



「漢字の日」ご存知でしたか？漢字に対する関心を深め、漢字が持つ、奥深い意義を学ぶ機会を創出し、同時に日本文化への認識を深める日だそうです。毎年12月12日に京都清水寺にて、新年が明るい年になることを願い儀式が行われてます。この日、12月12日は「いい字一字」と読むそうで、毎年「いい字」一字は覚えて欲しいという願いを込めて…。昨年の漢字は「絆」でした、今年はさてどんな漢字になるのでしょうか？話題になっている、島問題にちなんで「領」、「尖」、「島」、「国」、「争」など…。なんだか明るい感じはしないですね？11月1日～12月5日まで応募できるそうです。あなたもどうですか応募してみてもいい？

### シックハウスとは？

シック=病んだ

ハウス=居住空間

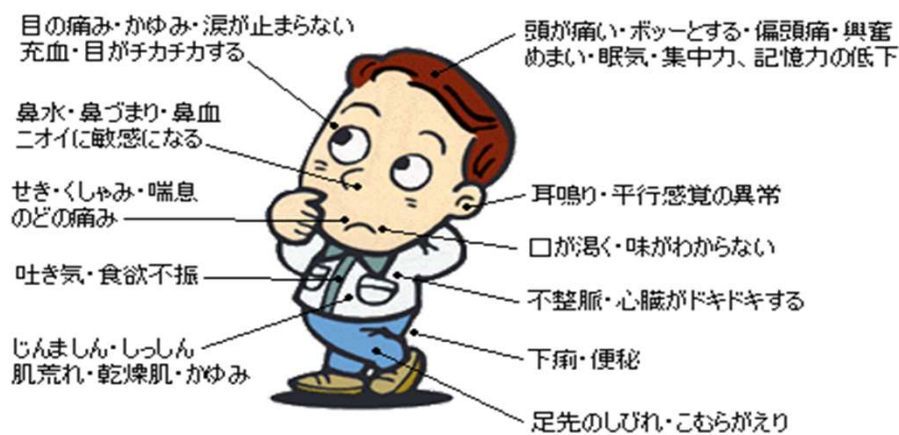
#### ■「シックハウス症候群」

住居内での室内空気汚染に由来する様々な健康障害を総称して、シックハウス症候群と呼びます。

住宅の高気密・高断熱化が進み、新建材と呼ばれる化学物質を含有した建材を多く多く用いたことにより、室内空気が化学物質などに汚染され、住人の健康に悪影響を与えてしまいます。原因も症状も多種多様で、発症のメカニズムなど未解明な部分も多くあります。

#### ■シックハウス症候群の症状(下図参照)

個人差が大きく、非常に多岐にわたり、本人にしか自覚できない症状が多く、自律神経失調症や更年期障害、風邪、精神疾患などと間違われてしまうこともよくあります。



#### ■シックハウス症候群の要因

建材・家具などから揮発する化学物質…壁紙、接着剤、合板、塗料、難燃材、防虫剤など室内空気汚染の原因  
換気不足…換気対策の遅れによる空気汚染。

計画換気の必要性。

ダニ・カビ…アレルギーなど、健康に悪影響。

体質の変化…アレルギー、化学物質に敏感な体質の人が増えています。またストレスなどの心理的要因も原因のひとつではないかと考えられています。

日常生活用品…化粧品やスプレー類などから発生する

■その他…学校の室内空気汚染の健康被害を

「シックスクール」とよび、問題化しています。

## ECOメモ…こでん？ 小型家電のリサイクルってなに？

回収できる小型家電(回収対象9品目)



※上記の ①～⑨ 以外の品目は、回収できません

対象品目は、家電リサイクル法対象品目以外の品目を網羅的に対象とする予定であり、具体的にはこれから議論となりそうです。(上記は 予定の品目。)

2012年8月、「使用済小型電子機器等の再資源化の促進に関する法律」が公布され、2013年4月施行を目指して準備が進められています。使用済み小型家電から再び資源として活用できる物質を回収することで新たに資源確保を図るとともに、鉛など有害物質を適正に処理することも可能になります。各市町村が回収した家電を引き取り、適正なりサイクルを行うことを国に申請して認められた事業者(以下、「認定事業者」という。)がリサイクルを行います。認定事業者になると、廃棄物処理法が定める廃棄物の収集運搬業や処分業の認可が不要になるため、複数の自治体にわたった広域的で効率的なりサイクルが可能になります。

