

III. 研究成果の刊行に関する一覧表

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
酒井信夫	衛生・環境・健康の 現場と試験法 室内濃度指針値の改定	公益社団法人 日本薬学会	衛生試験法・ 注解2015 追補2019	金原出版 株式会社	東京	2019	58-61
香川聡子 遠藤治 斎藤育江 酒井信夫 神野透人 杉田和俊 外山尚紀 鳥羽陽 中島大介 星純也	フタル酸ジ- <i>n</i> -ブチル および フタル酸ジ-2-エチルヘ キシル	公益社団法人 日本薬学会	衛生試験法・ 注解2015 追補2019	金原出版 株式会社	東京	2019	51-53

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
酒井信夫 田原麻衣子 高木規峰野 吉野由美子 遠山友紀 五十嵐良明	国立医薬品食品衛生研究所 殿町新庁舎における 室内空気質について	国立医薬品食品 衛生研究所報告	136	40-51	2018
田原麻衣子 杉本直樹 香川（田中）聡子 酒井信夫 五十嵐良明 神野透人	ホルムアルデヒド及び アセトアルデヒドの 定量分析における qNMR を用いた トレーサビリティの確保	薬学雑誌	138	551-557	2018
マキジェシカ百合香 金炫兌 田辺新一 小金井真	建材からのSVOC放散速度に 関する研究	日本建築学会 中国支部 研究報告集	42	443-446	2019
Yuri Matsunaga, Hyuntae Kim, Shin-ichi Tanabe	Development of on-site measurement method to measure SVOC emission rate	15 th International conference of Asian Urban Environment		545-548	2018
松永悠里 金炫兌 田辺新一 小金井真	マイクロチャンバーを用いた SVOC物質の 現場測定方法の開発	日本建築学会 中国支部 研究報告集	42	439-442	2019

Kenichi Azuma	Effects of low-level inhalation exposure to carbon dioxide in indoor environments: A short review on human health and psychomotor performance	Environment International	121	51-56	2018
Kenichi Azuma	Occupational exposure limits for ethylidene norbornene, ethyleneimine, benomyl, and 2,3-epoxypropyl methacrylate, and classifications on carcinogenicity	J Occup Health	60	333-335	2018
東 賢一	住環境の健康リスク要因とそのマネジメントに関する国内外の動向	日本衛生学雑誌	73	143-146	2018
東 賢一	シックハウス (室内空気汚染) 問題に関する国内での取り組みについて	ビルと環境	161	51-55	2018
東 賢一	室内環境中における二酸化炭素の吸入曝露によるヒトへの影響	室内環境	21	113-120	2018
Hanioka N, Ohkawara S, Isobe T, Ochi S, Tanaka-Kagawa T, Jinno H.	Regioselective glucuronidation of daidzein in liver and intestinal microsomes of humans, monkeys, rats, and mice.	Arch Toxicol	92	2809-2817	2018
Isobe T, Ohkawara S, Ochi S, Tanaka-Kagawa T, Jinno H, Hanioka N.	Naringenin glucuronidation in liver and intestine microsomes of humans, monkeys, rats, and mice.	Food Chem Toxicol	111	417-422	2018