

発表時間 1人 10分 (発表 7分 質疑応答 3分)

発表用の PC は各自でご持参いただくこととなりました。

会場には PC プロジェクター、スクリーンを用意しております。

日 時 : 2013 年 6 月 22 日 (土) ・ 23 日 (日)

会 場 : 岩手県公会堂

6 月 22 日 (土) 10 : 00 ~ 10 : 50 21 号室

環境 I 【司会者 松本真一 (秋田県立大学)】

A-01 建物地下湧水槽の滞留水に関する事例研究

東北文化学園大学の場合

○八十川 淳 (東北文化学園大学)、岡田 誠之、前田 信治

A-02 大震災時における仙台市内 (国見) の飲み水確保とトイレの使用実態

○制野 達己 (東北文化学園大学)、岡田 誠之、前田 信治

A-03 グリース阻集器内から発生する臭気に関する研究

○福井 啓太 (東北文化学園大学)、岡田 誠之

A-04 住宅用配管における遊離残留塩素濃度減少に関する研究

○久住 知裕 (東北文化学園大学)、岡田 誠之、前田 信治

A-05 明るく強い建物デザインを考える教育プログラムにおける食材利用の試み

○菅原 正則 (宮城教育大学)、高野 千草

6 月 22 日 (土) 11 : 00 ~ 12 : 00 21 号室

環境 II 【司会者 菅原正則 (宮城教育大学)】

A-06 2001~2007 年の拡張アメダス気象データに対応する DVD 操作ツール類の開発

その 2 更新および修正されたツールについて

○松本 真一 (秋田県立大学)

A-07 木造住宅南壁面における熱収支の地域特性に関する研究

○細淵 勇人 (秋田県立大学)、松本 真一、長谷川兼一

A-08 冬季における自宅での入浴行為にともなうヒートショックの実態と対策に関する事例調査

-住宅の熱性能および年齢と入浴順序による比較-

○西川 竜二 (秋田大学)、大坂 絵美

A-09 全国事務所建物の 2011 年度夏季節電対策の実態調査

○井城 依真 (東北文化学園大学)、須藤 諭、吉野 博、村上 周三、坊垣 和明、松縄 堅、
亀谷 茂樹、高口 洋人、半澤 久、奥宮 正哉、浅野 良晴、下田 吉之、村川 三郎、
依田 浩敏

A-10 住宅設計の初期段階における居住者被害算定型 LCA ツールの開発

その 1 評価対象範囲とユーザビリティに関する検討

○天間 佑貴（秋田県立大学）、浅野 耕一、長谷川 兼一、菅野 秀人、村田 涼、金子 尚志、高山 あずさ

A-11 住宅設計の初期段階における居住者被害算定型 LCA ツールの開発

その2 ケーススタディによるツールの有効性の検討

○高山 あずさ（秋田県立大学）、浅野 耕一、長谷川 兼一、菅野 秀人、村田 涼、天間 佑貴、金子 尚志

6月23日（日）13:00~13:40 21号室

環境Ⅲ【司会者 西川竜二（秋田大学）】

A-12 震災関連住宅における温熱・空気環境に関する調査 第22報

応急仮設住宅における住まい方と断熱水準の提案○小野田 知矢（秋田県立大学）、吉野 博、長谷川 兼一、柳 宇、猪野 琢也

A-13 津波による浸水被害住宅における室内環境と居住者の健康に関する調査研究

その1 調査デザインとアンケート調査の結果

○豊田 真実（三機工業）、吉野 博、長谷川 兼一、柳 宇、東 賢一、大澤 元毅、鍵 直樹、篠原 直秀、長谷川 麻子、大竹 徹

A-14 津波による浸水被害住宅における室内環境と居住者の健康に関する調査研究

その2 津波による浸水が室内環境と健康に及ぼす影響に関する分析

○大竹 徹（東北大学）、吉野 博、長谷川 兼一、柳 宇、東 賢一、大澤 元毅、鍵 直樹、篠原 直秀、長谷川 麻子、豊田 真美、後藤 伴延

A-15 津波による浸水被害住宅における室内環境と居住者の健康に関する調査研究

その3 実測調査の概要と調査対象住宅の被害状況

○長谷川 兼一（秋田県立大学）、吉野 博、柳 宇、東 賢一、大澤 元毅、鍵 直樹、篠原 直秀、長谷川 麻子、大竹 徹、豊田 真実

6月22日（土）10:00~11:00 15号室

計画Ⅰ【司会者 小山祐司】

B-01 戦後福島県に建設された建築作品の傾向

○速水 清孝（日本大学）

B-02 草創期のレーモンド事務所の設計スタッフについて

○小室 加津彦（日本大学）、速水 清孝

B-03 ラルフ・アースキンの住宅作品に見られるスウェーデンの民家との相関性について

○野澤 翔太（秋田県立大学）、崎山 俊雄、今野 和晃

B-04 初代久保田藩主佐竹義宣の茶会とその空間に関する一考察

-『梅津政景日記』の記述を中心に-

○安部井 喬（上海万谷建築設計）、崎山 俊雄

B-05 ストラスブール・ゴシック大聖堂建築工匠ハンス・ハンマー・フォン・ヴェルドの画譜(その13)

—ノルマンディー地方におけるレイヨナンとフランボワイアンの様式—

○坊城 俊成（横浜美術大学）

- B-06 ストラスブール・ゴシック大聖堂建築工匠ハンス・ハンマー・フォン・ヴェルドの画譜(その14)
—シャンパーニュ地方におけるレイヨナンとフランボワイアンの様式—
○坊城 俊成 (横浜美術大学)

6月22日(土) 11:00~12:20 15号室

計画Ⅱ【司会者 坊城俊成(横浜美術大学)】

- B-07 大正初期における国鉄(鉄道院)の組織と技術者構成について
-大正5年国鉄『官舎等級及乙号以下官舎標準』の成立背景-
○崎山 俊雄 (秋田県立大学)
- B-08 旧多賀城海軍工廠火工部建物について (その1)
○小山 祐司 (東北工業大学)、小野 智希
- B-09 旧多賀城海軍工廠火工部建物について (その2)
○小山 祐司 (東北工業大学)、小野 智希
- B-10 山形県遊佐町におけるまちづくりセンターの利用状況の傾向
○相原 聡介 (仙台高等専門学校)、小地沢 将之
- B-11 地域コミュニティの避難拠点及び防災教育拠点としての学校施設のあり方に関する研究
○菅原 雄一 (八戸工業大学)、月舘 敏栄
- B-12 歴史的建造物・観光地のバリアフリーに関する研究
○萩野 祥平 (日本住宅株式会社)、山畑 信博
- B-13 猫との暮らしと住空間に関する研究
-戸建て住宅を対象として-
○上村 翔子 (株式会社クレイズプラン)、込山 敦司
- B-14 個室病室のベッドまわりスペースと病室面積の関係
急性期医療施設における入院環境の適正評価に関する研究
○須田 眞史 (宮城学院女子大学)

6月23日(土) 9:30~10:10 15号室

計画Ⅲ【司会者 石坂 公一(東北大学)】

- B-15 東日本大震災における木造仮設住宅の再利用・再使用に関する研究
-仕様の特徴および分類と再利用・再使用方法の提案-
○大島 千佳 (東北芸術工科大学)、山畑 信博
- B-16 被災地支援ボランティアの活動による地域再生プロセスの分析
○菊池 義浩 (東北工業大学)、沼野 夏生
- B-17 東日本大震災被災地における住宅再建に向けた集団移転手法の選択
-岩手県沿岸被災地12市町村を事例として-
○金 美沙子 (岩手大学)、三宅 諭
- B-18 災害を契機とした高齢者の交流活動の変化
-集合住宅居住者の場合-
○吉村 東 (東北大学)、石坂 公一

計画IV【司会者 吉村 東(東北大学)】

B-19 地方都市中心市街地における市民の需要からみた新規施設の機能に関する研究

青森県八戸市の中心市街地と商業施設を事例として

○石川 宏之 (八戸工業大学)

B-20 火山災害復興後の地域振興に災害遺構を生かすための推進協議会によるエリアマネジメントに関する研究

洞爺湖周辺地域エコミュージアムと洞爺湖有珠山ジオパークを事例として

○石川 宏之 (八戸工業大学)

B-21 古い街並みを活用した地域活性化に関する研究

○中川 聖也 (東北大学)、石坂 公一

B-22 仙台市の都市計画道路網見直しにおける廃止区間の特性と影響

○高橋 真紀 (仙台高等専門学校)、小地沢 将之

B-23 都市のコンパクト化による費用対効果に関する研究

○鯉渕 遼 (東北大学)、石坂 公一

B-24 住宅資源量の評価手法の開発

○内海 康也 (東北大学)、石坂 公一