

メールマガジン (2010年11月号 Vol.5)

(発行所)(株)エルエルアイ出版

を得て設立。

組合員は工務店、

設計

不動産販売業者、

炭や珪藻土に

〒 103-0004 東京都中央区東日本橋 2-27-4 靴下会館 7 階 03-3868-0738 FAX 03-5809-3650 http://www.lli-publishin g.com/

業務協定書(MOU)締結式·懇談會 : 2010, 9, 9(木) 場所: Lotte Hotel

韓國INTERIOR產業協同組合·日本全國室內環境改善事業協同組合

LED の光触媒技術に関して韓国企業組合と提携

平成15年、

シックハウス症候

群

0

測定し

判断できない

it it

平成21年7月に国土交通大臣の認可 対して検査済み証を発行している。 は室内空気質を専門の検査員が測定 京都中央区、小板橋博幸理事長) 全国室内環境改善事業協同組合 に健康的な状態にあるのだろうか 静化したが、居室空間の空気質は常 対策によってシックハウス問題は沈 務付けられるようになる。こうした 導入され、居室空間は強制換気が義 を分類するF☆☆☆☆制度の等級 資材にはホルムアルデヒドの発散 正された。この改正によって、 社会問題化を受けて建築基準法が改 全国室内環境改善事業協同組合は 化学物質が基準値以下の居室に 建 で が

では 照明の研究開発も進めている。 と提携して光触媒を利用したLE う製品によって改善させる。 が良好でなかった場合、 と位置づける。 をGS(グリーン・スペース) 軽減工事を実施、 が基準を上回る場合は化学物質発生 検査済み証を発行、 任において濃度測定数値を認証して 化学物質濃度を測定、 キシレン・エチルベンゼン)の有害 種 n D照明に光触媒加工を施し、 ウス症候群の原因物質として指定さ ている室内有害揮発性化学物質 同 (ホルムアルデヒド・トルエン・ と呼ばれる。これは①シックハ 「GS事業」の他に韓国 組 合の事業の根幹は「GS事 測定した室内空気質 以上の3つの ③濃度測定数值 ②同組合の責 組合員 同 屋外で 0 事業 事業 L E 団 組合 が扱 D

形態は珍し こうした一定の目的を持 的を理念として活動する協同 同 組 合の佐藤義信 ち、 [組合

み証を発行

回っていたならば、

 \mathcal{O} 目

る

善を目的とする全国組織の団体であ

などで構成されている。 代表される環境改善資材メ

組合員は全 1 -カー

として取り組んでいる。

も汚れ難くする技術なども新規事業

.47都道府県に及び、

室内環境

り、 ます」と認めている。 専務理事・ マの解決が組織としての共有物になり いう事実がある。 V うものは縦割り式の組織が多い 実現を目的として設立したものであ 環境改善と住宅におけるエコロ 室内環境の改善という共通のテー 事務局長も「 しかし、 従来の組合と 当会は室内

を吸引。 請が これらの化学物質が濃度指定値を全て チルベンゼン、トルエン、キシレン。 対象とする化学物質はホルマリン、 が現在95名存在する。 技術を有する専門の「室内環境測定士 で養成。 に提示するという発想から出発し ても客観的なデータで証明しているの 準が確立していないことにあった。 定の簡易測定機を使用して室内の空気 クリーニング法を採用。 か正確に測定し、 ではない。 使っているから安全」と消費者に訴え 室内環境を測定する検査員は同組合 組合設立の理由は室内化学物質 「炭や珪藻土などの自然素材 。その際のガス濃度を検査する。 全国で研修会を開催 室内環境が本当に安全なの そのデータを消 測定方法にはス 厚生労働省認 の基

組合名義で検査 【詳細は e- 建具 10 月号】