



平成27年10月5日

報道関係各位 御中

平成27年 北方建築総合研究所研究成果報告会（札幌）の開催について

北方建築総合研究所では、次のとおり11月6日（金）に、札幌市において「平成27年北方建築総合研究所研究成果報告会」を開催いたしますのでお知らせします。

本報告会では、近年の主な研究成果や現在取り組んでいる各分野の研究展開などをご紹介しますほか、特別報告として、当所が基準策定等に関わっている国の住宅・建築物の省エネルギー基準義務化に向けた動向や、北海道が進める住宅施策「きた住まいる」に関して情報提供を行います。

また、当日は北総研の研究員が技術相談をお受けする相談窓口も設置します。

建築・住宅産業関係者、市町村関係者のほか一般の方も含め、多くの皆様の御参加をいただきたくご案内しますので、広く周知していただきますようお願いいたします。

記

- | | |
|--------|---|
| 1 開催日時 | 平成27年11月6日（金）10:30～17:00 |
| 2 開催場所 | 北海道立道民活動センター かでる2.7
「かでるホール」（札幌市中央区北2条西7丁目） |
| 3 主催 | 地方独立行政法人北海道立総合研究機構 北方建築総合研究所 |
| 4 内容 | 別紙のとおり |
| 5 参加申込 | 10月23日（金）までFAXまたはEメールにて受付
（申込先）北方建築総合研究所 企画調整部企画課
FAX:0166-66-4215 Eメール:nrb@hro.or.jp |
| 6 参加費 | 無料 |

※開催に関する事前の報道、及び、当日の取材について特段のご配慮をお願いいたします。
※上川記者会に対しても資料提供しております。（同時配布）

詳しくはこちらへお問合せください。

地方独立行政法人 北海道立総合研究機構 建築研究本部 企画課企画グループ
担当 清水・盛永

住所 〒078-8801 北海道旭川市緑が丘東1条3丁目1-20

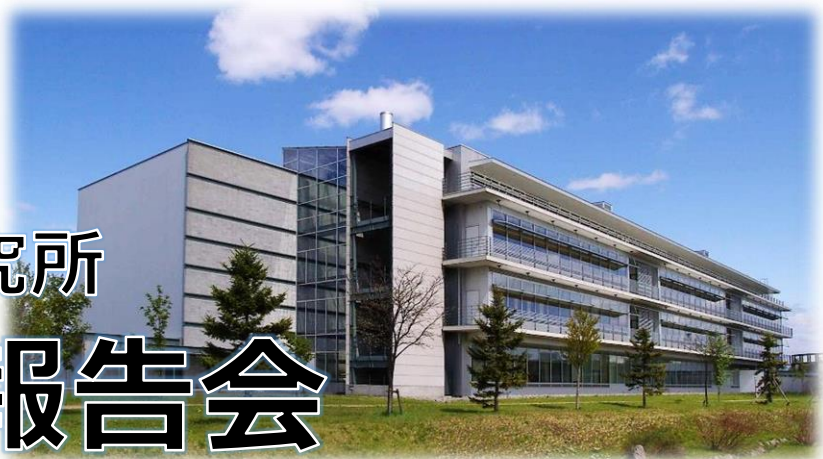
電話 0166-66-4218（平日9:00～17:30 土・日・祝日・年末年始はお休みです）

Fax 0166-66-4215

URL <http://www.hro.or.jp/list/building/research/nrb/>



平成27年 北方建築総合研究所 研究成果報告会



第1部 研究報告

北総研が近年取り組んできた主な研究成果をご報告するとともに、現在取り組んでいる各分野の研究展開などについてご報告します。

【地域研究部の研究展開】

- 防災まちづくりに関する研究
- 良質な住宅ストック形成に関する研究
- 集落の維持再編に関する研究

【環境研究部の研究展開】

- 環境・エネルギーに関する研究
- 地域の建築生産システムに関する研究
- 建築物の維持・再生に関する研究

【構造判定部の研究展開】

- 建築物の安全性の確保に関する研究

第2部 特別報告

北総研の研究成果は様々な行政施策に活かされています。今回は、建築物の省エネルギー基準義務化に向けた動向や、昨年スタートした「きた住まいる」について、最新情報をご報告します。

○住宅・建築物の新たな省エネルギー基準の方向性と「きた住まいる」の目指す姿

講師 北方建築総合研究所 副所長 鈴木 大隆

国土交通省社会資本整備審議会
省エネルギー判断基準等小委員会委員

○「きた住まいる」の概要

講師 北海道建設部住宅局 建築指導課

本報告会は、公益社団法人日本建築士会連合会の
CPD制度認定講習会（予定）です

平成27年

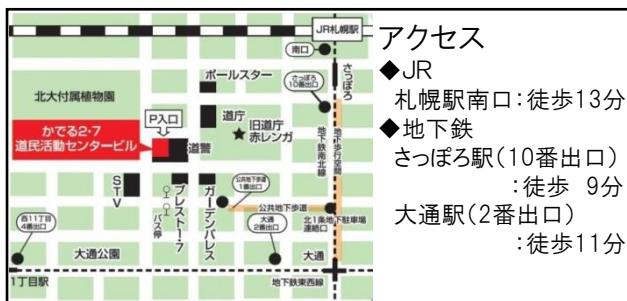
11月6日(金)

10:30~17:00

北海道立道民活動センター
かでの2.7 1階

かでのホール

(札幌市中央区北2条西7丁目)



参加費
無料
事前にお申込み
ください

お問合せ・申込み先

北方建築総合研究所
企画調整部企画課
TEL 0166-66-4218
FAX 0166-66-4215
E-mail:nrb@hro.or.jp

10:30～10:40 開会挨拶・北総研の概要 建築研究本部長 兼 北方建築総合研究所長 須田 敏則

第一部 研究報告

10:45～12:20 地域研究部の研究展開 進行 地域研究部長 松村 博文

○防災まちづくりに関する研究

北海道における地震被害想定概要と地震災害時の都市防火性能
陸前高田市における住宅再建への取り組み支援と津波防災まちづくり

主査（地域計画）	戸松 誠
研究主任	石井 旭

○良質な住宅ストック形成に関する研究

民間賃貸住宅における性能向上と性能の見える化
地域定住に向けた住替え促進

主査（住計画）	高倉 政寛
研究職員	馬場 麻衣

○集落の維持再編に関する研究

集落の維持・再編と社会基盤

研究主幹	福井 淳一
------	-------

12:20～13:20 休憩 ※ロビーにてパネル展示、技術相談を行います。

13:20～15:25 環境研究部の研究展開 進行 環境研究部長 西澤 拓哉

○環境・エネルギーに関する研究

省エネルギーを支える要素技術

研究職員	遠藤 卓
主査（指導支援）	北谷 幸恵
研究主幹	月館 司
研究主任	立松 宏一

住宅のエネルギーマネジメント
一次産業施設の省エネルギー

○地域の建築生産システムに関する研究

木造住宅の構造性能確保・向上技術

主査（建築システム）	植松 武是
------------	-------

○建築物の維持・再生に関する研究

道営住宅のストックマネジメントに向けた基礎情報の構築と
建設混合廃棄物のリサイクル推進

研究主幹	廣田 誠一
------	-------

15:25～15:45 構造判定部の研究展開 進行 構造判定部長 倉増 英樹

○建築物の安全性の確保に関する研究

構造設計技術、建築確認申請における構造審査等の円滑化

主査（判定第一）	本間 裕二
----------	-------

第二部 特別報告

15:50～16:20 住宅・建築物の新法省エネルギー基準の方向性と
「きた住まいる」の目指す姿 講師 北方建築総合研究所 副所長 鈴木 大隆

16:20～16:50 「きた住まいる」の概要 講師 北海道建設部住宅局 建築指導課

17:00 閉会

参加申込書 ……申込締切 10月23日（金）

参加申込みにつきましては、本申込書に必要事項を記載して、FAXまたはメールで送信してください。
当日受付も可能ですが、資料準備の都合上、できるだけ事前の申し込みをお願いいたします。

送信先 FAXの場合 0166-66-4215 メールの場合 nrb@hro.or.jp

貴社名・御所属名

ご住所

代表者の連絡先

電話番号() メールアドレス()

お名前

代表者() 2人目() 3人目()

4人目() 5人目() 6人目()