

平成 15 年度

近畿支部研究発表会 プログラム

日 時 6月20日(金)・21(土) 9:00～
 会 場 大阪工業技術専門学校 1号館
 (大阪市北区天満 1-9-27 TEL06-6352-0091)

総合 受付 1階

研究報告集 構造系・環境系(各4,000円) 計画系(4,500円)の3分冊として頒布

発表 時間 各部門1題当り12分(質疑応答時間2～3分程度を含む)

併設 行事 設計図面作品展示会(一部の作品は展示されない場合がある。)

平成14年度 近畿地区卒業設計コンクール応募作品

『作品選集2003』近畿支部推薦掲載作品

		6月20日(金)		6月21日(土)	
階	教室	午前	午後	午前	午後
4	140 (120名)	構造 2001～2015	構造 2016～2032	環境工学 4001～4014	環境工学 4015～4032
	141 (132名)	構造 2033～2047	構造 2048～2065	環境工学 4033～4046	環境工学 4047～4065
	142 (132名)	構造 2066～2080	構造 2081～2099	環境工学 4066～4079	環境工学 4080～4099
5	150 (120名)	建築計画 5001～5014	建築計画 5015～5031	都市計画 7001～7014	都市計画 7015～7030
	151 (88名)	建築計画 5032～5046	建築計画 5047～5062	都市計画 7031～7045	都市計画 7046～7059 農村計画 6001～6005
	152 (88名)	建築計画 5063～5077	建築計画 5078～5097	歴史・意匠・建築論 9001～9014	都市計画 7060～7074
	153 (88名)	経済・住宅 8001～8011	経済・住宅 8012～8023	歴史・意匠・建築論 9015～9028	歴史・意匠・建築論 9029～9046
6	161	作品展示会 (10:00～17:00)		作品展示会 (10:00～17:00)	
	162				

構造

1 題 12 分 (質疑応答含む)

6 月 20 日 (金) 140 教室 (4F)

9:00 ~ 司会 : 鈴木三四郎 (関西大)

2001. 伝統軸組構法による木造民家の構造調査
福本和正 (滋賀県大) ・小林正実・
川田たえ子・小林智香子・橋本有美
2002. 伝統木造継手・仕口における「胴付き力」の測定に関する実験的研究
(第 1 報) 胴付き力測定法に関する予備的試み
小松幸平 (京大木質研) ・森拓郎
2003. 在来構法木造建物の水平加力時の 3 次元的協力作用による
変位・応力分布の建設段階毎の変化
小林正実 (滋賀県大) ・福本和正・藤原悌三・楨田兵衛
2004. 木材のめり込み挙動に関する研究
(その 1 めり込み剛性の推定)
上場輝康 (大阪工大) ・難波尚

9:48 ごろ ~ 司会 : 上場輝康 (大阪工大)

2005. 木ダボ挿入補強型 LFJ コーナー接合部の実験研究
森拓郎 (京大木質研) ・野田康信・小松幸平
2006. 小中径木丸太端部接合部の引抜きせん断強度
(アンカーブロックを用いた場合)
辻岡静雄 (福井工大) ・脇山広三・藤本益美・今井克彦
2007. 伝統軸組建物の復元力特性のモデル化と地震応答解析
- 貫と減衰による応答低減効果について -
津和佑子 (東京大) ・鈴木三四郎・浅野幸一郎
2008. 偏在する耐力壁を有する軸組木造 2 階建て
建物モデルの地震応答特性
山田明 (平田建築構造研究所) ・鈴木三四郎・浅野幸一郎
2009. 降伏曲面を考慮した 2 方向地震入力を受ける
木造建物の地震応答特性に関する考察
小山田剛 (関西大) ・田山太郎・鈴木三四郎・浅野幸一郎
- 10:48 ごろ ~ 司会 : 永山勝 (日本建築総合試験所)
2010. プレミックス法で作られたガラス繊維補強コンクリートの
凍結融解性能 (その 2)
竹内好雄 (日本電気硝子)
2011. 各種 ASR モルタルバー試験方法の比較研究による
OIT モルタルバー法の適用性について
久保賢作 (OHR) ・二村誠二
2012. コンクリート中の鉄筋腐食に及ぼす含有塩分量と中性化の影響

- 西原安耶（大阪大）・桶田伸祐・大野義照
2013. 再生砕石の今後の需給予測
木村哲治（神戸大）・八尾眞太郎・榊井健
2014. 骨材の性能評価システムに関する基礎的研究
その5 再生骨材性能指標によるコンクリートの調合修正方法
村上順一（大阪工大）・山 c 順二・二村誠二
2015. 土壁の材料的力学性状に関する実験的研究
谷明勲（神戸大）・河村廣

昼休み

13:00 ~ 司会：岸本一蔵（大阪大）

2016. 満足度指定設計における設計許容領域と逐次部材選定法
北尾聡子（京都工繊大）・小坂郁夫・井上匡史
2017. 非単調変位応答スペクトル適合設計用入力地震動に対する
時刻歴応答解析を用いたせん断型構造物の性能指定設計
永野康行（竹中工務店）・辻聖晃・上谷宏二
2018. ネットワークで統合した構造解析ツールに関する基本考察
多田元英（大阪大）・桑原進
2019. リユース可能な建築構造部材の応力解析
高坂公也（神戸大）・河村廣・瀧澤重志・谷明勲
2020. ボイリング機構付せん断土槽の製作及び液状化実験
藤田良太（関西大）・八尾眞太郎・榊井健・伊藤淳志・三好将史
2021. 高拘束補強筋を用いて損傷部位を限定した
RC 柱の曲げせん断挙動
井口貴雄（大阪大）・大野義照・岸本一蔵・中川隆夫・仁科誠治
2022. PC 鋼棒で圧着した壁板が組み込まれた連層 RC 架構の
最大耐力に関する実験的研究（その1 実験結果）
筒井康弘（摂南大）・柳沢学

14:24 ごろ ~ 司会：馬場望（大阪工大）

2023. 非対称曲げを受ける合成長柱の長柱効果発生条件
柴田道生（摂南大）
2024. SRC 長柱の2方向偏心圧縮実験
（その3 載荷角度差 60° および 120°）
星山鎬達（摂南大）・柴田道生
2025. T字形鉄骨を内蔵する SRC 柱の曲げ破壊性状
松田聖一（大阪工大）・筒井茂行・馬場望・西村泰志
2026. SRC 骨組の耐力と変形性状に関する実験的研究
- その1 実験計画 -
張瑩（神戸大）・三谷勲・大谷恭弘・内田直樹・藤永隆
2027. SRC 骨組の耐力と変形性状に関する実験的研究

- (その2 強軸配置)
成原正人(神戸大)・藤永隆・三谷勲・大谷恭弘・内田直樹
2028. SRC 骨組の耐力と変形性状に関する実験的研究
(その3 弱軸配置)
長谷川正雄(神戸大)・福住忠裕・内田直樹
大谷恭弘・三谷勲・藤永隆
- 15:36 ごろ～ 司会：大谷恭弘(神戸大)
2029. 内部が平滑な鋼管を用いたコンクリート充填鋼管杭の曲げ変形特性
山口雄司(大阪大)・大野義照・岸本一蔵・中川隆夫・仁科誠治
2030. S 梁から RC 柱への応力伝達におよぼす直交梁の効果(その1)
城憲典(大阪工大)・馬場望・西村泰志
2031. 梁貫通形式から柱貫通形式へ接合部ディテールが変化する
RCS 柱梁接合部の力学的特性(その2)
馬場望(大阪工大)・西村泰志
2032. S 部材と RC 部材が直列的に結合される
接合部の応力伝達機構(その12)
川越忠司(大阪工大)・馬場望・西村泰志
- 6月20日(金)141教室(4F)
- 9:00～ 司会：榊井健(関西大)
2033. 3次元不整形地盤の地震応答性状
- 2次元応答解析と3次元応答解析の比較 -
松田敏(関西大)・河野允宏・浅野幸一郎
2034. 神戸港埋め立て人工島地盤の地震応答解析と
消費エネルギーに関する研究
中元昌洋(神戸大)・福住忠裕・内田直樹
2035. 常時微動計測による彦根市内の地盤特性に関する研究
余谷和則(滋賀県大)・岡本祐果・藤原悌三
2036. 振動実験に基づく根入れ深さの異なる直接基礎の振動特性
井上郁朗(大阪工大)・大場新太郎
2037. 地震動特性が杭の動的挙動に及ぼす影響
植田康夫(大阪工大)・大場新太郎
- 10:00 ごろ～ 司会：馬場研介(大阪大)
2038. S 造構造物の地震信頼性解析～神戸地震による検討～
吉川大介(関西大)・松田敏・浅野幸一郎
2039. 1995年兵庫県南部地震における鉄骨建物の外壁被害
井上真木(京都大)・吹田啓一郎
2040. 耐震改修中のRC造構造物の振動特性に関する研究
飯田知美(神戸大)・前田幸典・高橋大介・
福住忠裕・金澤隆範・内田直樹

2041. 調和表面波および地震動を受ける着底式海洋構造物の応答特性

高橋大介（神戸大）・福住忠裕・内田直樹

2042. リカレント耐震設計に関する基礎的研究

- リカレント単位フレームの
地震応答性状に及ぼす減衰の効果 -

長谷川英樹（神戸大）・河村廣・谷明勲・瀧澤重志

11:00 ごろ～ 司会：松田敏（関西大）

2043. 構造物への地震入力エネルギーを指標とする極限外乱法

竹脇出（京都大）

2044. 変位・荷重混在制御を用いた

サブストラクチャ・オンライン応答実験

友藤洋（京都大）・劉大偉・潘鵬・中島正愛

2045. 動的 Winkler ばねモデルを用いた

杭支持建築構造物の地震時剛性設計

土井明裕（京都大）・竹脇出・上谷宏二

2046. 適応方式に基づいたシステム同定法に関する一考察

その 1。適応観測器の設計

馬場研介（大阪大）

2047. 適応方式に基づいたシステム同定法に関する一考察

その 2。適応同定能の検証

豊澤友裕（大阪大）・米田総・吉田周太郎・馬場研介

昼休み

13:00～ 司会：谷明勲（神戸大）

2048. ランダム入力地震動の新しい表現

水谷祥壮（関西大）・松田敏・浅野幸一郎

2049. 滑り型免震支承の摩擦係数に関する実験的研究

（潤滑剤及び上下動が摩擦係数に及ぼす影響）

西村春美（大阪大）・小野聡子・橘英三郎

2050. 木造免震建物の風応答

藤原悌三（滋賀県大）・源田考司・多和田裕子

2051. Modeling of base-isolated structures for
analysis of combined horizontal and vertical motions

Peng PAN（京大防災研）・Masayoshi NAKASHIMA・Motohide TADA

2052. 過大地震下における免震建物の応答と損傷

中安誠明（京都大）・中島正愛

2053. 中間層免震建物の部材断面・免震装置同時設計

藤原康行（京都大）・辻聖晃・上谷宏二

14:12 ごろ～ 司会：辻聖晃（京都工繊大）

2054. 粘弾性・弾塑性直列型制震ダンパーを有する構造物の

地震応答解析

中川肇(明石高専)

2055. 連結振り子式制震(振)システムの開発
(その2 実験装置試作のための予備的検証とその考察)
向井洋一(大阪大)・藤本正基・三宅正嗣・久保栄一郎
2056. 偏心を有する二棟の建物を連結することによる応答低減
小林真帆(神戸大)・諸岡繁洋・篠原達巳・中島正愛
2057. 遊隙の備わる部材を用いた建物群の連結制震効果に対する解析解
篠原達巳(日建設計)・諸岡繁洋・御澤昇明・小林真帆・中島正愛
2058. ランダム固有周期構造物の解析的研究
竹下勝弘(神戸大)・谷明勲・河村廣
2059. 建築物・地盤連成系を対象にした
モデル規範形適応制震システムの構築
山本太造(東建コーポレーション)・馬場研介
15:24 ごろ～ 司会:向井洋一(大阪大)
2060. 適応制御を併用したスライディング・モード制御システム
に関する一考察
潮崎由雅子(大阪大)・馬場研介
2061. 弾塑性復元力特性を有する建築構造物の
知的ファジィ最適アクティブ制御システム
～等価可変質量型の検討～
網元正憲(神戸大)・谷明勲・河村廣・瀧澤重志
2062. 建築構造物の知的ファジィ最適アクティブハイブリッド制御
に関する研究
(その1)ファジィ制御ルールの最適化
井上将(神戸大)・高木浩輔・谷明勲・河村廣・瀧澤重志
2063. 建築構造物の知的ファジィ最適アクティブハイブリッド制御に
関する研究
(その2)最適化されたファジィ制御ルールを用いた
制御力切り替えルールの最適化
高木浩輔(神戸大)・井上将・谷明勲・河村廣・瀧澤重志
2064. 建築構造物のファジィ最適アクティブ制御実験システム
に関する実験的研究
- 制御力加力方法の違いによる制御効果の検討 -
藤田裕之(神戸大)・谷明勲・河村廣・瀧澤重志
2065. 建築構造物の知的アクティブ制御に関する実験的研究
- 1層頂部にアクチュエータを設置した2層構造物の場合 -
矢野健太郎(神戸大)・谷明勲・河村廣・瀧澤重志

6月20日(金)142教室(4F)

9:00 ~ 司会: 桑原進(大阪大)

2066. 弾性域における多層偏心立体骨組の等価1質点3自由度系への置換

岩崎晃久(京都大)・聲高裕治

2067. 1質点3自由度系の弾塑性応答解析法への

一般化硬化ヒンジ直列結合モデルの適用

聲高裕治(京都大)・岩崎晃久

2068. 座屈と破断を考慮したブレース付骨組に対する

断層近傍強震動下の応答

金尾伊織(京都大)・中島正愛・竹原創平

2069. 制震ダンパー接合要素を用いた

H形鋼柱・梁接合構法における応力解析用力学モデル

軸丸久司(大阪大)・多田元英

2070. エネルギー吸収要素を組み込んだH形鋼柱弱軸方向と

梁の高力ボルト接合に関する研究

安藤正和(京都大)・井上一郎・聲高裕治・

吹田啓一郎・張シシュン・宇野暢芳

10:00 ごろ ~ 司会: 谷口与史也(大阪市大)

2071. 制震接合システムを用いた鋼骨組の試設計と地震応答解析

張シシュン(竹中工務店)・井上一郎・聲高裕治

2072. 鉛ダンパーの性能評価基礎実験

甲津功夫(大阪大)

2073. 鉛ダンパー組込み梁継手の力学的性能に関する基礎実験

木時亮(大阪大)・甲津功夫・吹田啓一郎

2074. CFRPによって局部座屈を抑制した円形鋼管柱材の変形能力

その4. 異なる局部座屈モードに対する補剛効果

土居広典(大阪工大)・辻良隆・西野孝仁

2075. CFRPによって局部座屈を抑制した円形鋼管柱材の

耐力と変形能力

その5. 数量解析による検討

辻良隆(京都工繊大)・土居弘典・西野孝仁

11:00 ごろ ~ 司会: 難波尚(神戸大)

2076. 繰返し大変形を受ける角形鋼管柱の

塑性変形能力に及ぼす局部座屈の影響

劉大偉(京都大)・金尾伊織・中島正愛

2077. 幅厚比の大きいH形断面梁のウェブ局部座屈拘束効果

李相周(京都大)・聲高裕治・吹田啓一郎・井上一郎

2078. 降伏線理論によるH形鋼ウェブの局部降伏に対する耐力評価

田川浩(名古屋大)・渡辺貴仁・Sibel Gurel

2079. 角形鋼管柱・H形鋼梁とガセットプレート接合部の有限要素解析
(その2 プレース角度に対する検討)
陶山貴宏(大阪大)・桑原進
2080. アングルと高力ボルトを用いた半剛接合の
耐力評価に関する実験的研究
杉本裕匡(大阪工大)・林暁光
- 昼休み
13:00 ~ 司会: 吹田啓一郎(京都大)
2081. カミ変形関係を体感可能な Force Feedback 機器による
補助教材の開発
村上弥生(大阪大)・多田元英・桑原進
2082. パス間温度及び入熱量が溶接施工効率に与える影響
西田祐三(神戸大)・田淵基嗣・田中剛・
横山重和・吉村鉄也・中野利彦
2083. 梁端部の溶接欠陥が梁の塑性変形能力に及ぼす影響
- その3. ダイアフラム、溶接部、梁フランジの強度比の影響 -
吉村鉄也(神戸大)・田淵基嗣・田中剛・
安井一浩・横田和伸・藤田哲也
2084. 現場混用接合形式による角形鋼管柱梁接合部の
力学的性状に関する研究
- その2. 鋼管幅厚比の影響 -
長谷洋司(神戸大)・田淵基嗣・田中剛・難波尚・江見卓郎
2085. 上下階で柱幅が異なる角形鋼管柱梁接合部に関する研究
- その1 予備数値解析 -
富田洋平(神戸大)・田淵基嗣・田中剛
2086. 2方向加力を受ける角形鋼管柱梁接合部パネルの
弾塑性挙動に関する研究
- その2 載荷実験 -
日浦博和(神戸大)・田淵基嗣・田中剛・難波尚・米田直樹
- 14:12 ごろ ~ 司会: 田中剛(神戸大)
2087. 既存鉄骨建物の耐震性能と耐震補強
(その1 既存建物の履歴特性と破壊性状)
長田暢浩(京大防災研)・佐藤有希・吹田啓一郎
2088. 既存鉄骨建物の耐震性能と耐震補強
(その2 既存建物の耐震補強)
佐藤有希(京大防災研)・長田暢浩・吹田啓一郎
2089. 根巻き・埋め込み併用型鋼柱脚部の力学性状に関する実験的研究
吉森和男(大阪工大高等学校)・中島茂壽
2090. アンカー筋頂部を溶接により緊結した露出形鋼柱脚部の力学性状

その1. アンカー筋頂部の単調引張実験と実大模型実験

岸本幸泰(ユニテック)・中島茂壽・内藤勤伍・今濱義昭

2091. アンカー筋頂部を溶接により緊結した露出形鋼柱脚部の力学性状

その2. ベースプレート受け金具とモルタル部補強の効果

中島茂壽(大阪工大)・内藤勤伍

2092. 高力ボルト接合による鉄骨柱脚の耐力と変形能力

(その1 改良型柱脚の設計と露出柱脚の結果)

松宮智央(京大防災研)・倉田真宏・周鋒・吹田啓一郎

2093. Strength and deformation capacity

of bolted column base connections

Part 1: Test results of bolted column base connection

Feng ZHOU(京大防災研)・Masahiro KURATA・Tomohiro MATSUMIYA・Keiichiro

SUITA

15:36 ごろ ~ 司会: 多田元英(大阪大)

2094. 六角形と三角形網目からなる二層立体ラチス平板

およびシリンダーの構造特性に関する考察

佐竹知希(大阪市大)・坂壽二・谷口与史也

2095. 小径木丸太を用いた単層2方向格子屋根型シリンダーの

非対称載荷実験について

- その1 実験計画と実験結果 -

池本稔(大阪大)・今井克彦・藤本益美・古川忠稔・楠麻記子

2096. 小径木丸太を用いた単層2方向格子屋根型シリンダーの

非対称載荷実験について

- その2 解析結果と実験結果との比較 -

藤本益美(大阪市大)・今井克彦・

古川忠稔・楠麻記子・池本稔

2097. CQC法の各種二層立体ラチス屋根への適用に関する一考察

- 網目形状と全体形状の影響 -

中野崇(大阪市大)・谷口与史也・坂壽二

2098. 木造空間構造の振動特性に関する研究

- 自由振動実験による桧丸太及び接合部要素の減衰特性の評価 -

大江健介(大阪大)・井上理恵子・古川忠稔・今井克彦

2099. 常時微動観測による木造空間構造物減衰特性の評価

古川忠稔(大阪大)・井上理恵子・大江健介・今井克彦

環境工学

1 題 12 分 (質疑応答含む)

6 月 21 日 (土) 140 教室 (4F)

[環境工学 1] 9:15 ~ 司会: 堀之内吉成 (京都大)

4001. 聴き取りにくさの測定法に関する研究
- 刺激文脈の統制による文脈効果の低減 -
佐藤逸人(神戸大)・森本政之・袴田篤史・小林正明
4002. リズムが思考作業に与える影響
末廣大地(近畿大)・翁長博・池田哲朗
4003. 大空間における音環境改善手法に関する研究
(その1)既存の学生食堂における音環境の実測と環境改善の提案
杉本明子(京都大)・山中俊夫・甲谷寿史・田口雄一郎
4004. 高齢者の居住環境に関する調査研究
- バリアフリーを考える -
柴田祥江(兵庫県立生活科学研究所)・松原斎樹
4005. 音声伝達性能を評価できる主観評価方法に関する研究
- 了解度試験法の改善 -
高岡知康(神戸大)・翁長博・池田哲朗
[環境工学2] 10:15 ごろ～ 司会:翁長博(近畿大)
4006. 表示媒体の視対象条件が視認性および明視性評価に与える影響
辻賢太郎(関西大)・原直也・野口太郎
4007. 実測データに基づく周波数特性と聴感との対応に関する研究
戸川寛太(京都大)・堀田哲夫・高橋大弐
4008. 孔あき板吸音構造体を用いた床衝撃音低減効果に関する研究
豊田政弘(京都大)・高橋大弐
4009. 多孔質型吸音材の吸音特性に対する表面保護フィルムの影響
西尾純子(神戸大)・阪上公博・森本政之
4010. 段昇降のしやすさにおける明視要素と段形状との関わり
- 青年女子14名における定量的検討 -
西村南美(奈良女子大)・秋月有紀・井上容子
[環境工学3] 11:15 ごろ～ 司会:秋月有紀(京大防災研)
4011. 視野輝度変動下における視作業性に関する研究 その1
- 視環境条件と種々の主観評価との関係 -
野口太郎(関西大)・田中利興・原直也
4012. 視野輝度変動下における視作業性に関する研究 その2
- 輝度変動時の読みやすさの予測法の枠組みについて -
大垣崇(関西大)・田中利興・原直也・野口太郎
4013. 遺伝的アルゴリズムを応用したコンサートホール形態の探求
林達郎(神戸大)・瀧澤重志・河村廣・谷明勲・安藤四一
4014. 側窓採光による室内光環境とその心理評価
藤井美江(建都住宅販売)・國嶋道子・宮本雅子

昼休み

[環境工学4] 13:00～ 司会:阪上公博(神戸大)

4015. 公共空間の音環境デザインに関する基礎的研究
- 地下鉄駅の音響調査事 -
真鍋典晃 (神戸大)・前田耕造・森本政之
4016. SDE フィルターを用いた音場解析手法
村上顕 (京都大)・高橋大弐
4017. 断熱材付き鉄筋コンクリート壁の音響透過損失測定方法の検討
村上剛士 (日本建築総合試験所)・
田中学・宮崎大次郎・金子一郎・平野誠
4018. 吸音材の面積効果について (その2)
夫婦岩宏茂 (関西大)・河井康人
4019. 京都 IDMP データの昼光の発光効率に関する研究
- 太陽高度、季節、天候による違い -
飯沼清明 (大阪市大)・梅宮典子・西岡利晃・大倉良司
[環境工学5] 14:00 ごろ ~ 司会: 北村薫子 (武庫川女子大)
4020. 建物群による道路騒音過剰減衰の予測に関する研究
- 建物立地状況を表す指標の提案と有効性の検証 -
宇都宮慶 (神戸大)・田中正一・森本政之
4021. 実測された天空輝度分布の単純化について
: 散乱関数の仮定による曇天空の補正
梅宮典子 (大阪市大)
4022. 立体物の見え方評価法に関する基礎的研究
評価課程の構成及び評価 - 輝度の関係
浦川直紀 (大阪工大)・佐藤隆二・奥田紫乃
4023. 2重通気性膜構造の吸音特性に関する基礎的研究
江山真衣 (神戸大)・阪上公博・森本政之
4024. 有彩色文書の明視性に関する研究 (その2)
- 無彩色背景における明視要素と等価輝度対比との関係 -
大島寛之 (関西大)・難波一郎・原直也・野口太郎
[環境工学6] 15:00 ごろ ~ 司会: 鈴木広隆 (大阪市大)
4025. 有彩色文書の明視性に関する研究 その3
- 各種色空間の色度及び色差と等価輝度対比との関係 -
原直也 (関西大)・難波一郎・大島寛之・野口太郎
4026. 公共空間における拡声音の最適レベルに関する基礎的研究
- 高齢者と若年者の混在を考慮した場合 -
太田涼 (神戸大)・森本政之・佐藤逸人・小林正明
4027. GA による自然光を考慮した開口形態の形成に関する研究
大竹布紗 (神戸大)・河村廣・瀧澤重志・谷明勲
4028. 鉄道騒音の暴露量とその影響に関する研究
- 大都市圏での戸建住宅と集合住宅の比較 -

尾形賢(大阪市大)・橋本頼幸・西岡利晃・梅宮典子・大倉良司

[環境工学7] 15:48 ごろ ~ 司会: 原直也(関西大)

4029. キャッチフレーズにみる現代住宅健康事情 3
川戸敏雄(近畿大)
4030. 標示物の明視性に関する検討
- 案内・誘導標示物の記載文字について -
北川葵(奈良女子大)・秋月有紀・井上容子
4031. 背景と視対象の輝度対比が色彩の面積効果に及ぼす影響
- 無彩色を用いた明度の検討 -
神農悠聖(大手前女子短大)・岩田三千子
4032. 視対象の呈示位置と観察方向が
細部識別閾および読み易さに及ぼす影響
- 壁面上斜め 45° 方向に視標呈示位置を変化させた場合 -
児玉千恵(奈良女子大)・秋月有紀・井上容子

6月21日(土) 141 教室(4F)

[環境工学8] 9:15 ~ 司会: 宮本征一(摂南大)

4033. 屋外から入館後の体温および温冷感推移の予測
博物館における夏季実験の解析
沢俊和(京都大)・銚井修一・原田和典・高田暁
4034. 関西地域におけるプレハブ住宅の
冬期主寝室の室内温熱環境と暖房の仕方について
澤島智明(京都府大)・松原斎樹・蔵澄美仁
4035. 冷房時の室内上下温度分布に関する基礎研究
- その2. 足首位置の下限許容温度の決定 -
上下温度分布 被験者実験 許容温度
正願地寛(大阪市大)・西岡利晃・梅宮典子・大倉良司
4036. 気温の変動に対する深部体温の過渡応答
高田暁(京都大)・銚井修一・原田和典
4037. 代理指標による環境負荷統合化に関する研究
(地球環境の悪化による被害人数推計に基づいた方法)
高野真史(関西大)・漆崎昇・八尾眞太郎・榎井健

[環境工学9] 10:15 ごろ ~ 司会: 大倉良司(大阪市大)

4038. 夏季夜間の冷気流による市街地冷却効果に関する研究
その6 地表面熱収支と地形を考慮した
数値計算による谷口周辺市街地気温分布
竹林英樹(神戸大)・森山正和
4039. 温湿度条件がにおいの閾値及び主観評価に及ぼす影響
(その1) 濃度とにおい評価との関係による検討

竹村明久(大阪大)・山中俊夫・甲谷寿史・光田恵
4040. 市街地の温熱環境実測と数値シミュレーションによる予測

高橋和也(京都大)・吉田治典・田中裕造・青竹紀子
4041. 大空間を有する既存建物の環境改善手法に関する研究
(その1)既存の学生食堂における

利用者評価および冬季の温熱環境の実測

田口雄一郎(大阪大)・山中俊夫・甲谷寿史・杉本明子
4042. 越屋根の風力換気設計法に関する研究
(その1)越屋根形状が越屋根の換気特性曲線に及ぼす影響
田辺慎吾(大阪大)・山中俊夫・甲谷寿史

[環境工学10]11:15ごろ～ 司会:長井達夫(大阪市大)

4043. 太陽光発電システムを設置した小規模防災拠点に関する研究
田ノ岡正紀(神戸大)・角谷悟・森山正和

4044. 人間の労働波及を考慮した環境負荷評価法について
- 杭基礎への適用 -

檀野裕輔(関西大)・八尾眞太郎・榊井健
4045. ソーラーチムニーの換気量予測法に関する基礎的研究
(その7)ソーラーチムニーの非定常伝熱モデル
Adam Zoltan(大阪大)・山中俊夫・甲谷寿史

4046. 変動圧を用いた建物の気密性測定法に関する研究
新井陳秀(大阪市大)・藤原清貴・陳強・

西岡利晃・梅宮典子・大倉良司

昼休み

[環境工学11]13:00～ 司会:埴淵晴男(積水ハウス)

4047. 寝具の熱水分移動及び人体の温熱生理応答を考慮した
睡眠時の快適性に関する研究

- その1 夏期及び冬期睡眠実験 -

石黒晃子(関西電力)・銚井修一・高田暁・河本奈都子・岩前篤
4048. 寝具の熱水分移動及び人体の温熱生理応答を考慮した
睡眠時の快適性に関する研究

- その2 夏期睡眠実験の解析 -

河本奈都子(京都大)・銚井修一・高田暁・石黒晃子・岩前篤
4049. 吹き出し冷風を利用した放射冷房方式の
省エネルギー性に関する検討

安沢智明(大阪大)・山中俊夫・甲谷寿史・樋口祥明
4050. メソスケールモデルによる京都市域の気候解析に関する研究
一天満谷和哉(京都工織大)・芝池英樹・竹林英樹・森山正和

4051. 断熱壁体における表面熱流計測誤差の確率過程による数値的検討
岩前篤(近畿大)

[環境工学 12] 14:00 ごろ ~ 司会：佐々尚美 (奈良女子大)

4052. インドネシア・スラバヤにおけるエアコン使用状況に関する研究
(その 1) アンケート調査結果
宇野朋子 (京都大) ・ 銚井修一 ・ 今井梓 ・ Sri Nastiti
4053. インドネシア・スラバヤにおけるエアコン使用状況に関する研究
(その 2) 温熱環境の実測結果
今井梓 (京都大) ・ 銚井修一 ・ 宇野朋子 ・ Sri Nastiti
4054. 気温データ整備における長期欠測補充の検討
永村一雄 (大阪市大) ・ 阪井美樹 ・ 永村悦子
4055. 建築多孔質材の吸放湿履歴に関する研究
- 液水移動領域における履歴の解析 -
小椋大輔 (神戸大) ・ 松下敬幸
4056. 実際の建物におけるコンクリート外壁内の
含水率変動に関する数値解析
(その 2) 液水移動および壁体表層と内部での
湿気伝導率の不均一性の影響
恩村定幸 (浅沼組) ・ 松本衛 ・ 銚井修一

[環境工学 13] 15:00 ごろ ~ 司会：鳴海大典 (大阪大)

4057. 複数可燃物間の燃焼拡大予測モデル
抱憲誓 (京都大) ・ 原田和典 ・ 銚井修一 ・ 高田暁
4058. 木質ハイブリッド構造部材の火災時の
燃え止まり設計に関する数値解析
梶山幸祐 (京都大) ・ 原田和典 ・ 遊佐秀逸 ・ 並木勝義
4059. 京都市内の下宿学生の夏季における住まい方と窓の開放の実態
亀之園薫 (京都府大) ・ 松原斎樹 ・ 合掌頭 ・ 澤島智明 ・ 蔵澄美仁
4060. IH 及びガス調理機器の住宅室内環境に及ぼす影響に関する研究
菊澤浩之 (神戸大) ・ 脇坂はるか ・ 松下敬幸 ・ 小椋大輔
4061. コンクリート壁体の中性化に及ぼす水分の影響
岸本嘉彦 (京都大) ・ 銚井修一 ・ 原田和典 ・ 高田暁 ・ 渡邊史夫

[環境工学 14] 16:00 ごろ ~ 司会：西岡真稔 (大阪市大)

4062. 夏季の気温上昇が地域の電力消費量に及ぼす影響
岸本卓也 (大阪大) ・ 水野稔 ・ 下田吉之 ・ 鳴海大典
4063. リカレント建築社会における資源経済循環の
マルチエージェントシステムによる数値解析
- 地球銀行の提案 -
神末直和 (神戸大) ・ 河村廣 ・ 瀧澤重志 ・ 谷明勲
4064. Energy Consumption in Residential Houses in Kansai Area
- Part 1 Outline of Measurement and Results -
Shuhei KONDO (関西電力) ・ Shuichi HOKOI・

Hisashi MIURA・Luis LOPES・Atsushi IWAMAE

4065. Energy Consumption in Residential Houses in Kansai Area
- Part 2 Energy Consumption Patterns -

Luis LOPES (京都大)・Shuichi HOKOI・

Hisashi MIURA・Shuhei KONDO・Atsushi IWAMAE

6月21日(土)142教室(4F)

[環境工学15]9:15~ 司会:竹林英樹(神戸大)

4066. 屋外実測による保水性舗装材の蒸発量変化
山下要裕(大阪市大)・鍋島美奈子・西岡真稔・津郷俊二

4067. 壁面利用の太陽光発電に適した建築形態の探求
~プロポーシヨンの差異による比較~

矢守啓二(神戸大)・瀧澤重志・河村廣・谷明勲

4068. 個葉の蒸散速度予測式の作成と

樹木からの潜熱輸送量評価への適用

山口高平(大阪府大)・吉田篤正

4069. 渦相関法を利用した潜熱・顕熱流束計測装置の開発

吉田篤正(大阪府大)

4070. 大規模商業施設における

バイオガス利用システムの導入に関する研究

米田峰之(神戸大)・大家宏之・中嶋浩三・森山正和

[環境工学16]10:15ごろ~ 司会:小椋大輔(神戸大)

4071. 高反射性舗装が街路空間の熱環境に及ぼす影響(その1)
-表面温度・放射の実測と作用温度による温熱環境評価-

若間賢志(大阪市大)・西岡真稔・鍋島美奈子

4072. 高反射性舗装が街路空間の熱環境に及ぼす影響(その2)

-ストリートキャニオンにおける反射日射の数値解析-

上田淳也(大阪市大)・西岡真稔・鍋島美奈子

4073. 街路樹の日射遮蔽による街路空間の蓄熱防止効果に関する研究

茶谷真幸(神戸大)・竹林英樹・森山正和

4074. マルチエージェントによるリカレント建築構造部材の

循環ダイナミクスの分析

辻慎太郎(神戸大)・河村廣・瀧澤重志・谷明勲

4075. アンケートを用いた住宅の断熱化傾向の調査

新省エネ基準が住宅の断熱化へ及ぼした影響(関西地域)

土井一記(大阪工大)・佐藤真奈美

[環境工学17]11:15ごろ~ 司会:高田暁(京都大)

4076. 直列配置された複数開口を持つ建物における

通風量算定法に関する基礎研究

- (その9) 様々な通風経路を考慮した総合抵抗係数に関する検討
中森卓也(大阪大)・山中俊夫・甲谷寿史
4077. 戸建居住者の夏の環境調節法
(その4) 1990年・2001年調査の比較
中谷岳史(京都府大)・松原斎樹・澤島智明・蔵澄美仁
4078. 自然換気併用型タスク・アンビエント空調を有する室の
温熱・空気環境の形成メカニズムに関する研究
(その1) 室内換気効率の把握
永田慎也(大阪大)・山中俊夫・甲谷寿史・
花野弘行・林英人・大高一博・堀川晋
4079. 自然換気併用型タスク・アンビエント空調を有する室の
温熱・空気環境の形成メカニズムに関する研究
(その2) 給気口支配率・CRIを用いた検討
花野弘行(大阪大)・山中俊夫・甲谷寿史・
永田慎也・林英人・大高一博・堀川晋
- 昼休み
- [環境工学 18] 13:00 ~ 司会: 山中俊夫(大阪大)
4080. 浴室において発生する水分の移動過程に関する研究(その1)
入浴による水分の発生量および浴室の乾燥過程の実測
永井康子(関西電力)・銚井修一・原田和典・
高田暁・伊藤泰世・久保博子
4081. 浴室において発生する水分の移動過程に関する研究(その2)
浴室の乾燥過程の解析
伊藤泰世(京都大)・銚井修一・原田和典・
高田暁・久保博子・永井康子
4082. 壁付け機械排煙口への空気混入の定式化
仁井大策(京都大)・原田和典・銚井修一・高田暁
4083. 新ゾーニング計画法に関する研究3
西脇利彦(近畿大)・川戸敏雄・池田哲朗
4084. 熱負荷予測を用いた夜間換気制御法の検証
野田康隆(京都大)・吉田治典・河野哲也
- [環境工学 19] 14:00 ごろ ~ 司会: 土川忠浩(姫路工大)
4085. 自動車燃焼実験(その1 実験概要と燃焼拡大性状)
原田和典(京都大)・新谷祐介・抱憲誓・
高橋済・増田秀昭・五頭辰紀・森本崇徳
4086. 自動車燃焼実験(その2 発熱速度と放射熱流束)
新谷祐介(京都大)・原田和典・抱憲誓・
高橋済・増田秀昭・五頭辰紀・森本崇徳
4087. 基礎断熱住宅における地盤蓄熱手法の検討

- 蓄熱方法の改良による暖房効果の検討 -
埴淵晴男（積水ハウス）・岩前篤・梅野徹也
4088. アネモ型ディフューザーを空調吹出し口に用いた室の
気流解析に関する研究
（その6）非構造格子を用いた吹出し気流のCFD解析
福本健一（大阪大）・山中俊夫・甲谷寿史
4089. 戸建て住宅における床暖房の性能検証
三浦尚志（京都大）・銚井修一・近藤修平
[環境工学20] 15:00 ごろ～ 司会：原田和典（京都大）
4090. 太陽電池を組み込んだ学校建物の外皮に関する研究
松本卓也（神戸大）・赤木貴・森山正和
4091. 野外実験住宅における各室温湿度性状と予測計算法の検証
水上雄二（近畿大）・池田哲朗・翁長博・蜂谷佳夫
4092. 空調二次側システムのモデルベース性能検証手法に関する研究
宮田征門（京都大）・吉田治典・松岡一平
4093. 木製構造材の変形量の検討
宮本将志（大阪工大）・松本衛・佐藤真奈美・高畑恭輔
4094. 芝生植栽と軽量土壌による屋上緑化ユニットの
蒸発散量と熱特性に関する研究
森本文（大阪市大）・西岡真稔・鍋島美奈子
[環境工学21] 16:00 ごろ～ 司会：鍋島美奈子（大阪市大）
4095. 天井扇を用いた室内気流の制御手法に関する研究
（その3）天井扇近傍の風速測定値を用いた
CFD解析における境界条件の作成
桃井良尚（大阪大）・山中俊夫・甲谷寿史・
櫻原未知・大高一博・堀川晋
4096. 天井扇を用いた室内気流の制御手法に関する研究
（その4）夏期実測結果とCFD解析結果の比較
櫻原未知（大阪大）・山中俊夫・甲谷寿史・
桃井良尚・大高一博・堀川晋
4097. 住環境下におけるくつろぎ時の姿勢と接触面積比
宮本征一（摂南大）
4098. 戸建住宅の夜間冷房利用率に関する実態調査
森藤奈央（富士通）・水野稔・下田吉之・鳴海大典
4099. 堺地域の熱・大気環境分析に関する研究
森山正人（大阪府大）・吉田篤正

建築計画

1 題 12 分（質疑応答含む）

6月20日(金)150教室(5F)

[サステイナブルハウジング]9:00~ 司会:亀谷義浩(関西大)

5001. 尾道市土堂町を中心とする建築再生における意識調査
野崎俊佑(広島大)・千代章一郎
5002. 住宅リフォームにおける情報入手方法と業者決定要因について
鈴木揚三(京都工繊大)・森田孝夫・阪田弘一・高木真人
5003. 都心における古賃貸マンションの現状
およびオーナー意識に関する研究
- 大阪府中央区・西区を事例として -
赤坂威(大阪大)・堀野淳・禿和雅・岡絵理子・中野弘巳
5004. 千里ニュータウンにおける集合住宅の
建替による住空間変容の特性に関する研究
河本真希(大阪大)・木多道宏・舟橋國男・鈴木毅・李斌
5005. 地域コミュニティを活用したサステイナブル・ハウジングに関する研究
- その2. サステイナブル・ライフスタイルの育成手法について -
鈴木克彦(京都工繊大)
5006. 災害復興公営住宅団地における
高齢者のコミュニティ形成に関する研究
櫛原佳代子(神戸大)・北後明彦・室崎益輝
5007. ニュータウンにおけるコミュニティ形成のための
地域活動の役割と現状
~ 神戸市六甲アイランドを事例として ~
水野優子(武庫川女子大)・角野幸博
- [住情報]10:24ごろ~ 司会:木多道宏(大阪大)
5008. 絵本に描かれた建築空間に関する研究
岸上純子(関西大)・亀谷義浩・荒木兵一郎
5009. 住まいの絵本に見る住情報と子どもの興味
宮c育子(大阪市大)・北浦かほる・小山徹・田中真由子
5010. タウン情報誌と人とまちとの関係
フリーペーパーza beatを中心に考える
加藤友理(武庫川女子大)・大谷光一・西田徹
5011. 公民館における住環境教育の実態
- 福井市の公民館を対象として -
碓田智子(大阪教育大)
5012. 異文化の中で育つ子どもの生活圏の拡がり方と
その要因に関する研究 その2
- 日本への移行初期における外国人の子どもたちの生活環境形成 -
テンガラ・ジェシカ(中央総業)・木多道宏・舟橋國男・鈴木毅・李斌
5013. 来日初期にある外国人留学生が

都市において獲得する場所に関する考察

青山周平（東京大）・舟橋國男・鈴木毅・木多道宏・李斌

5014. 高齢者の環境移行による自律度と社会参加度の変化に関する研究

- 高齢者学習施設に通う前後の比較 -

大原庸滋（関西大）・亀谷義浩・

荒木兵一郎・武井民典・早瀬英雄

昼休み

[戸建住宅] 13:00 ~ 司会：平尾和洋（立命館大）

5015. 吹き抜け・室内開口を持つ住宅における

私室群の構成に関する一考察

小松寛和（東京工大）・鈴木毅・舟橋國男・木多道宏・李斌

5016. 京都における和洋館併設型住宅の意匠に関する研究

長谷川聡美（創造社デザイン専門学校）・井上えり子・浜田早紀子

5017. 公室と住宅外部との関係からみた現代住宅の類型

松本健二（瀬戸本淳建築研究所）・重村力・山崎寿一・浅井保

5018. 一戸建て住宅戶外空間の圍繞形態とプライバシー感に関する研究

住友むつみ（大阪産業大）・竹嶋祥夫

5019. 住まいにおける場所への構造を探る

池田洋史（大阪市大）・北浦かほる・辻川ひとみ

[伝統的住居・集落] 14:00 ごろ ~ 司会：山崎寿一（神戸大）

5020. 農村集落の堂に関する研究

- 兵庫県宍粟郡千種町の集落と住居に関する研究 その 1 -

細井由梨（サンウェーブ工業）・井上えり子・宮原尚子

5021. 農村住宅の納戸空間に関する研究

- 兵庫県宍粟郡千種町の集落と住居に関する研究 その 2 -

若林美希（第一生命保険相互会社）・井上えり子

5022. インドネシア・ジョグジャカルタ市の

ロモ・マゴン・カンポンの住居類型と改善意向に関する研究

長谷川豪・平尾和洋

5023. ボオイレグに塗り込められた住まい

ネパール・カトマンドゥ盆地の

ネワール族の住まいをつくりだしている空間的秩序 その 1

三澤真樹子（大阪工大）・谷内麻里子・塩谷壽翁

5024. 日常生活と空間概念

ネパール・カトマンドゥ盆地の

ネワール族の住まいをつくりだしている空間的秩序 その 2

谷内麻里子（大阪工大）・三澤真樹子・塩谷壽翁

5025. 非日常生活における人びとの行動のしかたと空間概念

ネパール・カトマンドゥ盆地の

ネットワークの住まいをつくりだしている空間的秩序 その3

塩谷壽翁（大阪工大）・三澤真樹子・谷内麻里子

[都市居住・マンション] 15:12 ごろ～ 司会：竹嶋祥夫（大阪産業大）

5026. 分譲マンションにおける子育て支援関連共用施設・サービスに関する調査研究（その4）

- 子育てと就業に対する考え方から -

大谷由紀子（奈良女子大）・瀬渡章子・田中智子

5027. SI 賃貸集合住宅における可変インフィルの現状と課題

- ふれっくすコート「吉田」における調査事例 -

瀬渡章子（奈良女子大）・高田光雄・宮脇愛・

安枝英俊・泉本典子・李容圭

5028. 防犯モデルマンション登録制度の現状と課題

- その1 防犯モデルマンション登録制度の概要 -

澤井貴子（奈良女子大）・瀬渡章子・中迫由実

5029. 防犯モデルマンション登録制度の現状と課題

- その2 広島県における居住者対象アンケート調査の結果 -

中迫由実（奈良女子大）・瀬渡章子・澤井貴子

5030. 都心居住の魅力に関する研究

- 大阪市都心地域を事例として -

鳥山恵一郎（大阪大）・鳴海邦碩・田端修・

岡絵理子・小浦久子・中野弘巳

5031. 仕事場を伴う都市住居の現代的展開

田中千賀子・重村力・山崎寿一・浅井保

6月20日（金）151 教室（5F）

[地域・教育施設] 9:00～ 司会：横田隆司（大阪大）

5032. 須磨ニュータウンにおける地域施設の変容と住民の住環境満足度の変化

- 成熟したニュータウンの再編成に関する研究 その1 -

木多彩子（摂南大）

5033. 須磨ニュータウンにおける住民の交通手段選択行動の変化について

- 成熟したニュータウンの再編成に関する研究 その2 -

岡本篤士・木多彩子

5034. ニュータウンにおける商業空間の形成と市民の利用行動に関する調査研究

- 神戸市六甲アイランドを事例に -

高橋典子・水野優子・角野幸博

5035. ショッピングストリートのイメージ形成に対する建築デザインの影響

- 京都北山通りの街並みイメージ調査を通して -

宮本年美（京都工織大）・森田孝夫・阪田弘一・高木真人

5036. 大規模小売店舗（大型店）に関する

近年の立地・店舗属性変容に関する研究

伊藤恵美子（DOLCE VITA）・平尾和洋

5037. 高野口小学校改築及び改造にむけた基礎的研究

- 既存木造校舎利活用にむけた検討 -

杉山誉治（和歌山大）・本多友常・神吉紀世子・鈴木徳子・

手嶋尚人・西河哲也・矢原奈欧・木方十根・峯田健

5038. 国立大学理工学系校舎のリノベーションに関する研究

- 8大学11事例における改修の実態と

組織空間構成の変化について -

田中久徳（竹中工務店）・木多道宏・

舟橋國男・鈴木毅・李斌

[医療・介護・老人福祉施設] 10:24 ごろ ~ 司会：木多彩子（摂南大）

5039. 病院外来部の共用空間における空間構成と

その利用実態に関する研究

西尾有平（大阪大）・柏原士郎・吉村英祐・横田隆司・飯田匡

5040. 緩和ケア病棟における共用空間の計画に関する研究

（緩和ケア病棟の平面構成に関する研究）

吉田真理子（石井生活環境設計室）・中野明・柚木絵美

5041. 日本におけるホスピスケアと地域づくりの関係に関する基礎的研究

赤星育子（京都府大）・水野弘之

5042. 京阪神の複合型介護老人福祉施設における

交流スペースについての考察

上森智子（京都工織大）・佐々木厚司

5043. 介護職員の滞在の様態に関する考察

- ユニットケア型高齢者福祉施設における

介護職員のケアの構造に関する研究（その1） -

松原茂樹（大阪大）・足立啓・舟橋國男

5044. 「場所ユニット」からみた特別養護老人ホームの

環境改善計画に関する研究

加藤悠介（大阪市大）・森一彦・足立啓・田中千歳

5045. 既存介護老人福祉施設の痴呆ユニットケアに関する研究

~ ユニット間の分節が異なる2施設比較 ~

郡山智彦（和歌山大）・足立啓・田中千歳・松原茂樹

5046. 痴呆性高齢者グループホームにおける日常事故発生に関する研究

藤原祥子（神戸大）・大西一嘉

昼休み

[高齢者・福祉施設] 13:00 ~ 司会：田中千歳（和歌山大）

5047. 老人福祉センターの施設計画に関する研究
- 併設施設と室構成について -
石飛知華（奈良女子大）・瀬渡章子・田中智子
5048. 既存建物を活用した高齢者施設に関する研究
- 大阪府「街かどデイハウス」を事例として -
末田典子（神戸大）・塩崎賢明・堀田祐三子
5049. 高齢者の生活実態に基づく支援環境整備に関する研究
松村互（安藤建設）・佐々木厚司
5050. 知的障害者施設におけるスヌーズレン空間づくりと
その効果に関するケーススタディ
玉井麻美（京都府大）・西尾幸一郎・水野弘之
5051. 知的障害者の「作業所」に関する研究
- その3 小規模作業所の使われ方における特性 -
玉井英範（関西大）・馬場昌子
5052. デンマークにおける夜間保育所の事例研究
北浦かほる（大阪市大）・萩原美智子
5053. 韓国の公的夜間保育所の特徴
申京珠（漢陽大）・北浦かほる・萩原美智子
5054. イタリアにおける夜間保育所の事例研究
萩原美智子（大手前女子短大）・北浦かほる
[高齢者・環境改善] 14:36 ごろ～ 司会：萩原美智子（大手前女子短大）
5055. 車いす使用者の操作能力を考慮した住宅整備指針の構築
糟谷佐紀（兵庫県立福祉のまちづくり工学研究所）・
米田郁夫・阪東美智子・多淵敏樹
5056. 在宅知的障害者のための住環境と住み方の
改善に関するケーススタディ
西尾幸一郎（京都府大）・大庭史・水野弘之
5057. 介護保険住宅改修の実態と課題
- T町を例として -
大林琢三（関西大）・馬場昌子
5058. 在宅高齢者の住要求と住宅改造要因
村田順子（東大阪短大）・田中智子・安藤元夫・広原盛明
5059. 住みつづけられる家の研究
正井陽子・重村力・山崎寿一・浅井保
5060. 高齢者の日常生活事故の実態に関する研究
- 家庭内事故と施設内事故の事例分析を通して -
木田有紀（神戸大）・北後明彦・室崎益輝
5061. 高齢者が考える安心・安全に生活するための居住環境調査
～大阪府寝屋川市在住の高齢者をケーススタディとして～

高田真実（摂南大）・田中直人・老田智美

5062. 和歌山県南部町における高齢者の生活環境の実態と
これからの福祉サービスのあり方

西野藍（和歌山大）・田中千歳・足立啓・津田康弘

6月20日（金）152教室（5F）

[障害者・バリアフリー] 9:00～ 司会：田中直人（摂南大）

5063. 弱視者の見え方に基づく階段歩行環境に関する実験的研究

栗延謙（神戸大）・大西一嘉

5064. 模擬空間における探索行動

視覚障害者の歩行空間に関する研究 その10

亀谷義浩（関西大）・知花弘吉・荒木兵一郎・早瀬英雄

5065. 大阪の体験型テーマパークの場合

視覚障害者のレクリエーション空間の利用に関する研究 その3

早瀬英雄（チームアルファ―級建築士事務所）・

亀谷義浩・知花弘吉・荒木兵一郎

5066. 模擬講義映像に対する聴覚障害者の注視傾向

知花弘吉（近畿大）・亀谷義浩・荒木兵一郎・武井民典・早瀬英雄

5067. 車いす避難時の安全性の向上を目的とした

階段型スロープの提案 その1

- 階段型スロープユニットの検討 -

藤本幹也（大手前女子短大）・牧野稔弘・

柏原土郎・吉村英祐・横田隆司・飯田匡

5068. 車いす避難時の安全性の向上を目的とした

階段型スロープの提案 その2

- 階段型スロープユニットの昇降のしやすさの評価 -

牧野稔弘（UR設計）・藤本幹也・柏原土郎・

吉村英祐・横田隆司・飯田匡

5069. 歴史的建築物におけるバリアフリー整備に関する考察

- 参拝者のバリアフリーに対する評価 -

大塚毅彦（明石高専）

5070. JR 南部駅周辺地区におけるバリアフリー評価に関する研究

堀口竜助（和歌山大）・田中千歳・足立啓

[防災・避難・シミュレーション] 10:36 ごろ～ 司会：大西一嘉（神戸大）

5071. 豪雨による博物館の浸水被害と防災対策について

青波龍太（京都工繊大）・森田孝夫・

阪田弘一・高木真人・川崎智也

5072. 地下街の浸水対策について

- 都市型集中豪雨における地下街の浸水被害と

防災避難計画に関する研究（その1） -

川崎智也（京都工繊大）・森田孝夫・

阪田弘一・高木真人・青波龍太

5073. 性能規定化にともなう避難安全検証法の
活用の現状に関する調査研究

吉田俊之（神戸大）・室崎益輝・

北後明彦・中島秀男・高田悟

5074. エージェントシステムによる地震被害と救助シミュレーション

山村貴史（神戸大）・河村廣・瀧澤重志・谷明勲

5075. 群集密度と群集圧の関係に関する測定実験

末原隆司（奥村組）・柏原士郎・吉村英祐・横田隆司・飯田匡

5076. 他者との衝突回避行動を学習する人間歩行モデルの開発

島田陽子（神戸大）・瀧澤重志・河村廣・谷明勲

5077. エージェントを用いた人間行動モデル

- 美術館における鑑賞行動 -

勝山道雄（神戸大）・瀧澤重志・河村廣・谷明勲

昼休み

[場所・行動・パブリックスペース] 13:00 ~ 司会：三浦研（京都大）

5078. 方丈広縁における滞留者の行動のアフォーダンス的分析

齊藤洋也（大阪工大）・辻正矩

5079. 大学キャンパス内における休憩行為と

場所・空間の使われかたに関する研究

宮谷いずみ（大阪市大）・木多彩子

5080. 一般開放されている屋上緑化の利用実態に関する研究

真鍋翼（昭和設計）・柏原士郎・吉村英祐・

横田隆司・飯田匡・生川慶一郎

5081. 計画的に創出された屋外滞留空間における

空間印象と利用行動に関する研究

~ ハービス OSAKA 周辺を事例として ~

中館崇（大阪大）・鳴海邦碩・澤木昌典・岡絵理子

5082. パブリックオープンスペースにおけるデザインと

居る人との関係に関する一考察

- 大阪・梅田をケーススタディとして -

新村岳広（大阪大）・鈴木毅・舟橋國男・木多道宏・李斌

5083. 公園におけるベンチの使われ方に関する研究

澤野登紀子（近鉄百貨店）・井上昌子・森一彦

5084. 公園を中心とする高齢者の散歩環境に関する研究

大熊由希子（穴吹工務店）・井上昌子・森一彦

[視覚・デザイン手法、他] 14:24 ごろ ~ 司会：阪田弘一（京都工繊大）

5085. 滑らかな空間の生態幾何学的分析
- 横浜港大さん橋国際客船ターミナルを事例として -
橋本祐典 (大阪大)・鈴木毅・舟橋國男・木多道宏・李斌
5086. 写真とCG空間の与える印象の相違に関する研究
武田美弥 (ジョ・コーポレーション)・森一彦
5087. 現代建築における鳥瞰的視点を意識した外観デザインについて
平野裕司 (大阪大)・柏原士郎
吉村英祐・横田隆司・飯田匡
5088. バルコニーの機能とそのデザイン手法の分類に基づく考察
小川哲弘 (大阪大)・柏原士郎・吉村英祐・横田隆司・飯田匡
5089. 外壁の汚れを制御・誘導する建築のデザイン手法に関する研究
井上雅博 (徳岡昌克建築設計事務所)・
柏原士郎・吉村英祐・横田隆司・飯田匡
5090. 公共建築のあり方とその表現についての研究
~ 80年代末を中心として ~
三矢大祐 (大阪大)・鈴木毅・舟橋國男・木多道宏・李斌
5091. 大阪府庁時代の池田実の履歴について
大阪府建築取締規則の研究 . その8
船越暉由 (京都工織大)
[設計システム・プロセス] 15:48 ごろ ~ 司会 : 笠原一人 (京都工織大)
5092. 住宅設計におけるグラフ理論によるプロセスの記述
福田和将 (船場)・平尾和洋
5093. 建築・都市空間の創発・進化的設計システムの構想
- 多重共創進化システムの提案 -
河村廣 (神戸大)
5094. 伝統的町家の防火性能評価法の開発に関する研究
福本一海 (神戸大)・室崎益輝・松山泰久・北後明彦・辻内源太郎
5095. GAを用いた「再築システムの家」のリフォーム手順最適化
杜宇 (神戸大)・瀧澤重志・河村廣・谷明勲
5096. 住宅に関するコンバージョンの実態とそのデザイン手法について
- 建築物の長寿命化に関する研究 -
野田良太 (大阪大)・柏原士郎・吉村英祐・横田隆司・飯田匡
5097. ハーフビルドによる設計・施工プロセスの実態とその効果
亀岡史郎 (京都工織大)・森田孝夫・阪田弘一・高木真人

農村計画

1 題 12 分 (質疑応答含む)

6 月 21 日 (土) 151 教室 (5F)

15:48 ごろ ~ 司会 : 平田隆行 (和歌山大)

6001. ニュータウンとその周辺農村地域における
相補的交流の実態とその評価に関する研究
- 西神ニュータウンと周辺農村集落における事例調査を通じて -
中尾元（兵庫県）・安田丑作・三輪康一・末包伸吾
6002. 和歌山県南部町における高齢者住生活サービスの利用実態と
ニーズ把握に関する研究
津田康弘（和歌山大）・田中千歳・足立啓・西野藍
6003. 安宿街の研究 2
- ラオス・バンピエンの空間構成と人びと -
森聖太（神戸大）・平山洋介
16:24 ごろ～ 司会：山崎寿一（神戸大）
6004. 戦後開拓村の歴史および計画論的評価に関する研究（その1）
- 白浜町「南白浜開拓村」に関する第一次調査 -
中島熙八郎（熊本県立大）・安藤元夫・松本滋
6005. 徳島県祖谷地方の山間集落における
伝統的民家の住まい方に関する研究
渡邊愛（高知女子大）・三浦要一

都市計画

1 題 12 分（質疑応答を含む）

6 月 21 日（土）150 教室（5F）

[都市環境再生] 9:00～ 司会：北後明彦（神戸大）

7001. 公害地域の環境改善に関する研究
- 西淀川、尼崎、名古屋、川崎を事例として -
塩崎賢明（神戸大）・堀田祐三子
7002. 企業の工場閉鎖・撤退が地域経済に及ぼす影響に関する研究
～ 京都府宇治市の事例～
清水陽子・中山徹
7003. 都市再生と連携した環境再生に関する研究
- イギリス・マンチェスター東部を事例として -
宮川智子（平安女学院大）・阿波根あずさ・中山徹・中林浩
7004. パートナーシップによる地域再生に関する研究
～ 英国のコミュニティ・フォレスト 事業から～
阿波根あずさ（奈良女子大）・中山徹
7005. 米英における地域活性化手法に関する研究
- BID と ATCM の事例分析を通して -
吉田明弘（神戸大）・大西一嘉
[災害復興] 10:00 ごろ～ 司会：木山正典（神戸大）
7006. 阪神・淡路大震災被災者の復興意識と評価に関する研究

- その1. 復興まちづくり地域における復興の現状について -
藤井貴弘(神戸大)・樋口大介・北後明彦・室崎益輝
- 7007. 阪神・淡路大震災被災者の復興意識と評価に関する研究
- その2. 復興まちづくり地域における復興評価について -
樋口大介(神戸大)・藤井貴弘・北後明彦・室崎益輝
- 7008. 台湾地震における農村復興の現状について
渡邊和代(神戸大)・檜原あずさ・室崎益輝・北後明彦
- 7009. 中国・天津市における唐山地震、寧河・豊南地震と復興計画に関する研究
馬越泰三(神戸大)・北後明彦・室崎益輝
- 7010. 1996 中国雲南省麗江震災からの住宅復興に関する研究
袁曉宇(神戸大)・大西一嘉
[復興まちづくり] 11:00 ごろ～ 司会：中山徹(奈良女子大)
- 7011. 被災市街地における街区秩序の変容
和志武直樹(サントリー)・平山洋介
- 7012. 小売商業再生における地域課題に関する研究
- 神戸市内の小売市場を事例として -
竹内公文(UFJ 総合研究所)・大西一嘉・濱口善胤
- 7013. 被災リスクに対する避難所の安全性に関する研究
- 水害リスクに対する住民の意識構造から -
中井健太(富士通総研)・大西一嘉
- 7014. 共同建替におけるコミュニティ形成の実態とその形成要因に関する研究
- 神戸市における震災復興共同建替事業の事例調査を通じて -
上島信之(市浦都市開発建築コンサルタンツ)・
安田丑作・三輪康一・末包伸吾・木山正典
昼休み
[市街地改善] 13:00～ 司会：宮岸幸正(大阪工大)
- 7015. 密集市街地における個別住環境改善型整備手法に関する研究
その - 大阪市・京都市・神戸市における適用実態
及び同意基準について -
山口佑介(NTT ファシリティーズ)・安田丑作・
三輪康一・末包伸吾・木村政文
- 7016. 密集市街地における個別住環境改善型整備手法に関する研究
その - 路地敷地群住環境形成シミュレーションと
その結果について -
木村政文(四国大)・安田丑作・三輪康一・末包伸吾・山口佑介
- 7017. 京のまちづくりにおける「太子山方式」の成果とこれからの可能性
佐々木容子(京都府大)・本多昭一

7018. 地方都市の中心市街地再生に関する研究
田辺市中心部の沿道区画整理型街路事業・
近代化事業を事例として
山田隆己（和歌山大）・濱田学昭
[商業空間・中心地] 13:48 ごろ～ 司会：岡山敏哉（大阪工大）
7019. 商業床面積からみた都市活動に関する研究
- 大阪市メッシュデータによる分析 -
内海範子（大阪市大）・多治見左近
7020. 大阪市堀江地区における商業空間の形成過程と店舗経営者の意識
大谷光一（武庫川女子大）・小寺祥子・角野幸博
7021. 大型店撤退による地域への影響と地元の対応に関する研究
- 九州における大型店撤退を事例として -
井上芳恵（尚絅短大）・中山徹
7022. 中崎町の店舗特性と住民、利用者の意識調査
方田賢志（大阪工大）・宮岸幸正
7023. 来街者に注目される盛り場の空間構成に関する研究
その1 写真投影法を用いた盛り場の空間構成の分析
角野幸博（武庫川女子大）・稲葉はるか・大谷光一
7024. 来街者に注目される盛り場の空間構成に関する研究
- 南船場・東心斎橋を事例に -
その2 壁面後退によるオープンスペースと階段の考察
稲葉はるか（大阪市大）・大谷光一・角野幸博
[都市構造・制度] 15:00 ごろ～ 司会：大谷光一（武庫川女子大）
7025. 平成12年都市計画法改正後における
都市計画の案の理由書について
岡山敏哉（大阪工大）
7026. 彦根市の狭隘道路に関する考察
柿木義広（滋賀県立大）・藤原悌三
7027. 都市空間の更新と地蔵
松本舞子（神戸大）・平山洋介
7028. Linguistic approach to French colonial cities in West Africa
Rupture between space with West African social structure of Bamako city, Mali
ムッサ・デンベレ
7029. インターネット普及に伴う大阪ミナミ地区における
来街者の生活スタイル変化とIT企業の立地動向に関する研究
米澤寿晃（安藤建設）・濱田学昭
7030. インタラクティブ都市空間構成システム
- GAの最適化によるユーザが望む都市空間の創出 -
佐藤浩之（神戸大）・河村廣・瀧澤重志・谷明勲

6月21日(土) 151教室(5F)

[環境・緑] 9:00~ 司会:和田章仁(福井工大)

7031. 長岡京市の環境政策・都市づくり政策とその課題
中村卓・赤 c 弘平・太田勇
7032. 都市環境デザインの地域性に関する調査研究
- 「グリーンマップ」におけるアイコン分布の地域的偏向について -
木原一郎(広島大)・千代章一郎
7033. 良好な山麓住宅地の環境特性と計画手法に関する研究
佐藤由香(高松建設)・重村力・山崎寿一・浅井保
7034. 都市と野生動物~街に現れるイノシシ~
尾崎友紀(神戸大)・平山洋介
7035. 高齢者の緑行動を促進するための支援に関する研究
- 自然環境に関する学習・活動支援組織への調査より -
辻本(今津)乃理子(奈良女子大)・中山徹
7036. 居住者の敷地内空地に関する評価と
生活環境の持続性に関する研究
福田拓矢(オオバ)・小浦久子

[観光地] 10:12 ごろ~ 司会:浅井保(神戸大)

7037. 飛騨高山における観光活性化の方向性に関する考察
和田章仁(福井工大)・益岡了
7038. 都市観光に関する景観論的考察(5)
- 広島市における都市整備と定期観光バス(その1) -
横山尚(広島大)・千代章一郎
7039. 「環境防災水利」整備の実現過程に関する調査研究(その1)
- 観光農村地域での事例:岐阜県大野郡白川村萩町地区 -
横山昇平(京都大)・大窪健之・細川秀樹・小林正美
7040. 「環境防災水利」整備の実現過程に関する調査研究(その2)
- 市街地での事例:石川県金沢市 -
大窪健之(京都大)・細川秀樹・横山昇平・小林正美

[歴史的まちなみ] 11:00 ごろ~ 司会:大窪健之(京都大)

7041. 歴史的建造物点在地区における町並み整備の方向性に関する研究
- 大阪市平野郷地区を事例として -
松木昭・中村仁
7042. 地元住民からみた歴史的町並みの保全に関する考察
金沢市東山ひがしを事例として - その2 -
縦山秀俊(福井工大)・益岡了・和田章仁
7043. 宿場町の都市デザインに関する考察
滋賀県・三重県における宿場町に関する研究(その1)

根木健太郎（立命館大）・山崎正史・辻大輔

7044. 宿場町の保全状況とその都市計画における位置づけについて
滋賀県・三重県における宿場町に関する研究（その2）

辻大輔（立命館大）・山崎正史・根木健太郎

7045. 歴史的市街地における建物更新による街並み変容
堺市旧市街地区における長屋の個別変容を事例として
段谷麻子（大阪大）・小浦久子

昼休み

[景観要素・イメージ] 13:00～ 司会：益岡了（福井工大）

7046. まちなかにおける環境構成要素に関する考察
京都・三条通における景観場のデザイン-1.

松本一道（京都工繊大）・佐々木厚司・宮崎良一

7047. まちづくりワークショップの実践に関する考察
京都・三条通における景観場のデザイン-2.

宮崎良一（岐阜県庁）・佐々木厚司・松本一道

7048. 眺望型街路景観のイメージに
植栽が与える影響に関する研究 その1

- 神戸市の斜面市街地における南北幹線の事例調査を通じて -
川鍋祐子（大阪大）・安田丑作・三輪康一・

末包伸吾・栗山尚子・木山正典

7049. 眺望型街路景観のイメージに
植栽が与える影響に関する研究 その2

- 神戸市の斜面市街地における南北幹線の事例調査を通じて -
栗山尚子（神戸大）・安田丑作・三輪康一・

末包伸吾・木山正典・川鍋祐子

7050. イルミネーションによる都市開発の実態と意味
藤枝真幸（NOVA）・平山洋介

7051. 都市における音環境が場所のイメージ形成に及ぼす
影響に関する研究

木野村昭彦（積水ハウス）・小浦久子

[景観シミュレーションとマネジメント] 14:12 ごろ～

司会：佐々木厚司（京都工繊大）

7052. 景観写真のメッシュデータによる
屋外広告物の色彩分布に関する研究

加藤光彦（立命館大）・石井悠香・伊藤美喜・平尾和洋

7053. 街路景観シミュレーション・評価による
屋外広告物の適正規模・色彩に関する研究

平尾和洋（立命館大）・瀬川貴世・渡部しづか

7054. 斜面市街地における河川の眺望型景観マネジメントに関する研究

- 神戸市における河川景観の事例調査を通じて -
中村周平 (野村不動産)・安田丑作・三輪康一・

末包伸吾・木山正典・栗山尚子

7055. 郊外住宅地における神社林の景観的役割についての研究 (その2)

- 西宮市南部地域を事例として -

東村哲志 (大阪芸大)・田端修

[人間行動] 15:00 ごろ ~ 司会: 末包伸吾 (神戸大)

7056. 格子状街路における歩行者の経路選択特性

- 実歩行及び仮想空間ウォークスルーによる経路選択実験より -

山本宗 (京都工繊大)・森田孝夫・

緒方誠人・阪田弘一・細野奈緒

7057. 映像情報システム制作における経路の選択と画像の選択

- その5 -

益岡了 (福井工大)・池田岳史・和田章仁

7058. 都市空間における空間構成要素と人間行動に関する研究

- その3 - JR 富山駅における空間構成要素と歩行者行動

池田岳史 (福井工大)・川合康央・益岡了

7059. ストリート・パフォーマンスの実態と、

パフォーマー及び観客への意識調査

南正一郎 (大阪工大)・宮岸幸正

6月21日(土) 152 教室 (5F)

[まちづくり支援] 13:00 ~ 司会: 久隆浩 (近畿大)

7060. まちづくりワークショップにおける歴史と現状について

原田多美子 (武庫川女子大)・大谷光一・水野優子・角野幸博

7061. まちづくり団体支援システムに関する研究

- 大阪府下の自治体を対象に -

白政宏通 (大阪市大)・藤田忍・向出篤史・平松瑞木

7062. つながりから生まれるまちづくり

- 長崎県島原市を事例として -

隈部裕子 (奈良女子大)・西田徹・中山徹

7063. イギリスのコミュニティ技術援助組織の歴史的展開と活動実態

渡辺民代 (京大防災研)

[コミュニティ] 13:48 ごろ ~ 司会: 藤田忍 (大阪市大)

7064. 地域における対話の場の実践コミュニティとしての考察

久隆浩 (近畿大)

7065. ニュータウンの自律的成熟のための市民活動に関する研究

- 神戸市西区における市民活動団体への調査を通じて -

内橋菜穂 (吹田市役所)・安田丑作・三輪康一・末包伸吾

7066. 京都における住民主体のまちづくり運動に関する研究

～まちづくり憲章採択後の実態調査を通じて～

中野陽子（京都府大）・本多昭一

7067. 京都市都心部山鉾町における町内コミュニティに関する研究

石崎敦子（京都府大）・上野勝代

[子どもの環境] 15:36 ごろ～ 司会：三輪康一（神戸大）

7068. 富田林市における子育て環境についての研究

矢野文子（奈良女子大）・中山徹

7069. 地域生活における子どもの居場所に関する考察

- 大阪市都心部の小学校3校区の調査から -

西川知子（大阪市大）・小伊藤亜希子・

上野勝代・奥野修・片方信也・室崎生子

7070. 防犯環境設計に関する研究

- 子どもが遭遇する犯罪発生現場の空間的要因と

通学路の安全性について -

その1 犯罪発生地点と不安感地点

松山泰久（神戸大）・横山健志・北後明彦・室崎益輝

7071. 防犯環境設計に関する研究

- 子どもが遭遇する犯罪発生現場の空間的要因と

通学路の安全性について -

その2 通学路の安全性と犯罪発生構造

横山健志（神戸大）・松山泰久・北後明彦・室崎益輝

7072. プレイリーダーのいる冒険遊び場の利用実態と評価

- てんぱくプレーパーク（名古屋市天白区）における調査事例 -

梶木典子（神戸女子大）・瀬渡章子・田中智子

[高齢者福祉] 16:36 ごろ～ 司会：瀬渡章子（奈良女子大）

7073. 高齢者の食生活の実態と食事支援のニーズ

村田光史（大阪市大）・田中智子・久保田磨子・

辻本（今津）乃理子・池添大・中山徹・小伊藤亜希子・

森田尋子・齋藤功子・藤井伸生・立松麻衣子・増淵千保美

7074. 高齢者に対する食生活支援に関する研究

- 毎日型配食サービス実施団体への調査より -

久保田磨子（奈良女子大）・田中智子・村田光史・

辻本（今津）乃理子・池添大・中山徹・小伊藤亜希子・

森田尋子・齋藤功子・藤井伸生・立松麻衣子・増淵千保美

建築経済・住宅問題

1 題 12 分（質疑応答含む）

6 月 20 日（金）153 教室（5F）

[生産システム 1] 9:30 ~ 司会：青木留美子（大阪市大）

8001. 「一式請負方式」の限界と利点
（その 1）発注者の期待と事後評価
梅本耕平（京都大）
8002. 「一式請負方式」の限界と利点
（その 2）一式請負方式の業務の評価
金多隆（京都大）
8003. 建築市場動向の建築着工統計による分析
多治見左近（大阪市大）・木内望・田中勝
8004. わが国の建築プロジェクトの生産システムにおける
关系的契約と完備契約
高橋栄人（京都大）

[生産システム 2] 10:18 ごろ ~ 司会：塩崎賢明（神戸大）

8005. CM 方式下における超高層集合住宅建設工事の
生産管理システムに関する研究（その 3）
織田泰弘（京都大）・古阪秀三・金多隆・中西基晴
8006. CM 方式下における超高層集合住宅建設工事の
生産管理システムに関する研究（その 4）
谷澤一宏（京都大）・古阪秀三・金多隆・中西基晴
8007. 公共発注者における設計者選定方式に関する研究
- 設計者選定方式の実態と評価 -
岡哲平（京都大）・古阪秀三・金多隆
8008. 大阪府における郊外住宅地開発の動向に関する研究
青木留美子（大阪市大）・多治見左近

[耐震化と震災復興] 11:06 ごろ ~ 司会：多治見左近（大阪市大）

8009. 地域性を考慮した住宅の耐震化に関する研究
- 和歌山県那智勝浦町を事例として -
寺村省吾（神戸大）・塩崎賢明・堀田祐三子・北尾真哉
8010. 復興住宅とその周辺地域における高齢者支援システム
一井里映（神戸大）・平山洋介
8011. 分譲マンションの再建計画に関する事例的研究
- 被災マンション建替えの費用負担に関して -
稲永善行（三和コムテック）・大西一嘉

昼休み

[高齢者世帯等、世帯特性と住宅] 13:00 ~ 司会：町田玲子（京都府大）

8012. 死別・生別母子世帯の居住状況の相違
葛西リサ（神戸大）・塩崎賢明
8013. 市町村別にみた高齢者世帯の構成の地域特性
その 1. 「地理的要素」と「高齢者世帯の構成」との関係性について

- 清水孝浩（大阪市大）・富樫穎・上田博之
8014. 市町村別にみた高齢者世帯の構成の地域特性
その2．東日本・西日本の差異とその要因について
上田博之（大阪市大）・清水孝浩・富樫穎
8015. 熟年世代の高齢期の居住志向に関する研究
- 高齢者世代との比較検討
田中智子（奈良女子大）・村田順子・安藤元夫・広原盛明
8016. 若中年単身者のマンション取得動向に関する研究
- 大阪大都市圏に着目して -
石田真葵（大阪市大）・檜谷美恵子
- [住み方] 14:00 ごろ～ 司会：藤本佳子（金蘭短大）
8017. 「地域教育と学校教育との連携に関する研究」
高等学校における地域の捉え方についての概要
黒光貴峰（京都府大）・町田玲子
8018. 集合住宅リノベーションの研究
- 公的賃貸集合住宅におけるエレベーター設置工事について -
辻壽一（大阪市大）・藤田忍・戸川賢木・玉田真衣子
8019. 韓国ソウル市における最低居住水準未達世帯の
居住実態に関する研究
金承喜（神戸大）・塩崎賢明
- [マンション] 14:36 ごろ～ 司会：檜谷美恵子（大阪市大）
8020. マンションにおける高齢化対応へのリフォーム実態とニーズ
藤本佳子（金蘭短大）
8021. 自治体マンション管理施策の活用状況及び要望
- 分譲マンション管理組合を対象に -
金貞仁（大阪市大）・梶浦恒男・藤田忍・李沐
8022. 「都市再生」の住空間
- 東京の大規模タワー・マンションを素材として -
梅田直美（神戸大）・平山洋介
8023. 住宅資産のデフレーションと都市空間
- バブル期マンションと低廉化マンションを素材として -
日笠武志（神戸大）・平山洋介

建築史・建築意匠・建築論

1 題 12 分（質疑応答含む）

6 月 21 日（土）152 教室（5F）

9:00～ 司会：丸山俊明（住環境文化研究所）

9001. 慶長三年建立天龍寺仏殿の古図

- 永井規男（関西大）・福田敏朗
9002. 禅宗寺院における茶堂について
中村有希（関西大）・永井規男
9003. 近世後期以降の大徳寺塔頭の構成と変遷
- 芳春院を事例として -
東めぐみ（京都府大）・大場修・平井俊行・河原信治
9004. 萩藩寺社建築材料の取り締まりについて
妻木宣嗣（大阪工大）
- 9:48 ごろ～ 司会：平山育男（長岡造形大）
9005. 『界一覽亭記』の配列順序と来朝僧について
夢窓疎石の庭園観（3）
野村俊一（明治大）・小葉恒・田路貴浩
9006. 「天龍寺十境」の相互関係について
夢窓疎石の庭園観（4）
小葉恒（文化財建造物保存技術協会）・野村俊一・田路貴浩
9007. 江戸時代の京都における木戸門の建築形態例
丸山俊明（住環境文化研究所）
9008. 「災害を契機とした京町家の形態変遷に関する研究」
- 織豊期から江戸時代後期の規制に着目して -
金沢英守（三井住友銀行）・小林広英・小林正美
9009. 亀岡市「千ヶ畑」集落の景観研究
廣岡幸義（関西大）・永井規男・浅井英之・座古浩司
- 10:48 ごろ～ 司会：妻木宣嗣（大阪工大）
9010. 近世からの史料に見る橋本の旅館 - 橋本の旅館建築 5
和歌山県橋本市中心市街地の町と町家の調査研究 その 25
西澤哉子（長岡造形大）・平山育男・御船達雄
9011. 橋本における旅館所在地の変遷とその要因 - 橋本の旅館建築 6
和歌山県橋本市中心市街地の町と町家の調査研究 その 26
平山育男（長岡造形大）・御船達雄・西澤哉子
9012. 通り土間を持たない橋本の町家について
和歌山県橋本市中心市街地の町と町家の調査研究 その 27
御船達雄（和歌山県文化財センター）・平山育男・西澤哉子
9013. 重文民家の保存修理工事における復原整備について
藤本智子（一級建築士事務所アトリエ RYO）・大場修
9014. 韓国の都市における楼亭建築に関する研究
- 楼亭の成立と形式を中心として -
張榮晋（神戸大）・足立裕司・中江研

9:00 ~ 司会：中江研（神戸大）

9015. ル・トロネ修道院建築の図面について
榎並悠介（京都工繊大）・西田雅嗣
9016. 十六目方眼と円弧曲線描画法
- リ・サン・ジョルジュ城館天守と
トゥールーズのサン・ジェローム礼拝堂 -
藤本康雄（大阪芸大）
9017. イタリア・ルネッサンスの建築計画術
- ミケランジェロのサン・ピエトロ平面計画 -
塩井かおり（京都大）
9018. フェリーペ 2 世法に示された都市核の計画理念について
~ スペイン植民地の都市計画法に関する研究 ~
加嶋章博
9019. J.H.シュトラックの色彩装飾について
19 世紀建築のポリクロミーに関する研究（その 6）
斉藤理（東京大）

10:00 ごろ ~ 司会：佐野潤一（摂南大）

9020. ヨーロッパにおける日本の建築文化の理解と受容に関する研究
- Christopher Dresser の著書『Japan. its Architecture, Art and Art Manufactures』につ
いて -
金刺礼子（神戸大）・足立裕司・中江研
9021. Adolf Behne の建築理論に関する研究（3）
- 自省のプロセスについて -
山本一貴（神戸大）・中江研・足立裕司
9022. ライトのいう奥行の概念について
フランク・ロイド・ライトの建築思想の研究 11
水上優（京都大）
9023. アルド・ファン・アイクの建築思想
「葉・樹・住宅・都市」の図式における「イメージ」の意味
朽木順綱（京都大）
9024. リチャード・ノイトラの建築理念における機械観について
玉田浩之
- 11:00 ごろ ~ 司会：千代章一郎（広島大）
9025. 歴史的建築と建築空間論
石山智則（京都工繊大）・西田雅嗣
9026. バルセロナ・パヴィリオンにおける領域の現象
勝野大樹・松本祥昌・中村健太・野村俊一・田路貴浩
9027. ミース・ファン・デル・ローエの時代認識の変遷に関する研究
岩田章吾（神戸大）・足立裕司

9028. Collinearity in the Plan of the 1947 Retrospective Exhibition of Mies van der Rohe 's Work at the MoMA;

Study on Mies van der Rohe (26)

Junichi SANO (摂南大)

昼休み

13:00 ~ 司会：西田雅嗣(京都工織大)

9029. ル・コルビュジエのシュタイン=ドゥ・モンツィ邸の制作における「建築的プロムナード」と庭園の構成

石橋彩子(広島大)・千代章一郎

9030. ル・コルビュジエのショーダン邸の制作における「パラソル」の変容

三吉智恵(広島大)・千代章一郎

9031. ル・コルビュジエの建築制作における色彩理論の変容

鈴木基紘(広島大)・千代章一郎

9032. ラ・トゥーレットの修道院の窓と光

平野崇・荒木恒介・野村和良・野村俊一・田路貴浩

13:48 ごろ ~ 司会：上田恭嗣(山陽学園短大)

9033. アルヴァ・アアルトの建築作品における曲面形態

天野慶一(明治大)・黒澤友三・

西原信一郎・野村俊一・田路貴浩

9034. 浄土系寺院の空間構成について - 回廊と場所の構造を通して -
回廊の研究 < その 11 >

大澤良介(大阪工大)・峰岸隆

9035. 回廊における基礎資料の分析

現代建築における回廊の研究(その1)

田代昌史(大阪工大)・峰岸隆・石川友博

9036. 回廊の型分類の類型化

現代建築における回廊の研究(その2)

石川友博(大阪工大)・峰岸隆・田代昌史

14:36 ごろ ~ 司会：峰岸隆(大阪工大)

9037. 近代京都における小規模な店舗建築について

高橋清香(ツキデ工務店)・大場修・石川裕一

9038. 長浜小学校にみる校舎の整備過程とその背景

岡本直子(永大産業)・大場修

9039. 「日本インターナショナル建築会」における中尾保の活動について

笠原一人(京都工織大)

9040. 建築家薬師寺主計の研究

その8 陸軍時代における配属先について

上田恭嗣(山陽学園短大)

9041. 村野藤吾の設計原理に関する一考察

- 西宮トラスチヌ修道院の設計過程における和風の性格の抽出 -
鍵山昌信 (アルキービ総合計画事務所)・西村征一郎

15:36 ごろ ~ 司会：笠原一人 (京都工織大)

9042. 別府温泉にみる旅館の立地傾向とその変遷過程
- 近代の温泉町における「旅館街」の形成過程についての一考察 -
松田法子 (京都府大)・大場修
9043. 生野の都市形成と鉱山施設に関する歴史的研究
伊藤久美 (INAX)・中江研・足立裕司
9044. 旧稲葉家住宅普請における職人たちの就業形態について
葉賀伸子 (イノブン)・大場修
9045. 大河内山荘について
松本康隆・登根麻子
9046. 紀伊大島檜野埼灯台旧官舎改修計画
- 小屋組及び屋根の改修の検討 -
安中正憲 (和歌山大)・本多友常・島田聖