

今月の一棟：川越市N様邸



11月は紅葉が楽しみな時期です。埼玉県の名所は、長瀨町や秩父市の溪谷や、川越・喜多院の「紅葉山庭園」が有名です。景勝地だけでなく、身近な木々の色づきも楽しいものです。寒暖の変化に注意しつつ、秋にしか見る事の出来ない自然の美しさを楽しんでください。

ビー・える・にゅーすれたー

「伝統の床暖房…韓国・オンドル」

紅葉のニュースがちらほらと聞こえるようになり、そろそろ暖房器具が活躍する季節です。日本の伝統的な暖房器具にはコタツや火鉢がありますが、韓国や中国などの寒い地域ではオンドル（中国ではカン）と呼ばれる、伝統的な「床暖房」があります。

台所で料理をするときに出る熱を利用する仕組みで、まさに寒い地域ならではの工夫です。伝統的なオンドルはかまどからの熱風を床下に通して暖めますが、現在ではボイラーで暖めた温水を床に張り巡らせたパイプに通すことで、部屋を暖めます。韓国の暖房は、エアコンよりもオンドルが普及しているそうです。

日本にも床暖房は普及しつつあり、その普及率は全世帯の6.0%（2006年）です。床暖房を導入した世帯のうち31.2%が北海道、5.3%が関東地方です。エアコンやファンヒーターと違い、じかに温風を起こさないの、埃が舞わない・空気の乾燥の度合いが弱いなどのメリットがあります。また、火事の危険性も比較的低いとされています。しかし、長く床に接しすぎると低温やけど（44℃で約6～10時間）のおそれがありますので注意して下さい。特に、乳幼児や御年配の方には周囲の配慮が必要です。

いつの時代も、寒いと感じる季節・場所に大きな違いはありません。昔ながらの知恵と現代の技術を組み合わせて、冬を快適に過ごしましょう。

Information

**木造3階建 長期優良住宅
構造内覧会 開催！**

—記—

川越市天沼新田 269-4
11月7日（日）13時-17時
※雨天決行

☑「耐震等級3」相当を実現

スーパーstroング構造体バリューの「安心基準」
その答えは、「耐震等級3」相当の設計検査にあります。

消防署や警察など防災の拠点となる
建物がこの基準に相当します。



**耐震等級3相当を木造で実現
する「スーパーstroング構造体」
をご覧いただけます。**

☆オール電化体験フェア☆
11月27日（土）、28日（日）
@埼玉スーパーアリーナ
10時から17時

初出展します！

ホームページ：www.blbuild.co.jp / ブログ：http://blogs.yahoo.co.jp/r3d_office