

新エネルギーの利活用による 「エコシティ」の建設を!

崎 寿 浩

る「エコシティ」の建設を

住みよい地域を作るた

ばかり漏らしているところに 間がその地域に満足をしてい びに私は申し上げていること 観光客は来てくれないと考え れていると思うが、不平不満 中には行政と言うことも含ま 住民が地域という言い回しの まれてこないと。すなわち、 なければその地域の魅力は牛 がある。地域に住んでいる人 りが不可欠である。質問のた めには、特色ある地域作

が今だからこそ必要があると 活用した「エコシティ」構想 民に密着した新エネルギーを エコノミーな地域作り、

にあると思う。 予算で「仙北市地域新エネル ギービジョン」を策定したと ころであるが、 仙北市では平成十八年度の 可能性は無数

感じた物は水力発電である。 源としての活用」は地域の活 が占めている。その利活用、 域を活性化させる考えはない いる。この事業を導入し、地 性化に繋がるものと確信して - 未利用森林のバイオマス資 市の総面積八十五%を森林 他に可能性があると

河 繋げていってもらいたいと思 培をしている農家や、 は、 っているが市長の考えを伺 分に推測される。このような の熱源に用いる等可能性は十 いう中で、農業用水路、 ことも地域の農業の活性化に 北市は高低差のある地形と 例えば電照による菊の栽 など小規模な水力発電 ハウス 中小

か、仙北市としてどういったは今のままでいいのだろうかエネルギーの安定的な供給 ある。 うことで、「新エネルギービ ジョン のを求めていくべきかとい た場合、 を作成したところで 球の 電気始めそのほ 環境問題を考え

も

の特徴を活かし、 を行ったところである。仙北 から森林系のバイオマス、中 ていくものと思う。 くりとか産業の振興に繋がっ めるエネルギーと可能性を第 市としては、森林という地域 れについて利用可能性の評価 小の水力発電といったそれぞ 番に求めるべきでないだろ 結果としてはそれがまちづ 風力エネルギーそれ 森林から求 太陽エネ

ジョン」を活かした地域 「仙北市新ネルギー

用に神合中

代

この話が 探校

- 小学校、 只今建設

どに設置することにより大い の中に計画を組み入れて行っ 学校も改築されると思うがそ 設中であり、 に期待できると思う。 は公共施設並びに教育施設な 作りを早急に行うべきと思う ていく考えがあるかどうか。 ングよく角館統合小学校が建 いでもらいたい。又他方面で |域の農業の活性化にも繋 間もなく神代小 タイミ

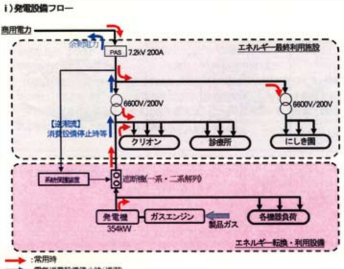
と思う。 善していかなけれ 環境が破壊される。

と言うこと エネルギー 意 は味での そういう

心を、市民、に対する関 ると思う。 う必要があ 持ってもら しっかりと 子供達にも

使い続けることによって は化石燃料が枯渇してい 新エネルギー、 ばい 個々を改 つまり いけない

という思いから進めていると みをしっかりしてもらいたい 供達が意識して今後の取り組 ものが校庭にあることで、 のではないが、街灯を風力や べて賄うという大がかりなも は校舎の中の様々な電気をす ようとしてやっている。これ 用した発電の部分を取り入れ 校は基本設計の中に自然を利 ころまできている。 ついては、 太陽で補うもので、そういう もうほぼ完成のと 角館統合小学校に 神代小学



仙北市バイオマス計画