

室内環境学会九州支部 第14回研究発表会のご案内

室内環境学会九州支部では、以下のとおり研究発表会を開催しますのでご案内申し上げます。環境調査、地域汚染、発生源、健康リスクなどに関して、幅広く自由に議論し理解を深めることを目的としております。研究発表会は大気環境学会九州支部とのジョイントで開催することになっております。

なお、今年度は新型コロナウイルス（COVID-19）の感染拡大防止の観点から、Zoomを用いたオンライン会議として開催致します。

室内・大気環境に関心をお持ちの方はどなたでも参加できますが、オンライン開催の都合上、事前登録が必要となります。詳細は以下に記しておりますのでご確認くださいませよう宜しくお願い申し上げます。

1. 開催日時 令和3年3月12日（金曜日） 14:00～16:00

2. 参加方法 令和3年3月10日(水)までに

・所属 ・お名前 ・電話番号 ・メールアドレス を

以下の連絡先（大気環境学会事務局、室内環境学会事務局の両方）へメールにてお知らせください。

参加者には、オンライン会議の接続情報を追ってお知らせ致します。

【大気環境学会事務局】 福岡県保健環境研究所 山本 重一
〒818-0135 福岡県太宰府市向佐野 39
TEL : 092-921-9947
E-mail : yamamoto@fihes.pref.fukuoka.jp

【室内環境学会事務局】 長崎国際大学薬学部 佐藤 博
〒859-3298 長崎県佐世保市ハウステンボス町 2825-7
TEL : 0956-20-5668
E-mail : satoh@niu.ac.jp

3. 参加費 無料

4. プログラム

<大気環境部門>

1. 藤田瞭紀（九州大学応用力学研究所）ほか：機械学習によるPM2.5予測精度向上に関する研究
2. 副田大介（福岡市保健環境研究所）：福岡市における有害大気汚染物質の経年変化
3. 酒井瞭（明治学園高等学校）ほか：最近の北九州地域の大气汚染の特徴—新型コロナ感染症との関連—
4. 山村由貴（福岡県保健環境研究所）ほか：九州域のNO_x、VOC排出量削減に対する福岡県内の夏季高濃度オゾンの感度
5. 鶴野伊津志（九州大学応用力学研究所）ほか：中国における人為起源排出規制による東アジアスケールのエアロゾル組成の変化

<室内環境部門>

6. 伊藤一秀（九州大学総合理学研究学院）：空調システムと室内気流の再循環が存在する場合の汚染物質濃度場形成メカニズム
7. 長谷川麻子（熊本大学工学部）ほか：大学施設の換気設備に関する実態調査
8. 佐藤博（長崎国際大）：爽快な香気を有する月桃水の抗菌評価と検討