

建設コープおおさか

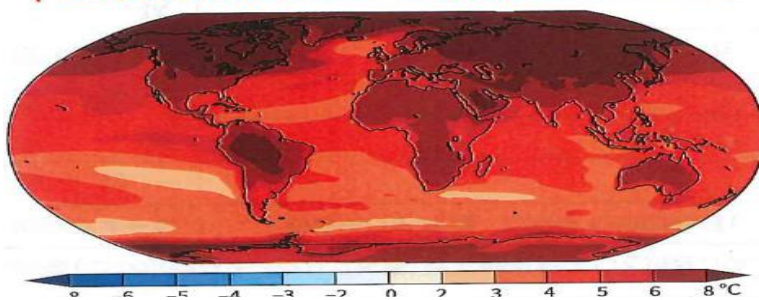
〒550-0012 大阪府大阪市西区立売堀 1-8-9
http://www.kensetu-co-op.com 電話:06-6533-1675



待ったなしの地球温暖化問題

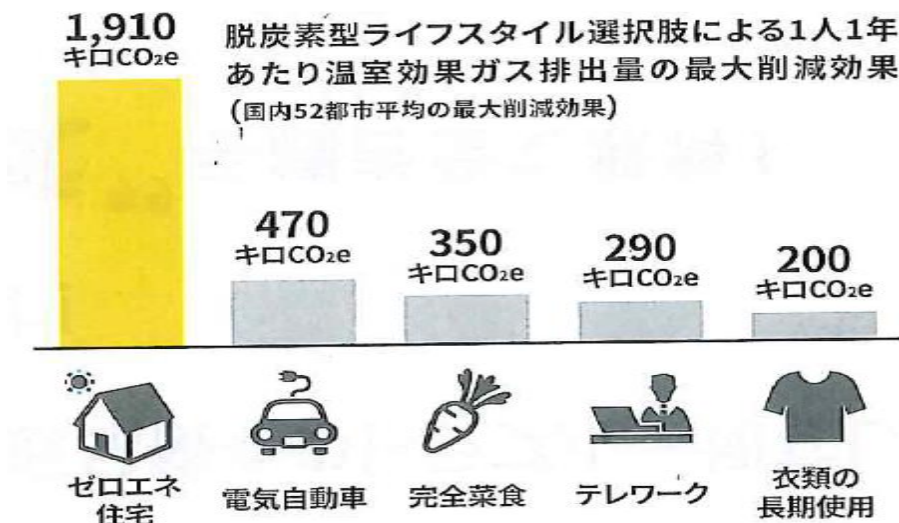
上昇し続ける地球の平均気温。このまま現状を上回る対策をとらないと、最悪の場合、21世紀末に約5.7℃前後気温が上昇する可能性があると言われています。

21世紀末に約5.7℃前後気温が上昇 /



住宅の省エネ性能向上も、重要な地球温暖化対策の一つ

地球温暖化対策に向けて、暮らしの脱炭素化も大きな課題。そのためには、これまでのライフスタイルを変えていくことが重要です。中でもおおきなCO₂削減効果が期待できるのが「住宅」です。



環境負荷が少ない住まいづくりは、持続可能な未来にも貢献

いま、地球温暖化の影響により、さまざまな問題が顕在化しています。その大きな原因であるCO₂削減に向けて、環境負荷の少ない住まいづくりを行っていくことが、持続可能な未来につながります。

6月行事報告

理事会は開催致しませんでした。

大阪府における新型コロナウイルス感染症の発生状況について

新型コロナウイルス感染症

年代別感染者数 (7月3日~9日)

	男	女	合計
0歳	47	24	71
1~4歳	76	84	160
5~9歳	107	107	214
10代	202	228	430
20代	114	135	249
30代	117	138	255
40代	111	133	244
50代	139	129	268
60代	69	80	149
70代	74	75	149
80代以上	67	74	141
	1123	1207	2330

新型コロナウイルス感染症の

感染拡大がみられます

感染拡大を防ぐために

有効な感染予防対策



手洗い



効果的な換気



マスクの着用を含む咳エチケット

・重症化リスクの高い方への感染を防ぐため、受診時や医療機関・高齢者施設などを訪問する時、通勤ラッシュ時など混雑した電車・バスに乗車する時はマスクを着用しましょう。

・発熱などの体調不良時にそなえて、コロナ抗原検査キットや解熱剤などを日頃から準備しておきましょう。

光熱費高騰で家計負担が増大

東京電力 1カ月の電気料金(スタンダードS)



東京ガス 1カ月のガス料金(標準家庭)



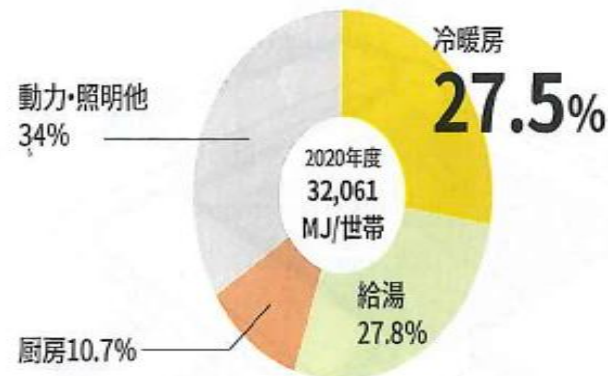
雇用型テレワーカーの割合

2019年以降、コロナ禍をきっかけとした在宅時間の増加も光熱費を増やす要因に...



住宅の断熱性能を高めて、冷暖房費をグッと低減

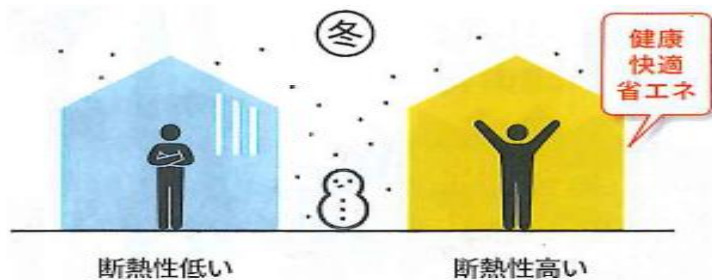
電気代の出費を抑えるために、特に注目したいのが家庭の消費エネルギーの約4分の1を占める冷暖房。冷暖房費をおさえるためには、住宅の断熱性能向上がポイントになる。



住宅の高断熱化は健康・快適な暮らしにつながる

省エネ・節電のためとって、冷暖房の使用を我慢してしまうと家族の健康に影響を与える恐れも...

断熱性能の高い住宅は、省エネだけでなく、健康・快適な暮らしにつながり、特に冬は効果的です。



リフォームで改善したいこと

トップ7

- 1位 光熱費を安くしたい 43.3%
- 2位 水道代を安くしたい 41.9%
- 3位 カビの発生を抑制したい 38.9%
- 4位 冷暖房の効きを良くしたい 33.0%
- 5位 窓の結露を防ぎたい 32.0%
- 6位 部屋によって寒暖差を軽減させたい 30.5%
- 7位 浴槽のお湯を冷めにくくしたい 24.6%

住まいを快適にするために行いたいことのほとんどは

省エネリフォームで実現する要望です。

快適性を求める場所

リビング	77.8%
寝室	53.7%
お風呂	47.3%
自室・書斎	35.0%
ダイニング	34.5%
キッチン	28.6%
トイレ	28.1%
洗面所(脱衣所)	18.2%

【編集後記】

先月作った梅ジュースが出来上がった。出来栄は、上々で、早速昨年足の手術後、お世話になった(我が家の犬を数日間預かって頂いた方)に持っていった。あれから1年以上たった今でも、我が家の犬は、散歩時にその人の家の前を通り、偶然に出てくるのを待っている。