育として活動することが望ましいとの考えから移行することとなりました。