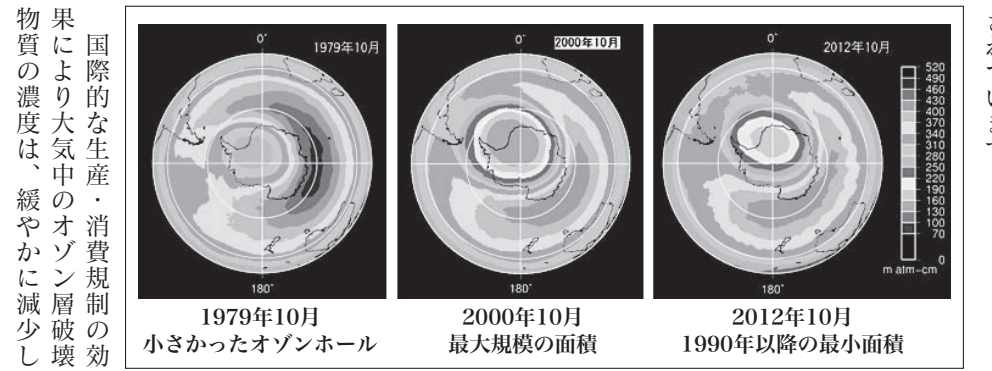


IPCCの第5次評価総合報告書が採択。

気候変動に関する政府間パネル(IPCC)第40回総会が平成26年10月デンマークのコペンハーゲンで開催され、IPCC第5次評価総合報告書が採択されました。IPCCの第5次評価報告書は、三つの作業部会報告書と今回の統合報告書から構成されており、昨年9月に公表された第1作業部会報告書(自然科学的根拠)、本年3月に公表された第2作業部会報告書(影響・適応・脆弱性)、4月に公表された第3作業部会報告書(気候変動の緩和)が分野横断的に取りまとめられた統合報告書では、人為的な温室効果ガスの排出による気候変動の現状及び今後の見通しについての最新の知見が取りまとめられ、一連のIPCC第5次評価報告書は今後「気候変動に関する国際連合枠組条約」をはじめとする地球温暖化対策に科学的根拠を与える重要な資料となります。

オゾンホールが確認され回復基調に!

南極大陸を中心に始まったオゾンホールが北極にも発見され、心配されてきましたが、この度、南極のオゾンホールが縮小し回復していることが発表されています。



オゾン層は電磁波の影響を防ぐ働きがある。

人間が排出したフロン等は成層圏で分解され、オゾン層を破壊し、オゾン層がなくなることで紫外線などの有害な電磁波を防ぐことができず、皮膚ガンなどが増えることが知られています。オゾン層を保護するため、1985年に「ウィーン条約」、1987年に「モントリオール議定書」が採択され、国内では1988年に「オゾン層保護法」が施行され、フロン等のオゾン破壊物質の生産や消費が規制され、これらの規制の結果、成層圏のオゾン破壊物質の総量は、1990年代後半をピークに減少傾向を示しています。国内では、エアコン、冷蔵庫等で既に使用されているフロン類についても積極的に回収・破壊する規制が強化され、世界気象機関(WMO)と国連環境計画(UNEP)がとりまとめた「オゾン層破壊の科学アセスメント2010」では、今後オゾン層破壊物質は徐々に減少し、世界全体のオゾン層は、オゾン層破壊が明瞭になる1980年以前レベルにまで回復するとしています。

人類の英知を結集すれば温暖化も克服できる!

オゾン層の回復には温暖化が寄与しているという報告もあり、フロンという原因物質を特定し、人類共通の目標を定めて努力した結果がオゾン層の回復を促進した事は事実です。IPCCが「温暖化を阻止する手立てはまだある。」と言っているのは、オゾン層を回復できたという自信があるからです。人知を結集すれば温暖化は絶対に対抗可能であると確信するためには、我々もまた省エネルギー住宅を実現する事です。松下建設が皆様のお手伝いを致します。

赤トシボ

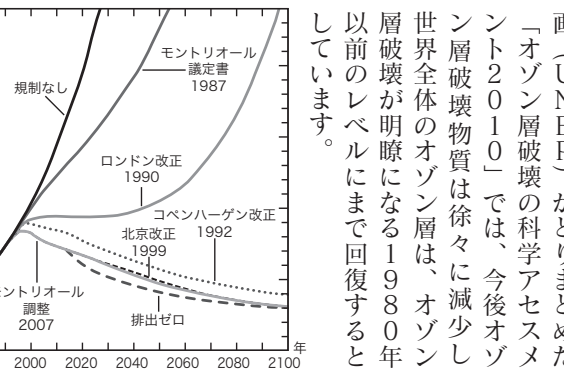
▼仙蔵園(磯庭園)では恒例の菊祭りが催されています。今年のテーマは「島津斉彬の集成館事業」ということで美しい菊の花を纏った菊人形他に大輪の菊の花言葉は「高貴・皇室のマーク」とも有名です。菊は古代より中国で菊茶・菊花酒として延命長寿の漢方薬として飲まれてきました。奈良時代に、日本に伝来し、現在でも食用菊として栽培されています。菊は江戸時代から民間で食されるようになったようであり、1695年に記された「本朝菊鑑」に甘菊の記述が見られる様です。11月24日までの開催です。お早めにお出かけ下さい。菊の花が散る頃には桜島にも初雪が見られる事でしょう。

▼消費税は、景気動向の判断から先延ばしになることが確定しています。金融流動で株価の上昇はありましたが、一般庶民には消費の恩恵のない話です。消費税の値上がりは建築業界に取られるかと思いましたが、少くとも後、数年は先延ばしになりました。今後どの様に推移するのかが、選挙後の問題となるかと思いますが、住宅建築を考えるとおられる皆様には少し時間的な余裕が生まれるかと考えられます。2020年には「省エネ基準」の義務化など確実に住宅は高性能化していき、松下建設に御相談下さい。

気候変動に関する政府間パネル第40回総会(IPCC)第5次評価報告書を採用。

今世紀末まで(排出量O)が不可能なら地球環境は破滅と警鐘を鳴らす。

住宅性能が鍵、試される人類の英知!



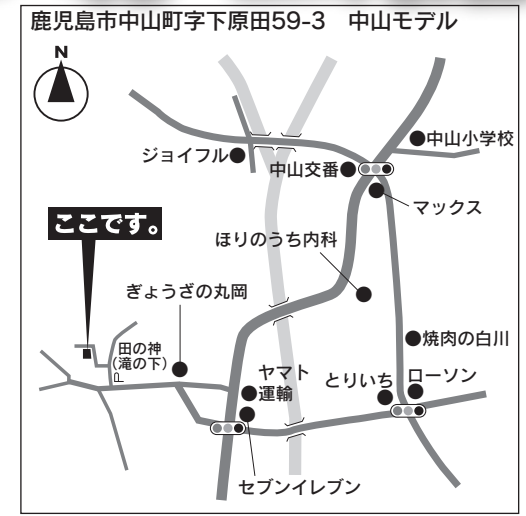
赤トシボ

▼仙蔵園(磯庭園)では恒例の菊祭りが催されています。今年のテーマは「島津斉彬の集成館事業」ということで美しい菊の花を纏った菊人形他に大輪の菊の花言葉は「高貴・皇室のマーク」とも有名です。菊は古代より中国で菊茶・菊花酒として延命長寿の漢方薬として飲まれてきました。奈良時代に、日本に伝来し、現在でも食用菊として栽培されています。菊は江戸時代から民間で食されるようになったようであり、1695年に記された「本朝菊鑑」に甘菊の記述が見られる様です。11月24日までの開催です。お早めにお出かけ下さい。菊の花が散る頃には桜島にも初雪が見られる事でしょう。

▼消費税は、景気動向の判断から先延ばしになることが確定しています。金融流動で株価の上昇はありましたが、一般庶民には消費の恩恵のない話です。消費税の値上がりは建築業界に取られるかと思いましたが、少くとも後、数年は先延ばしになりました。今後どの様に推移するのかが、選挙後の問題となるかと思いますが、住宅建築を考えるとおられる皆様には少し時間的な余裕が生まれるかと考えられます。2020年には「省エネ基準」の義務化など確実に住宅は高性能化していき、松下建設に御相談下さい。

ハウス・オブ・ザ・イヤー・イン・エナジー 2013・スペックの展示場

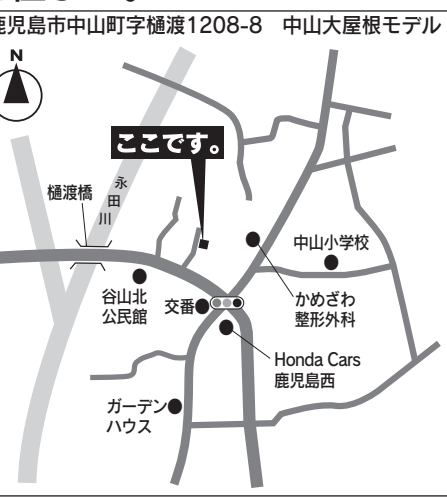
中山展示場 公開中!



本展示場は【ハウス・オブ・ザ・イヤー・イン・エナジー 2013】大賞受賞スペックを参考にして造った展示場です。暖冷房はエアコンだけという最もシンプルな構成で住宅性能の良さだけで、省エネルギーを目指した展示場です。これから逼迫が予測されるエネルギー事情を見据えた高性能展示場です。下記「平屋感覚の展示場」のすぐ近くですから、両方を同時にご見学下さいませことをお勧め致します。下記展示場は太陽光発電搭載の「ネット・ゼロ・エネルギー」住宅です。

平屋感覚の中山展示場 公開中!

鹿児島における家づくりへのこだわりから生まれた住まい。



ハウス・オブ・ザ・イヤー・イン・エナジー 2013・スペックの展示場

川内展示場 公開中!



本展示場は【ハウス・オブ・ザ・イヤー・イン・エナジー 2013】大賞受賞のスペック通りに造った展示場です。エアコン一台程度で冬も夏も快適な暖冷房を可能とした省エネルギー、超高性能住宅です。鹿児島県に相応しい期間蒸暑地域対応型住宅として、全国的に評価された工法です。夏と中間期にご見学された方は、これから始まる冬の暖房環境について体感して下さい。設備は少なれば少ないほど、更新に必要な資金は少なくなります。

☐住宅に関する資料等もフリーダイヤルにてご請求下さい。資料等をお送り致します。

0120-079-089