

2004年度四国支部研究発表会プログラム

2004/4/7

第1会場 B101教室(1題10分:発表7分、質疑3分)

9:00～9:50 司会:吉田 晋(高知工科大)

講演番号	講演時間	発表部門	研究題目	副題	著者名1	所属名称	著者名2	著者名3	著者名4	著者名5	著者名6
1	9:00-9:10	1. 材料施工	建築物解体に伴うコンクリート廃材の魚礁材料利用の問題点		植本琴美	(高知工科大)	中田慎介				
2	9:10-9:20	7. 都市計画	高知市南海地震時における優先すべき延焼遮断帯の提案		中田慎介	(高知工科大)	宮本敏行				
3	9:20-9:30	2. 構造	免震実構造対応模型の振動台実験		山本幸廷	(山本幸廷構造設計事務所)	黒岩哲夫				
4	9:30-9:40	2. 構造	摩擦型免震ダンパーの試作		黒岩哲夫	(高知工業高専)	山本幸廷				
5	9:40-9:50	2. 構造	高強度螺旋型補強材を用いたRC造有孔梁の補強効果に関する実験的研究		前口剛洋	(西日本工業大)					

10:00～10:50 司会:中田 慎介(高知工科大)

6	10:00-10:10	2. 構造	自己充填コンクリートを用いたCFTフレーム構造のコストと工期		林 敬二	(高知セキスイハイム)	島 弘				
7	10:10-10:20	2. 構造	自己充填コンクリートを用いたCFTフレーム構造の耐震性能		松村大作	(小竹興業)	島 弘	藤澤伸光	大内雅博		
8	10:20-10:30	2. 構造	地盤改良を応用した柱脚に関する実験的研究	その2 角形鋼管を埋め込んだ場合の水平加力実験	張 冠華	(エルフ)	中島 徹				
9	10:30-10:40	2. 構造	建築物の免震部材の崩壊安全率について		伊藤瑞悦	(高知工科大)	中田慎介				
10	10:40-10:50	2. 構造	RC建築物のバットレス補強とコスト分析(圧入杭を用いた場合)		中島大輔	(高知工科大)	中田慎介	佐野岳志	黒石耕平		

11:00～11:50 司会:中田 慎介(高知工科大)

11	11:00-11:10	2. 構造	木造住宅の振動測定に関する基礎的研究		西山浩二	(高知工科大)	藤澤伸光				
12	11:10-11:20	2. 構造	鉄筋コンクリート系建物の復元力特性の違いによる地震時動的応答の変動	その1 部材の復元力特性の検討	竹内康智	(高知工科大)	町田憲治	中澤和崇	中田慎介		
13	11:20-11:30	2. 構造	鉄筋コンクリート系建物の復元力特性の違いによる地震時動的応答の変動	その2 地震動応答解析の比較	町田憲治	(高知工科大)	竹内康智	中澤和崇	中田慎介		
14	11:30-11:40	2. 構造	RC建物の耐震診断における柱および梁の強度の余裕度		山本 葵	(高知工科大)	中田慎介				
15	11:40-11:50	2. 構造	高知市の木造建物倒壊による人命損傷に立脚した木造建物補強費用		南 可奈	(高知工科大)	高橋一仁	中田慎介			

第3会場 B105教室(1題10分:発表7分、質疑3分)

9:00～9:50 司会:曲田 清維(愛媛大)

講演番号	講演時間	発表部門	研究題目	副題	著者名1	所属名称	著者名2	著者名3	著者名4	著者名5	著者名6
26	9:00-9:10	7.都市計画	高松城下町の設計技法(1)	近世城下町の設計原理に関する研究 その28	高見敬志	(西日本工業大)	永田隆昌	松永 達			
27	9:10-9:20	7.都市計画	高松城下町の設計技法(2)	近世城下町の設計原理に関する研究 その29	高見敬志	(西日本工業大)	永田隆昌	松永 達			
28	9:20-9:30	7.都市計画	三角形60間モジュールの起源	近世城下町の設計原理に関する研究 その30	高見敬志	(西日本工業大)	永田隆昌	松永 達			
29	9:30-9:40	7.都市計画	土佐山田町都市計画マスタープランの位置付け	地方都市における市町村都市計画マスタープランに関する研究 その1	山口博之	(高知工科大)	有元和哉	大谷英人			
30	9:40-9:50	7.都市計画	土佐山田町における市町村都市計画マスタープランの計画構成上の課題	地方都市における市町村都市計画マスタープランに関する研究 その2	有元和哉	(高知工科大)	山口博之	大谷英人			

10:00～10:50 司会:島崎佐智代(高知女子大)

31	10:00-10:10	7.都市計画	土佐山田町都市計画マスタープラン策定過程におけるパブリックインボルブメントの全体像	土佐山田町都市計画マスタープラン策定過程におけるパブリックインボルブメント活動の実践その1	田村幸士	(高知工科大)	小林真由美	渡辺仁志	久保彰宏	武内俊樹	大谷英人
32	10:10-10:20	7.都市計画	土佐山田町都市計画マスタープランづくり策定過程におけるパブリックインボルブメントのねらいと結果	土佐山田町都市計画マスタープラン策定過程におけるパブリックインボルブメント活動の実践その2	久保彰宏	(高知工科大)	小林真由美	渡辺仁志	田村幸士	武内俊樹	大谷英人
33	10:20-10:30	7.都市計画	質疑ワークショップの実践と評価	土佐山田町都市計画マスタープラン策定過程におけるパブリックインボルブメント活動の実践その3	小林真由美	(高知工科大)	久保彰宏	渡辺仁志	田村幸士	武内俊樹	大谷英人
34	10:30-10:40	7.都市計画	良いとこ発見ワークショップの実践	土佐山田町都市計画マスタープラン策定過程におけるパブリックインボルブメント活動の実践その4	渡辺仁志	(高知工科大)	小林真由美	久保彰宏	田村幸士	武内俊樹	大谷英人
35	10:40-10:50	7.都市計画	計画づくりワークショップの実践	土佐山田町都市計画マスタープラン策定過程におけるパブリックインボルブメント活動の実践その5	武内俊樹	(高知工科大)	小林真由美	渡辺仁志	久保彰宏	田村幸士	大谷英人

11:00～11:50 司会:郡司島宏美(松山東雲短期大)

36	11:00-11:10	7.都市計画	研究の目的等及びBusiness Improvement DistrictとTMOの概要	米国のBusiness Improvement Districtから見る日本のTMOへの示唆～米国バークレイ市のDowntown Berkeley Associationと高知TMOの比較研究から～ その1	伊藤公洋	(高知工科大)	吉本早織	東崎正哲	大谷英人		
37	11:10-11:20	7.都市計画	Downtown Berkeley Associationと高知TMOに見る中心市街地のまちづくり	米国のBusiness Improvement Districtから見る日本のTMOへの示唆～米国バークレイ市のDowntown Berkeley Associationと高知TMOの比較研究から～ その2	吉本早織	(高知工科大)	東崎正哲	伊藤公洋	大谷英人		
38	11:20-11:30	7.都市計画	Downtown Berkeley Associationと高知TMOの比較から見る高知TMOへの問題点の抽出と日本のTMOへの示唆	米国のBusiness Improvement Districtから見る日本のTMOへの示唆～米国バークレイ市のDowntown Berkeley Associationと高知TMOの比較研究から～ その3	東崎正哲	(高知工科大)	伊藤公洋	吉本早織	大谷英人		
39	11:30-11:40	7.都市計画	開発途上国における環境に配慮した市街化の評価		渡辺公次郎	(徳島大)	ブラサンナ・ディビ ガルピティア	大貝 彰			
40	11:40-11:50	5.建築計画	海上浮遊構造物上の建築デザインの可能性		山田恵隆	(高知工科大)	中田慎介				

第4会場 B106教室(1題10分:発表7分、質疑3分)

9:00 ~ 9:50 司会:島崎佐智代(高知女子大)

講演番号	講演時間	発表部門	研究題目	副題	著者名1	所属名称	著者名2	著者名3	著者名4	著者名5	著者名6
41	9:00-9:10	13.教育	「土木技術者のための合意形成技術教育研修会」に対する参加者の評価		西森 慧	(高知工科大)	大谷英人				
42	9:10-9:20	6.農村計画	フォトモ活用まちづくりワークショップの目的とフォトモのキット化	フォトモ活用まちづくりワークショップの実践とその報告その1	橋本英子	(高知工科大)	廣澤靖子	大谷英人			
43	9:20-9:30	6.農村計画	フォトモ活用まちづくりワークショップの実践と有効性	フォトモ活用まちづくりワークショップの実践とその報告その2	廣澤靖子	(高知工科大)	橋本英子	大谷英人			
44	9:30-9:40	6.農村計画	鳴門市の茅葺き民家	徳島県鳴門市における実態調査	田村栄二	(穴吹カレッジ)	久米将夫	林 茂樹	喜多順三		
45	9:40-9:50	6.農村計画	歴史的頭首工の親水空間としての可能性 - 吉野川第十堰の利用観察調査をとおして		村上修一	(京都大)	浅野智子	アロン・イスガー	佐藤祐一	永橋為介	安場浩一郎

10:00 ~ 10:40 司会:田村 栄二(穴吹カレッジ)

46	10:00-10:10	7.都市計画	集いの場を活用した地域のコミュニティ形成	もやい(愛媛県津島町)の事例を通して	前田 眞	(邑都計画研究所)	郡司島宏美	眞木政経	曲田清維		
47	10:10-10:20	7.都市計画	庚申庵伝統文化こども教室 - NPO法人庚申庵倶楽部のまちづくり		郡司島宏美	(松山東雲短大)	曲田清維	杉山多加美			
48	10:20-10:30	7.都市計画	庚申庵での伝統空間体験 - オリジナル庭園づくりと折り紙建築模型 -		杉山多加美	(愛媛大)	郡司島宏美	曲田清維			
49	10:30-10:40	7.都市計画	高知県おびさんロードフリーマーケット再開計画	自然な賑わいを目指して	武政 誠	(高知工科大)	渡邊法美				

< 作品報告 > 大学生・大学院生の部

10:50 ~ 11:50 司会:金 貞均(鳴門教育大)

50	10:40-10:50	5.建築計画	kururi@		梶原岳志	(高知工科大)	吉田 晋				
51	11:00-11:10	5.建築計画	re-in(-o-)no-vation		平松 武	(高知工科大)	吉田 晋				
52	11:10-11:20	5.建築計画		「海のギャラリー」増築計画	北川克典	(高知工科大)	吉田 晋				
53	11:20-11:30	7.都市計画	ストリートパフォーマンスを活用した中心市街地活性化の提案		猪野るみ	(高知工科大)					
54	11:30-11:40	5.建築計画	回遊庵		高橋奈央	(高知工科大)	吉田 晋				
55	11:40-11:50	5.建築計画	都市郊外における自然を活用した環境負荷の少ない住宅地の提案		北沙耶香	(高知工科大)					

*司会者等は都合により変更となる場合がありますのでご了承願います。