



室内環境

2022年4月 第25巻 第1号

目次

原著論文	
セミアクティブサンプラーによるVOCの捕集と物質移動過程解析： 鈴木義浩，野口美由貴，山崎章弘，中井里史……………	1
新型コロナウイルス感染症流行による中国瀋陽市民の生活習慣および環境意識の変化： 孫 旭，関根嘉香，鈴木路子……………	13
技術資料	
正及び負イオンの糸状菌に対する生育抑制効果： 伊豆美咲，高木滋樹，山本聡彦，高見星司，久保幸弘，森永 力……………	21
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……………	27
室内環境学関連情報 シックハウス防止・新型コロナ対策のための換気設備 点検の重要性ー建築工学研究者からみた環境過敏症ー： 吉野 博……………	31
解説 建築物の換気不良と室内空気環境の実態 ー建築物環境衛生研究者からみた環境過敏症ー： 林 基哉……………	33
室内環境学関連情報 環境過敏症対策としての有効な室内空気汚染対策製品 ー環境工学研究者からみた環境過敏症ー： 一條佑介，野崎淳夫……………	41
室内環境学関連情報 公共交通機関における車室内空気質と今後の展望 ー企業実務者らからみた環境過敏症ー： 達 晃一，篠原直秀，金 勲……………	49
室内環境学関連情報 GIGAスクールおよび5Gの電磁波と諸外国による対策に関する 最近の動向ー環境ジャーナリストからみた環境過敏症ー： 加藤やすこ……………	53
室内環境学関連情報 台湾における環境過敏症の現状と今後の展望：台湾建築医学学会 と日本の室内環境学会の国際協力を目指して ー建築医学研究者からみた環境過敏症ー： 黄 琳琳，張 智元，黄 嘯谷，北條祥子……………	57
室内環境学関連情報 公衆衛生学研究者からみた環境過敏症に関する今後の展望 ー公衆衛生学研究者からみた環境過敏症ー： 加藤貴彦……………	61
調査資料 ストレス不耐症状を訴える登校障害児の臨床医学的検討：若年性線維 筋痛症との類似性に注目してー小児科学研究者からみた環境過敏症ー： 横田俊平，黒岩義之……………	63
解説 化学物質過敏症患者の症状緩和における食事の位置づけについて ー栄養学研究者からみた環境過敏症ー： 乳井美和子，宮田幹夫……………	75
原著論文 家庭用柔軟剤等の使用に伴う揮発成分挙動に関する研究： 浦野真弥，太宰久美子，加藤研太……………	85
特集 学術大会 受賞の言葉	
特集にあたって 「学術大会における大会長賞とさらなる学会誌の発展をめざして」： 萬羽郁子，徳村雅弘，池田四郎……………	99
受賞の言葉……………	100
室内環境学関連情報……………	121
薫風（会員の声）……………	125
小笠原 岳……………	
推薦図書（書評）……………	126
川上裕司……………	
研究室紹介……………	127
戸高恵美子，桃井良尚……………	
用語解説……………	129
会報……………	131
投稿規程 等……………	

一般社団法人 室内環境学会