

省エネエアコンは環境異変の回避につながりません。省エネであっても本体を作り、10年で廃棄し、再生産するのに多くの資源を使い温暖化ガスを出し環境に影響を与えるからです。「省エネ」ではなく「省資源」が大事です。

深刻化する環境異変から未来を見いだすために、機械や工業材料に頼らず、自然と正面から向き合い、その法則を取り入れたすまいづくり＝「春夏秋冬のある暮らし」を紐解きます。

便利な機械や工業材料の無い時代は頼れるのは自然しかありませんでした。自然界の法則を巧みに応用していた智慧を民家実測から紐解きます。国が進める省エネ法とは真逆の世界にご案内致します。



瀬戸内小野浦集落 絵：金田正夫
無数の路地が人の暮らしを織りなす

■時 第4木曜 19:00-21:00 演題変わる場合があります

- 2025 4. 23 木 「人新世」現代の地質が問いかける
- 5. 28 木 江戸期以前の「畳」寸法は今より大きかった
- 6. 25 木 気温には表れない熱エネルギー
- 7. 23 木 山の木は年に一度しか伐らない
- 8. 27 木 断熱材を1mmも使わない屋根遮熱
- 9. 24 木 木を水中で乾かす
- 10. 22 木 暖房器を使わない暖房
- 11. 26or12. 03 木 路地が紡ぐ瀬戸内の小島「小野浦集落」
- 12. 24 木 熱を蓄える自然のバッテリー
- 2027. 1. 28 木 生産・廃棄に環境へ負担を掛けない素材
- 2 25 木 外は無風なのに風が家を抜けていく
- 3. 25 木 夏の2階が涼しい「谷中の長屋」

- 参加費：無料 特別講座は有料
- 講師：金田正夫 or 表記講師
- 会場：代官山「無垢里」渋谷区猿樂町20-4 代官山駅歩5分
対面を生かした講座ですがZOOMも併用します
- 申込：セミナー-申込→mukuri_d@yahoo.co.jp
- 主催：無垢里
- 協賛：丸善雄松堂株式会社
- 後援：職業能力開発短期大学校東京建築カレッジ(予定)

特別講座 (日未定 題目予定)

自然と暮らしが共生してきた里山

東京農大名誉教授 宮林茂幸

大地の再生 空気と水の浸透循環を回復する

矢野智徳・大内正伸・高田宏臣

発酵が育んだ食文化

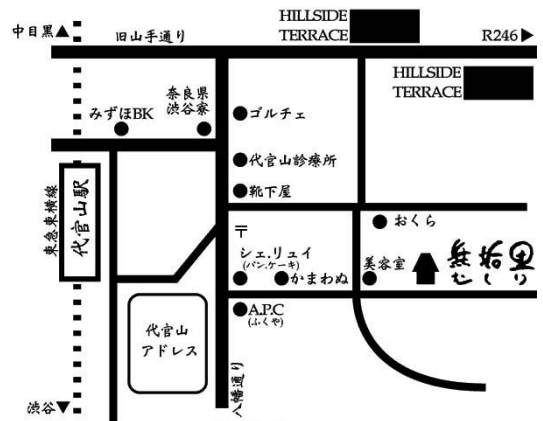
東京農業大学名誉教授 小泉武夫

写真家星野道夫が見ていたアラスカ

星野道夫文庫主宰 高橋健

構造から組み立てられた中世建築

松田紘



代官山「無垢里」案内図

機械や工業材料に頼らず自然の営みに正面から向き合う室内環境づくりの全容をこの一冊にまとめました。発行：風土社 1980円を1700円(税込)でお付けします。申込：住所/氏名/連絡先を明記の上無垢里 mukuri_d@yahoo.co.jp へ 郵送致します

