# 建築研究所二ユース



平成22年12月3日

平成23年3月24日に「LCCMデモンストレーション住宅完成見学会」を開催します。 (専門紙記者懇談会資料)

平成22年12月3日に国土交通省で開催しました、「建築研究所 第5回専門紙記者懇談 会」の配付資料をご案内します。

## (内容の問い合わせ先)

独立行政法人 建築研究所

所属 総務部総務課

氏名 大高 茂則

電話 029-879-0605(直通)

E-mail ootaka@kenken.go.jp

## 平成23年3月24日に

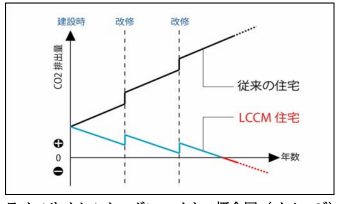
# 「LCCMデモンストレーション住宅完成見学会」を開催します

LCCM住宅(ライフサイクルカーボンマイナス住宅)は、建設段階から運用、廃棄までのライフサイクル全般にわたるCO<sub>2</sub>排出量をマイナスにする、言わば究極のエコ住宅で、現在、デモンストレーション住宅の建設がつくば市の建築研究所敷地内で進められています。

建築研究所は、このLCCMデモンストレーション住宅の完成見学会を来年3月24日に開催します。

### □LCCM 住宅とは?

LCCM 住宅 (ライフサクルカーボンマイナス住宅) とは、住宅の長い寿命の中で、建設時、運用時、廃棄時においてできるだけの省 $CO_2$ に取り組み、かつさらに太陽光発電などを利用した再生可能エネルギーの創出により、住宅建設時の $CO_2$  排出量も含め生涯での $CO_2$  収支をマイナスにする住宅です。



ライフサイクルカーボンマイナス概念図 (イメージ)



### LCCM デモンストレーション住宅/衣替えする住宅

建築規模: 延べ面積 143 m² (43 坪) 建設スケジュール:

4 人家族想定 2010 年 7 月着工~2011 年 1 月末竣工予定

構造: 木造従来工法 地上2階 2011年2月~計測開始予定

建設地: つくば市の建築研究所敷地内

問い合わせ先:(独)建築研究所 研究総括監 水流 潤太郎 Tel 029-864-6760 E-mail turu@kenken.go.jp