

北方かわらばん



平成19年調査研究報告会
「安全で安心・快適な建物をつくる」
新潟県中越沖地震における
応急危険度判定の実施
「ジャパンホーム&ビルディングショー2007」
開催のご案内
北方型住宅現地指導セミナー開催のご案内
サテライト通信
(建設部建築指導課 大柳主幹 川島主査から)
「北方かわらばん」がメールマガジンに

第1部 研究報告会(報告した研究課題)

- 自己修復コンクリートの開発
- 既存住宅の改修目標の設定に応じた合理的な改修に関する研究
- 耐震改修技術及び免震技術について(北総研の構造系施設紹介)
- 北海道における建築物の耐震改修による被害軽減効果に関する研究
- 新潟県中越沖地震についての報告



基調講演(金箱温春氏)



事例報告(鈴木大隆主任研究員)

第2部 特別セミナー及び基調講演

- 特別セミナー 「改正建築基準法により設計はどう変わるか」
講師 金箱 温春 氏(金箱構造設計事務所代表取締役)
- 事例報告 「空間と環境のコラボレーション 学校エコ改修の試み」
報告者 環境科学部主任研究員 鈴木 大隆
- 基調講演 「構造と空間のコラボレーション 最近の設計事例から」
講師 金箱 温春 氏(金箱構造設計事務所代表取締役)

金箱 温春 氏の主な経歴

1953年 長野県生まれ
1992年 金箱構造設計事務所設立 代表取締役
東京工業大学・神奈川大学 非常勤講師
ホームページ <http://www.kanebako-se.co.jp/>

受賞履歴

- 1998年 第9回 日本建築構造技術者協会 (JSCA)賞 福島潟自然生態園(遊水館・潟博物館)
- 2004年 第5回 日本免震構造協会賞 兵庫県立美術館
- 2004年 第24回 東北建築賞(日本建築学会東北支部) 御所野縄文博物館
- 2005年 第15回 松井源吾賞 豊栄市立(現・新潟市立)葛塚中学校
- 2005年度 北海道建築賞(日本建築学会北海道支部) 釧路こども遊学館



パネル展示

受付を設置したホワイエにおいて、研究成果を紹介するパネルや北方型住宅の説明パネルなどの展示コーナーを設け、ご来場いただいた方にご覧いただきました。

北海道立北方建築総合研究所
平成19年調査研究報告会
「安全で安心・快適な建物をつくる」を開催しました

平成19年調査研究報告会「安全で安心・快適な建物をつくる」を平成19年9月6日、札幌エルプラザ3階ホールを会場として開催しました。

当所の調査研究報告会は、研究成果を発表するために開催してきておりますが、札幌会場で行うのは昨年に引き続き2回目となります。報告会は、建築設計や建築関連企業の方を中心に行政職員など130名を超える方の参加をいただき、報告会のテーマに関連する5つの調査研究課題について発表を行いました。また、今回の報告会では、報告会のテーマに関連したお話しをいただくために、外部から講師をお招きし一部シンポジウム形式で開催しました。

なお、本報告会は、社団法人日本建築構造技術者協会及び社団法人北海道建築士会の行うCPD指定講習会となっており、当日、会場にてCPDの申請を受け付けていただきました。

今回の報告会は2部構成とし、第1部では平成18年度に終了した研究課題を中心とした研究成果を発表し、第2部では、「構造と空間と環境のコラボレーション」をテーマとしたシンポジウム形式で開催しました。な



会場状況

CPD
技術者が資格取得後に最新の知識や技術を修得し、自己の能力の維持・向上を図ることを目的として建築士会、日本建築構造技術者協会などの団体がしている継続教育制度です。

お、シンポジウムでは当所庁舎の構造設計に携われた金箱構造設計事務所代表取締役 金箱温春氏に安全な建物とは何かということと、構造・空間・環境をキーワードとして建物構造設計の実務を通し得られた知見をもとに構造・耐震の観点から講演いただきました。

報告会は長時間に渡り開催されましたが、参加いただいた方々には発表を熱心にお聞きいただきまして、盛況のうちに終了しました。

北方型住宅技術指導については北方型住宅の建設促進を図るため、技術講習会や現地指導セミナーなどを通じて、技術者の技術力の向上と、良質な住宅のストック形成に寄与することを目的として実施しております。

今年度は「耐震診断・耐震改修の実施に係る北海道知事指定」を受けて現地指導セミナーを全道6会場(江差町・倶知安町・留萌市・稚内市・新ひだか町・中標津町)で開催することになりました。

テーマは戸建て住宅の構造等について取り上げております。


一つ目は、「木造住宅の構造設計」のテキストを使用し、北方型住宅の技術解説書における「構造の計画・設計に当たって配慮項目について」の一つ目は、「住宅の性能向上リフォームマニュアル」のテキストを使用し、「耐震診断、耐震改修の必要性や手法について」、より解りやすく解説いたします。

セミナーの詳細については、財団法人北海道建築指導センターのホームページをご覧ください。
<http://www.hokkaido-ksc.or.jp/>
TEL (011) 241 1893

北方型住宅技術指導事業 現地指導セミナー開催のご案内

「ジャパンホーム&ビルディングショー2007」に出展しました

11月14日(水)～16日(金)の3日間、東京ビッグサイト(国際展示場)で開催された「ジャパンホーム&ビルディングショー2007」に北海道が出展しました。当該展示会への出展は今年で7回目となり、昨年と同様、展示効果をより高めるため北海道内企業・団体とともに「北海道パビリオン」を設置しました。展示会では、当所の研究成果や開発技術を紹介するとともに、北海道パビリオンに参加する企業・団体等の紹介を行い、住宅産業技術力向上につながる北海道の製品・技術の販路拡大を推進しました。



サテライト通信
(建設部建築指導課大柳主幹 川島主査から)

本当に暑かった夏もようやく終わりを迎え、道庁9階もやっと涼しくなってきたところです。北方型住宅の登録については、現在114件となりました。上川管内以外からも登録が増えており、昨年度の技術セミナーや今年度から取り組んでいるタイアップ事業などの成果が着実に現れてきたものと感じています。

告知板
広報誌「北方かわらばん」がメールマガジンになります。

北方建築総合研究所では、研究情報やイベント情報などをお伝えする広報誌「北方かわらばん」を年4回、ご希望の方に送付させていただきます。

現在、購読者の皆様へ、よりタイムリーに、より簡単に情報をお届けするため、平成20年1月より広報誌「北方かわらばん」から、メールマガジンへの移行を検討しております。メールマガジンの配信は、登録制・配信購読費無料です。

広報誌「北方かわらばん」ご愛読の皆様には、引き続きのご利用をお願い申し上げます。また、発信してほしい情報などの要望がありましたら併せてお知らせいただきますようお願いいたします。

メールマガジンについて
当所発行のメールマガジンはインターネットの電子メール(E-mail)を利用して、当所の研究成果をはじめ、皆様に役立つ建築・まちづくりに関する情報提供を無料でまいります。

配信する情報は、次のとおりです。

- (1) 研究成果の紹介
- (2) 講演会、講習会、展示会等の開催案内
- (3) 依頼試験、性能評価、共同研究、受託研究等の業務案内
- (4) その他の関連情報提供

メールマガジン購読のお申込みについて
メールマガジン購読のお申込みは、左記の問い合わせ先へメールまたはFAX等でご連絡ください。メールマガジン配信に係る案内をメール送信させていただきます。

購読のお申込みに必要な情報

- (1) 企業・団体名等及び所属名 (個人の場合は、個人と記入)
- (2) 氏名
- (3) 電話番号(固定電話)
- (4) メールアドレス

ご記入いただきました個人情報については、メール配信サービスをはじめとする当所からの情報提供業務にのみ、利用させていただきます。

お問い合わせ先
企画指導室指導支援科 担当 廣田、佐々木
E-mail: inf@bri.pr.f.hokkaido.jp
FAX (011) 66 4215
TEL (011) 66 4218

