

一般質問の全文は、「会議録検索システム」で読むことができます。
インターネットで「小川町議会 会議録」と検索してください。



小川の自然・文化、
空き家・空き店舗も
地域の大切な資源です

田中照子が問う

町創生を見据え たまちづくりを

Q 明治から大正にかけて当町は商都として栄え、その商取引は和紙や絹織物などを中心に県内で3位になるほどだった。今もその名残が町の随所にある。町の文化遺産、空き家・空き店舗を地域資源としてのまちづくりについて、①国の登録有形文化財と現在指定されている建築物は②和紙体験学習センターの今後は。また登録有形文化財に指定した場合のメリットは③空き家・空き店舗等の対策は。

A 生涯学習課長ほか ①登録有形文化財は、国の重要文化財の制度よりも



昭和初期、茶の湯を楽しむために建てられた平屋。

柔らかく、社会的評価を受けることなく消滅の危機にさらされている建造物を後世に継承していくための制度です。現在は二葉本店及び六六亭が指定されています。

②和紙体験学習センターは、現在の形態で保存活用と登録有形文化財への指定も検討しています。登録した場合のメリットは、建物を活用した地域活性化事業に対し、経費の2分の1が補助されます。

③固定資産税納税通知書に、建物の適正管理に関するお願い、空き家バンクの案内や相談窓口を周知するチラシの同封を検討しています。空き家は現在、おおむね800戸です。また、移住サポートセンター事業を計画中です。

その他の質問
・政治(町政)を考える主権者教育の充実を



CLTで地域
産業を元気に
したいね

井口亮一が問う

CLT関連事業 の誘致は

Q 当町及び周辺での林業、木材産業における課題は、成熟した森林資源に対して、減少傾向にある木材需要を拡大していくこととあわせて、製材用の良質材から木質バイオマス用の低質材まで余すことなく活用していくことである。

こうした中で、国はCLT普及による木材需要の創出を「日本再興戦略」や「地方創生総合戦略」に位置づけながら、「CLT普及に向けたロードマップ」を公表して取り組み、方向を明示した。町はこのチャンスにどう取り組んでいくのか。

A 産業観光課長 町は、地場産の木材等を使用した個人住宅のリフォームの助成を開始し、木材利用の拡大を図りながら、県の対応などに注視しています。

Q 県の支援を受けながら、CLT関連事業の誘致はできないか。

A 産業観光課長 県は平成28年から始まる「農林業、農山村振興ビジョン」でCLTなどの活用を検討すると伺っています。

Q 県議会での一般質問で、CLT関連企業の誘致について「事業主体を含め、引き続き議論をしたい」と答弁されたと聞いているが。

A 産業観光課長 そのことについては承知していません。



CLT集成材工場の誘致で余すことなく活用ができる森林資源。



決断と実行が求め
られていますよ。
さあ、一歩を踏み
出そう！

島崎隆夫が問う

旧上野台中学校 の利用計画は

Q ①民間企業による施設 ②生涯学習施設 ③教育施設 ④福祉施設は建設可能か。また、今後の展開を総合的に判断して複数案を同時に提案する等の方法を模索するべきでは。そして、何よりも説明に臨む際の執行部の強い思いが必要ではないか。

A 政策推進課長 ①②③④は、限定的なものもありますが、可能です。現在、東小川自治会からの要望で特別養護老人ホーム等を検討しています。町民の意思も尊重しつつ進めていきます。

町民の安全を守るための努力を

Q ①交通ルールを守るための啓発をどのように考えるのか。また、交通量の増加が激しいので、安全通行帯を増やすべきでは。②防犯と犯罪抑止の観点から、町内でのカメラ設置を積極的に推奨しては。

A 総務課長ほか ①「広報おがわ」にて、啓発記事を掲載しています。また安全通行帯は、交通量を考えて検討していきます。②公共的な場所から設置を進めます。

職員の資質向上を

Q 接遇の大切さを感じるが、十分な研修はできているか。

A 総務課長 研修を受けた者が講師になり、繰り返すことで身につけていると思えます。



決断と実行力で活用してほしい旧上野台中学校。

解説 木質バイオマス 10

バイオマスとは「再生可能な生物由来の有機性資源(化石燃料は除く)」のこと。木材からなるものが「木質バイオマス」で、樹木の伐採や造材で発生した枝や葉、製材工場などから発生する樹皮、住宅の解体材や街路樹の剪定枝などの種類があります。

解説 空き家バンク 11

空き家物件情報を、地方公共団体のホームページなどで提供する仕組み。主に、定住促進のために空き家を紹介する制度。

解説 CLT(Cross Laminated Timber) 12

ひき板を並べた層を、板の方向が層ごとに直交するように重ねて接着した大判のパネルのこと。