

# 令和5年 道総研建築研究本部 研究成果報告会



2023年7月6日(木) 10:00~15:30

## オンライン & 会場 開催

(zoomウェビナー)

(建築研究本部多目的ホール(旭川市))



▲会場へのアクセスはこちら

### 《プログラム》 (裏面にプログラムの詳細を載せています)

- 第1部** 北方建築総合研究所 **地域研究部** ◆ 地域の持続性を高める新たな共助・協業のしくみづくり 2課題  
◆ 大規模災害時の防災対策 2課題
- 第2部** 北方建築総合研究所 **建築研究部** ◆ 建築物の脱炭素化に向けて～建設・運用・廃棄 5課題
- 第3部** 建築性能試験センター **安全性能部** ◆ 建築性能試験センターの業務概要

### 《参加申込》 (参加方法により申込先が違います)

#### ● オンラインでご視聴いただく方 | 定員 500名 | 申込締切 7/5(水)

・申込みフォーム(下記URLまたは右記QRコード)よりお申込みください。

[https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_uv6tK483SwiulijEdMzWZA](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_uv6tK483SwiulijEdMzWZA)



▲オンライン参加申込み

#### ● 会場でご参加いただく方 | 定員 40名 | 申込締切 7/3(月)

・申込みフォーム(下記URLまたは右記QRコード)よりお申込みください。

<https://forms.gle/P1ggYvnTF3DZixZ8A>

▼会場参加申込み



※建築研究本部ホームページからも申込みフォームにリンクしています。

※申込みフォームの入力が難しい場合は、下記お問合せ先メールアドレスまで、参加方法、お名前、ご所属、電話番号、ご同行される方の人数(会場参加の場合)をお知らせください。

※なお、感染症対策のため会場参加の定員をホール定員の1/3としています。

# 地方独立行政法人北海道立総合研究機構 建築研究本部

## 令和5年 研究成果報告会 プログラム

日時 令和5年(2023年)7月6日(木) 10:00~15:30

会場 オンライン(ウェビナー) および道総研建築研究本部多目的ホール

10:00 開会挨拶 大野 雄一(建築研究本部長)  
10:05 建築研究本部の取り組みについて 本荘 和敏(企画調整部長)

### 第1部 地域研究部

10:15 地域研究部の研究概要 福井 淳一(地域研究部長)

地域の持続性を高める新たな共助・協業のしくみづくり



10:25 ① 地域ぐるみの水インフラ管理モデル

牛島 健(地域システムG 研究主幹)

10:45 ② 地域運営における課題と共助・協業化の取り組み

石井 旭(地域システムG 主査)

大規模災害時の防災対策

11:05 ③ 巨大地震による地震・津波の被害想定と防災対策の効果

竹内 慎一(防災システムG 研究主幹)

11:25 ④ 災害時のデマを防ぐ~自治体によるSNSの活用と課題~

川村 壮(防災システムG 研究職員)

11:45 質疑応答(第1部)

### 第2部 建築研究部

13:00 建築研究部の研究概要 戸松 誠(建築研究部長)

建築物の脱炭素化に向けて~建設・運用・廃棄



13:10 ① 北海道の木造建築物のLCCO2算出に関する研究

廣田 誠一(北方建築総合研究所 副所長)

13:30 ② ゼロカーボンの実現に向けた北方型住宅に関する研究

阿部 佑平(環境システムG 主査)

13:50 ③ 世帯構造変化が家庭部門エネルギーに及ぼす影響の将来推計

北谷 幸恵(企画調整部 主査)

14:10 ④ 中高層の木造建築物における通気層の換気効率に関する研究

遠藤 卓(建築システムG 研究主任)

14:30 ⑤ 最終処分ゼロを目指した建設廃棄物の発生実態に関する調査

糸毛 治(建築システムG 研究主幹)

14:50 質疑応答(第2部)

### 第3部 建築性能試験センター

15:05 建築性能試験センターの業務概要 坂井 宗司(安全性能部長)

15:20 質疑応答(第3部)



15:25 閉会挨拶 廣田 誠一(北方建築総合研究所 副所長)

※QRコードより発表内容に関連する資料・情報を事前にご覧頂けます。

※事前のご質問もお受けいたしますので、メールでお問い合わせください(お問い合わせ先:nrb@hro.or.jp)。