

公益社団法人 空気調和・衛生工学会北海道支部セミナー・地区講演会
「COVID-19 感染予防を踏まえた学校教室の冬季暖房時の換気手法について」

COVID-19 感染予防のために、いわゆる“3密”回避が推奨されており、換気についても厚生労働省より一人当たり 30m³/h の換気が推奨されています。一方、学校建築においては、換気が適切に実施されていない例も多く、特に寒冷地の冬期における換気方法が課題となっています。そこで、本セミナー・地区講演会では「COVID-19 感染予防を踏まえた学校教室の冬季暖房時の換気手法について」と題しまして、北海道の学校建築で実際に換気に取り組んでいる先生方に、現在の状況と今後の展望についてお話しいただきます。

主催 公益社団法人 空気調和・衛生工学会北海道支部
後援 一般社団法人 日本建築学会北海道支部、一般社団法人 建築設備技術者協会北海道支部
一般社団法人 電気設備学会北海道支部
日時 令和3年1月22日(金) 13:00~15:00
会場 オンライン (Zoom)
定員 100名
参加費 無料
CPD ポイント 1時間1ポイント

プログラム

1. 開会挨拶 (5分)
羽山 広文 (北海道大学大学院工学研究院 特任教授)
2. 基調講演 (20分講演+10分質疑回答)
林 基哉 (北海道大学大学院工学研究院 教授)
3. 講演 (10分発表+10分質疑回答)
小柳 秀光 (北海学園大学工学部 教授)
栗原 浩平 (釧路工業高等専門学校 准教授)
菊田 弘輝 (北海道大学大学院工学研究院 准教授)
村田 さやか (地方独立法人北海道立総合研究機構)
4. 閉会挨拶 (5分)
宮本一英 (空気調和・衛生工学会北海道支部 副支部長、(株)竹中工務店北海道支店 設計部副部長)

申込方法

以下の QR コードを読み取ると、申し込み画面に移ります。必要事項を入力し、送信ボタンを押すと申し込み完了です。締め切りは 2021 年 1 月 20 日 (水) です。



※上記がご使用いただけない場合は、「北海道支部セミナー・地区講演会参加申込」と標記し、氏名、勤務先・大学名、メールアドレス、電話番号を、koyanagi@hgu.jp (小柳秀光) まで送って下さい。

お問い合わせ先

公益社団法人 空気調和・衛生工学会北海道支部
〒060-8628 札幌市北区北13条西8丁目
担当：北海学園大学工学部建築学科 小柳秀光 (011-841-1161 ext7752、koyanagi@hgu.jp)