

# 幸せなおうちってどんな家?

株式会社田尻工務店 美原ホーム事業部

快適・健康・エコ 全てをかなえる家のつくり方

### 快適なお家の基礎知識

- ①夏はなるべく太陽熱を家に入れないように遮る
- ②冬は太陽熱をたくさん取り入れる 基本は、この2つです

太陽とうまく付き合かう

#### 日射取得と日射遮蔽

南面の窓を大きくしたり夏はスダレをかけたり 太陽熱の入り口をデザインしましょう。 断熱性能の良い窓を選びましょう。

すきま風をなくそう

#### 気 密

すきまがふさがり気密性能がたかくなるだけで、熱の上昇気流が緩やかになり、温度のムラの少ない暖かさが期待できます

風を味方につけよう

#### 通風

風速1mの風が吹けば体感温度は1℃下がります。風の通りを考えた窓のレイアウトが大事です。

緑をに逃がしにくくしょう

#### 断熱

天井、床、壁面にしっかりと断熱材を入れることで、熱の移動を減らします。 家の中の熱を外に逃がしにくく、反対に外の 熱が家に入りにくくなります。



高性能な家は高い?建築費は高くなりますが光熱費が安くなり、健康面のリスクは低くなります。 建築費 く快適・健康・エコ・家族の幸せ



## みんなが幸せになる家

断熱・気密性能、太陽・風の力 目に見えないものが大事です

断熱性能を高めると、家の隅々まで暖かくなり、間取りが開放的になります。夏も冬も窓辺がお気に入りの場所になったりします。

子供が風邪をひいてもこじらすことがなくなったり、冬の朝に布団から出るのが苦でなくなります。

窓の性能を上げると結露とも無縁になり、アレルギーなどの健康面も改善されます。

しっかり断熱材で、くるまれた隙間のない家は遮音性も高く、夜の静けさに癒されます。

健やかに、穏やかに、心豊かに暮らそう。

そんな暮らしをしていると、きっとみんなが幸せになる。

