

9月7,8日
土
日

パッシブデザインの
家づくりセミナー
at MODEL

天理市にユニークな建築が誕生!!
あの不思議な形のモデルハウスを見に行こう!!
パッシブデザインの家づくりセミナー&見学会同時開催!!

PASSIVE DESIGN SEMINAR & OPEN HOUSE

MODEL

Model House by AOZORA HOME

参加無料・要予約

I'm home!!

「ただいま!!」が聞こえる家づくり

 AOZORA HOME

MODEL

Model House by Aozora Home

モデルハウス見学随時募集中

土日祝 10:00-17:00 OPEN、平日予約制

天理市にユニークなデザインの建築が誕生!!
その名も『モデル』。斜めに傾いた不思議なフォルム、
細部まで洗練されたインテリア、そして最新のテクノロジーがぎっしり詰まったパッシブデザイン & SE 構法の体感型モデルハウス。屋根の角度や窓の位置、そしてひさしの長さ、そのすべてに意味がある「科学する家」の秘密をぜひご体験ください!!

ソレナーデ
Solens nade ~太陽の恵み~



MODEL 設計 | 建築家 木村真二
PASSIVE DESIGN COME HOME

このモデルハウスの設計の最大のポイントは、南の壁と窓の位置です。1階の南の窓は実は冬に陽が入りにくい。そこであえて樹脂窓を採用して断熱性を高め、バルコニーのトップライトから太陽熱を土間エリアに落とし込んで蓄熱させることにより室温を安定させる設計手法をとりました。LDKには、南側の外壁内側に長く吹抜けを設け、高い位置の窓から1階に太陽熱を届けるようにしました。また、南の窓には全て太陽熱を遮る付属部材を設定し、室内のオーバーヒートを防いでいます。

スタイリッシュな外観のなかでも特筆すべきなのはバルコニーの庇（ひさし）がくり抜かれていること。これは、長すぎる庇によって冬場の低い太陽熱が遮られるのを防ぐためです。このように、日照シミュレーションを重ねることで、デザイン性と機能性が両立する特徴のある外観となりました。また、一般的な木造住宅では難しいと言われるダイナミックな吹抜けを実現したのが耐震構法 SE 構法。鉄骨造並みの耐震性能を誇り、最小限の柱と壁で空間を支える構造技術が広々とした大空間を生み出しました。



パッシブデザインの 家づくりセミナー

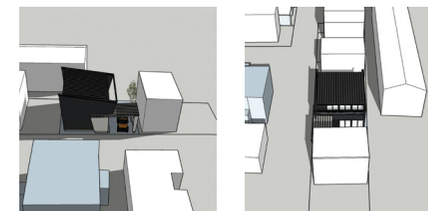
自然と賢く向き合う話題の家づくり
「パッシブデザイン」の入門セミナー。
建てる前に知りたかった…と後悔
しないために、今家づくりを検討
しているご家族必聴の内容です!

9月7,8日
土曜日

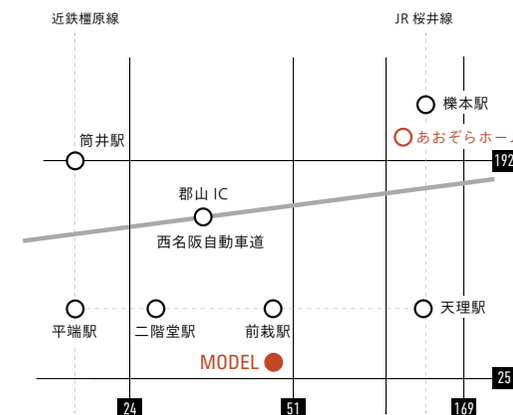
1部 10:00~ / 2部 13:00~ 各2時間
要予約・会場 MODEL(天理市モデルハウス)



セミナーのご予約はこちら!
お申し込み締め切り9月6日
または
電話で **0743-65-1103**



日照シミュレーション 冬の日差し(左)と夏の高い日差し(右)



当チラシに関するお問い合わせはこちら
0743-65-1103
info@aozora-home.co.jp

I'm home!!
「ただいま!!」が聞こえる家づくり

株式会社あおぞらホーム
奈良県天理市樺本町 970 番地
www.aozora-home.co.jp

会場 奈良県天理市岩室町56-6 (アクロスプラザの東側にある分譲地の一角、駐車場あり)