

こどもおどろのこゝろ



エコと緑

年度末、皆様の手元に届く頃は4月になっていいるとは思いますが、年度の売上を少しでも伸ばそうと民間はドタバタ、行政は予算を消化しようとドタバタ、任意団体も学校も行事が盛り沢山。年4回しか発行しない「いづみだより」の一つをこの時期に出そうと決めた6年前の自分に再考を提案したい今日この頃、皆様元氣でお過ごしでしょうか？

エコ(ecology)エコと揃いも揃ってみんな騒いでいますが、元々は生態系に関する学術の事。節約とCO2削減の代名詞となってしまう前に、自分なりの考えをお伝えしたいと思います。

エコと緑

前号で温暖化が人為的活動に起因するものではないという記事を書かせて頂いたことを前提に話を進めます。

太陽の活性化が温暖化の主な原因で、三十年後にはクールダウンしていくのだとするならば、もうCO2削減に特化した温暖化防止にならない活動をやめて、壊し過ぎた生態系を少し取り戻したり地球資源消費量の節約をするというエコ活動をしてみてはどうかと思うのです。

後者を全うする為に家の断熱効果を高めて光熱費を下げるのも一つの手でしょう。ただし、本来の意味での地球資源消費量の節約は一度手に入れたものを安全性を考慮しながら使い切ることで自分自身は思っていますので、その為のメンテナンスこそが一番の近道かもしれませんね。

さて前者です。生態系サービス (ecosystem service) という言葉があります。生態系から得られる人間生活に恩恵となる機能を指します。具体的には光合成や土壌形成、気候調整、資源自体の存在や、精神面に与える充足感などの機能のことです。自然破壊が進み、この生態系サービスが圧倒的に足りないというのが現状だと生態学者の宮脇昭氏は言いま



熊谷中央公園の千代鶴姫 3/31



す。確かにパッと見回しても目に入るのは、人工的に「死んだ材料」で作られたものばかり。同人は、死んだ材料ばかり囲まれた中において生物である人間が健全な状態でいられるのかと疑問を投げかけています。生物が生み出す不規則性「ゆらぎ」の中にいてこそ生物は安定するという理論が世界的に確立されてきている昨今、受け止めるべき疑問かもしれません。

身近な、前者の生態系を少し取り戻す活動としては、庭に草木を植えることでしょうか。確かに手入れは大変ですが、人間社会同様、共存は少しの我慢をしながら生きることのようです。その少しの我慢によって受ける恩恵は計り知れないと。。。

このせわしい年度末の合間に草木の手入れをしながら思ってみたりするので。

エコと緑

簡単にまとめますと住宅の新築工事とリフォーム工事に適用できる平成22年1月28日以降にエコ住宅もしくはエコリフォーム工事が完了するものに一戸30万円(30万ポイント)が上限。申請期限は平成25年3月31日まで。

エコ住宅とは？

・ 外壁、窓等の断熱性能と給湯設備や暖房設備等の設備の効率性が総合的に、省エネ法の住宅事業建築主の判断の基準(トップランナー基準)に適合する新築住宅。

・ 省エネ基準を満たす外壁、窓等を有する木造住宅。

※双方登録住宅性能評価機関等の第三者機関による証明を受けることが必要。

エコリフォームとは？

・ 窓の断熱改修(室内窓設置、外窓交換、ゲットできるポイント)は窓面積による)

・ 外壁、屋根・天井又は床の断熱改修(外壁10万㎡、天井6万㎡、床5万㎡)

・ バリアフリー改修(手すり設置、段差解消、廊下幅等拡張、上限5万㎡)

こんな感じですよ。。分かりやすくなったんだか余計に疑問が湧いてくるようになってしまったか微妙なところですが、詳しくは国土交通省のホームページもぜひ見てください。

いづみ建設までご連絡ください。



熊谷桜

熊谷運動公園の南側「サッカー場」と「子供広場」の間にたくさん植えられています。ソメイヨシノより花びらが大きく特徴鮮やかな濃いピンク色の花でよく目立ち、牡丹のように咲くのが特徴。(くまがいざくら)



石戸蒲ザクラ

北本市の東光寺境内東側参道の石段付近に咲いています。大正11年に国の指定を受けた天然記念物。樹種は、世界で一本の品種で、最近の研究ではヤマザクラとエドヒガンの自然交配と考えられています。(がばざくら)



発行：いづみ建設株式会社

〒360-0813 熊谷市円光1-1-33

TEL 048-521-3313

<http://www.izumi-kensetsu.co.jp>

発効日:平成22年3月31日