



室内環境

2022年8月 第25巻 第2号

目 次

原著論文

- 顕微蛍光X線分析を用いたハウスダスト中の鉛含有物の探索：
高木麻衣,瀬山春彦,田中敦,吉永淳 159

調査資料

- 可視光応答型光触媒を塗布した内装材による室内環境改善効果の実地検証
一市営複合施設における長期実測調査一：
藤澤星,三田村輝章 169

調査資料

- 一般居住住宅におけるベンゼン及びナフタレンの室内空気濃度に関する全国実態調査：
大島直浩,田原麻衣子,酒井信夫,五十嵐良明 177

特集 マルチ異分野の研究者からみた室内環境と環境過敏症：

科学的究明と発症予防を目指して

- 特集にあたって 「マルチ異分野の研究者からみた室内環境と環境過敏症：
科学的究明と発症予防を目指して」の企画にあたって：
北條祥子,黒岩義之 185

室内環境学関連情報 予防原則に基づく化学物質過敏の取り扱い

- 環境学研究者からみた環境過敏症一：
柳沢幸雄 187

室内環境学関連情報 環境過敏を評価する質問票の今後の展望

- 疫学研究者からみた環境過敏症一：
水越厚史,北條祥子,東賢一,中間千香子,黒岩義之,奥村二郎 191

薰風(会員の声)

- 浅沼光吾,浜田信夫 195

推薦図書(書評)

- 青柳玲児 197

研究室紹介

- 池谷直樹 198

用語解説

- 199

会報

- 投稿規程 等 201

一般社団法人 室内環境学会