

関する連携協定の調印を行いました。この協定の目的は市町村の津波防災対策の策定や実施に関して、相互に連携・協力することで、津波による被害を軽減し、住民の生命を守ることにしております。本協定を通じて、津波に対して安全な地域づくり実現のため研究成果を確実に地域へ展開して参ります。

(環境防災G 戸松)

トピックス

■研究成果報告会が近づきました <10月18日(水)札幌サンプラザホール>

平成29年(地独)北海道立総合研究機構建築研究本部研究成果報告会
日 時：平成29年10月18日(水) 10:00~16:30
会 場：札幌サンプラザホール(札幌市北区北24条西5丁目)

当研究本部が取り組んでいる建築・まちづくりの研究について、平成28年度終了課題を中心に近年の研究成果を報告します。第2部の全体討論会では、初の試みとして、スマートフォンを利用したリアルタイム投票・アンケートシステムなどにより、参加者の皆様と意見交換を行います。

また、本報告会は(公社)日本建築士会連合会のCPD制度認定講習会です。登録単位数は、第1部が3単位、第2部が2単位、計5単位です。

当日のご参加も可能ですので、関心をお持ちのテーマがありましたら、お越しただけると幸いです。

<https://www.hro.or.jp/list/building/research/nrb/koho/event/index.html>

(企画課 盛永)

■北海道建設新聞での連載企画がスタートしました

北海道建設新聞の紙上で、建築研究本部職員の寄稿による連載企画「明日を支える一道総研建築研究本部 研究・活動報告」が10月6日から始まりました。今後、原則として毎月第1、第3金曜日に、計10回掲載される予定です。

この連載では、読者の方にぜひお伝えしたい研究成果や、最近の技術支援などの取り組みについて、それぞれの担当者が執筆していきます。記事をご覧になって、もっと詳しいことを知りたい、こんな分析はできないだろうかなど、ご興味を持たれたことがありましたら、メールnrb@hro.or.jp、電話0166-66-4218(企画課直通)などでご連絡をいただけますと幸いです。

(企画課 立松)

イベントご案内(10/28、11/15~17)

▼第8回くしろ安心住まいフェア

日時 10月28日(土) 10:00~16:00
場所 釧路子ども遊学館 さんさん広場(釧路市幸町10-2)
主催 釧路総合振興局

お子様と一緒に、楽しみながら建築・住まい・防災対策などについて学べます。建築研究本部からは、「つなげよう!釧路のまちマップ」を出展します。お気軽にご参加ください。

<http://www.kushiro.pref.hokkaido.lg.jp/kk/kkk/ksd/sumaifea8.pdf>

- ▼知活（ちいき）ゼミナール
日時 10月28日（土）10:00～16:00
場所 紀伊国屋書店札幌本店インナーガーデン（札幌市中央区10-2）
主催 道総研、札幌市立大学

札幌市立大学と道総研が連携して、地域と一緒に知（ち）を活（い）かすための共同イベントを開催しており、今年は、様々な研究や技術支援の成果の一部を見て触って体験できる展示等で紹介します。建築研究本部からは、ホタテ貝殻を用いた外装モルタル「ホタモル」を出展します。

http://www.hro.or.jp/info_headquarters/event/lts/index.html

- ▼ジャパンホーム&ビルディングショー2017のお知らせ
日時 11月15日（水）～17日（金）10:00～17:00
場所 東京ビッグサイト（江東区有明・東京国際展示場）

北海道では、Japan Home&Building Show 2017「第12回ふるさと建材・家具見本市」に北海道パビリオンを出展します。北の大地で鍛えられた北海道の住宅、関連業界の技術・製品を厳選してご紹介しますのでぜひ、会場へお越しください。
<http://www.jma.or.jp/homeshow/>

（企画課 盛永）

最近の研究所の動き

■構造計算適合性判定センターから

□9月の判定業務

受付 10件（14棟）

結果通知 10件（12棟）

9月の判定依頼は、倉庫が3件、共同住宅、工場が各2件のほか、航空旅客取扱施設、保育園、診療所が各1件でした。

今年度上半期の判定依頼は、69件と件数では前年度比12件減少（85.2%）しましたが、複数棟や大規模な物件が多く、依頼棟数が前年度比5棟減の86棟（94.5%）になっており、その傾向を伺い知ることが出来ます。

さて、今年度も各総合振興局・振興局および特定行政庁の審査担当をはじめとする建築職の方々を対象に、確認審査の円滑化及び審査技術力の向上を図るため、構造審査研修・情報連絡会（出前講座）を予定しています。実務上の懸念事項や留意点など最新の情報をお伝えして参りますので、奮ってご参加いただければと思っております。

（構造判定 G 千葉）

■四半期業務報告

平成29年7～9月の受付件数

□依頼試験など（担当：性能評価課）

依頼試験 22件

設備使用 7件

□施設見学（担当：企画課）

件数 18件

人数 174名

□技術相談（担当：企画課）

件数 47件

=====
管理者からのお知らせ
=====

アドレスを登録した覚えのない方は、お手数ですが下記の各種お問い合わせ専用アドレス宛てにメールにてお知らせください。
登録内容の変更や配信停止は、下記のアドレスをクリックしていただき、ホームページ上で手続きを行ってください。クリックしても正しく表示されない場合は、アドレスをコピーしてブラウザに貼り付けてご利用ください。
メールアドレスの変更、配信停止の手続きを行ったにもかかわらず、行き違いにより配信される場合がございますので、ご了承ください。

■購読申込・変更・配信停止はこちら

https://www.hro.or.jp/cgi-bin/mail/index.php?id=hokusoken_n

変更・配信停止の場合は、ご意見、ご質問欄に「変更」または「配信停止」と記載してください。

■各種お問い合わせメールフォーム

https://www.hro.or.jp/cgi-bin/mail/index.php?id=hokusoken_q

ご登録いただいた情報は、メールマガジンの配信及びイベント情報の配信を目的として利用し、それ以外の目的に使用することはありません。

発行：（地独）北海道立総合研究機構 建築研究本部
<http://www.hro.or.jp/list/building/research/nrb/index.html>