

三菱電機株式会社「大船スマートハウス」訪問について

本日行われた「黒岩祐治が行く！神奈川の現場」では、三菱電機株式会社住環境研究開発センターを訪問し、「大船スマートハウス」や太陽光発電システムを視察した後、関係者の方々と意見交換を行いました。

【実施概要】

- (日時) 平成 23 年 12 月 13 日 (火) 9:15～10:45
- (場所) 三菱電機株式会社 住環境研究開発センター
(鎌倉市大船 5-1-1)
- (目的) 「大船スマートハウス」と太陽光発電システムの視察を行い、併せて関係者との意見交換を行う。

【「大船スマートハウス」視察の様子】

高断熱の住宅性能をベースに、自然エネルギーの活用技術と最新の高効率省エネ機器を制御する HEMS を核とし、家庭の CO2 収支ゼロ (ゼロエミッション) を目指し実証実験を行っている大船スマートハウスについて、説明を受けました。



※HEMS (ホーム エネルギー マネジメント システム)



**【敷地内太陽光発電システム
視察の様子】**

敷地内に設置されている太陽
光発電システムを視察しまし
た。

【関係者との意見交換の様子】

実際に研究に携わる研究者
の方々とゼロエミッションの
実現化について、意見交換を
行いました。

