

4.2 対外発表

4.2.1 事前対策

耐震診断・補強方法の検討及び開発				
	著者	題名	発表先	発表年月日
1	河合直人、 槌本敬大、 五十田博 ほか	震動台による既存木造住宅の耐震性能検証実験 その12 補強前の耐震診断	2006 年度日本建築学会大会学術講演梗概集	平成 18 年 9 月 (予定)
2	河合直人、 槌本敬大、 五十田博 ほか	震動台による既存木造住宅の耐震性能検証実験 その12 補強計画と診断法の検証	2005 年度日本建築学会大会学術講演梗概集	平成 18 年 9 月 (予定)
3	五十田博、 宮澤健二 ほか	移築木造住宅の振動台実験による耐震診断法の妥当性の検証	2005 年度日本建築学会大会学術講演梗概集	平成 18 年 9 月 (予定)

木造建築物を対象とした簡便かつ高精度な耐震診断技術の開発				
	著者	題名	発表先	発表年月日
1	岡田成幸・ 高井伸雄・ 田畑直樹・ 島田佳和	住家の原位置的簡易耐震診断法の開発 その1. 建物微動のカオス性に着目した次元解析法	日本建築学会学術講演梗概集	平成 16 年 9 月
2	島田佳和・ 岡田成幸・ 田畑直樹	住家の原位置的簡易耐震診断法の開発 その2. レーザードップラー振動計による屋外からの建物微動測定	日本建築学会学術講演梗概集	平成 16 年 9 月
3	島田佳和・ 岡田成幸・ 谷口仁士	微動を利用した簡便な木造住家耐震診断法の開発 ～屋外からの簡易診断に向けて～	第3回日本地震工学研究発表討論会	平成 16 年 11 月
4	磯部信宏・ 谷口仁士	木造家屋の壁量と振動特性の関係の実験的考察	第24回 日本自然災害学会学術講演会 講演概要集	平成 16 年 11 月

SVM による簡易耐震診断システムの開発				
	著者	題名	発表先	発表年月日
1	宮内賢治、 富士谷成俊、 薛松濤	ANSYS 及び振動実験による 木造構造物の振動特性、その 1、 ANSYS 及び模型作成の概要	日本建築学会学術 講演梗概集	平成 16 年 9 月
2	富士谷成俊、 宮内賢治、 薛松濤	ANSYS 及び振動実験による 木造構造物の振動特性、その 2、 結果及び考察	日本建築学会学術 講演梗概集	平成 16 年 9 月
3	土方一弘、 三田彰	損傷パラメタを考慮に入れた木 造建築物の健全性診断とカオス 理論との関係について	第 3 回日本地震工 学研究発表討論会	平成 16 年 11 月
4	S. XUE, N. FUJITANI, Z. WEI and H. TANG	: Comparison on variations of natural frequencies for wooden structural models with and without damages, part 1, Ansys based results	Proceedings of 2nd International Conference on Structural Health Monitoring and Intelligent Infrastructure,	Nov. 2005, Shen zhen, CHINA, pp.1097-1099
5	S. XUE, N. FUJITANI, Z. WEI and H. TANG	Comparison on variations of natural frequencies for wooden structural models with and without damages, part 2, Shaking table based results	Proceedings of 2nd International Conference on Structural Health Monitoring and Intelligent Infrastructure,	Nov. 2005, Shen zhen, CHINA, pp.1101-1104
6	S. LI, Z. WU and S. XUE	Damage locating based on dynamic measurements from long-gage fiber optic sensors,	Proceedings of 2nd International Conference on Structural Health Monitoring and Intelligent Infrastructure,	Nov. 2005, Shen zhen, CHINA, pp.1105-1111

7	S. XUE, N. FUJITANI and Z. WEI	Model and Simulations on Variations of Natural Frequencies for Wooden Structure with and Without Damages	Proceedings of the International Symposium on Innovation and Sustainability of Structures in Civil Engineering	Nov. 2005, Nanjing, China, pp.2427-2433
---	--------------------------------	--	--	---

地震時の家具の動的挙動シミュレーターの開発

	著者	題名	発表先	発表年月日
1	柳田充康・目黒公郎	地震時の木造軸組住宅の動的挙動シミュレータの構築	土木学会第60回年次学術講演会	2005.9
2	伊東大輔・目黒公郎	地震時の家具転倒に関する安全性評価手法の開発	日本地震学会大会 2005 梗概集	2005.11

室内総合安全診断ソフトウェアの開発

	著者	題名	発表先	発表年月日
1	高梨勝敏・佐藤俊也・阿部郁男・岡田成幸	室内危険度診断システムのインターネット公開による効果	第3回日本地震工学研究発表討論会	平成17年11月
2	名知典之・岡田成幸・田守伸一郎・渡辺千明・澤田雅浩	2004年新潟県中越地震における室内人的被害の地域的解釈	日本建築学会東海支部論文報告集	平成18年2月
3	岡田成幸・名知典之・田守伸一郎・渡辺千明・澤田雅浩	2004年新潟県中越地震における室内人的被害調査	東濃地震科学研究所報告	平成18年3月

既存不適格建造物の耐震補強を推進する新しい制度やシステムの開発

	著者	題名	発表先	発表年月日
1	吉村美保・目黒公郎・小檜山雅之	住宅の耐震補強工事に対する居住者の意識構造に関する研究,	土木学会地震工学論文集, CD-ROM	2005.8
2	吉村美保・目黒公郎	自治体による保証に基づく既存住宅の耐震補強奨励制度に対する住民意識の分析	地域安全学会論文集, No.7, pp.35-42	2005.11

3	Yoshimura, M., Meguro, K., and Kohiyama, M.	Survey on Residents' Attitudes for Retrofitting of Existing Vulnerable Houses	Proceedings of the Third International Symposium on New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia, pp.213-220, Singapore.	2005.10
4	吉村美保・小檜山雅之・目黒公郎	住宅の耐震補強工事に対する居住者意識の調査	地域安全学会梗概集, No. 16, pp. 25-26	2005.5
5	中嶋朋子・吉村美保・目黒公郎	耐震補強を誘導する共済による新しい被災者支援システムの研究	第 60 回土木学会年次学術講演会講演概要集, CD-ROM	2005.9
6	國吉隆博・吉村美保・目黒公郎	既存不適格建物の耐震補強を促進させるための新しい地震保険制度の検討	第 60 回土木学会年次学術講演会講演概要集, CD-ROM	2005.9
7	目黒公郎・國吉隆博・吉村美保	既存不適格建物の耐震補強を促進させるための新しい地震保険制度の提案	第 24 回日本自然災害学会学術講演会講演概要集	2005.11
8	吉村美保・目黒公郎・小檜山雅之	住宅の耐震補強工事に対する住民意識の分析	日本地震工学会大会-2005 梗概集, pp. 72-73	2005.11
9	中嶋朋子・吉村美保・目黒公郎	住宅の耐震補強を誘導する新しい共済システムの提案	日本地震工学会大会-2005 梗概集, pp. 74-75	2005.11
10	目黒公郎・國吉隆博・吉村美保	建物の耐震補強を促進させるための新しい地震保険制度の検討	日本地震工学会大会-2005 梗概集, pp. 78-79	2005.11

軸組木造住宅の耐震診断・補強の実践化システムに関する研究				
	著者	題名	発表先	発表年月日
1	村上ひとみ	2004 年新潟県中越地震の人的被害と救急・救助活動の実態調査	日本建築学会(近畿)学術講演会	2005 年 9 月
2	村上ひとみ、小嶋伸仁、橋本清勇	安全で長持ちする住まいの選択技術普及のために-大学生に向けた講義とその評価-	地域安全学会論文集、No. 7, pp.291-297.	2005 年 11 月

3	Murakami, H., N. Kojima, and S. Hashimoto	A lecture to hand out students basic knowledge and skills to choose safe and sustainable dwellings	Fifth Annual IIASA-DPRI Forum Integrated Disaster Risk Management, Beijing, China	2005年9月
4	村上ひとみ、柳 沙織里	2005年福岡県西方沖地震に おける集合住宅の室内被害 と人的被害実態調査	日本地震工学会大会梗 概集、pp.66-67.	2005年11 月
5	長能正武、小嶋 伸仁、村上ひと み	地震で被災した木造住宅の 評価と対処について	日本地震工学会大会梗 概集、pp.64-65.	2005年11 月
6	村上ひとみ	安全で持続可能な木造住宅 の補強を目指して	第6回比較防災学ワー クショップ2「みんなで 防災の知恵を共有しよ う」シンポジウム「耐震 化政策に関する国際比 較」、神戸	2006年1月 18日

保険デリバティブ制度の検討				
	著者	題名	発表先	発表年月日
1	田村仁志、三田 彰	デリバティブを用いた地震 リスクの合理的制御に関す る研究	日本建築学会（近畿） 学術講演会	2005年9月

防災性能と福祉を結合した既存住宅改修支援制度の創設に関する研究				
	著者	題名	発表先	発表年月日
1	塩崎賢明、堀田 祐三子	木造住宅の耐震化と建築事 業者の役割	地震工学会	平成17年11 月22日
2	稲垣正教、塩崎 賢明、堀田祐三 子	木造住宅の耐震化先進事例 における耐震診断促進要因 に関する研究 静岡県焼津 市を事例として	日本建築学会梗概集 F-1分冊、pp. 829-830	平成17年9 月2日

2) マスコミ発表

室内総合安全診断ソフトウェアの開発			
#	掲載誌・番組	番組タイトル・掲載内容	掲載（放送）日
1	NHK 総合テレビ（おはよう東海・ホットイブニング）	室内危険度診断、岡田インタビュー	平成 17 年 8 月 22 日
2	朝日新聞＜全国版＞第 2 社会面	システム、URL 紹介	平成 17 年 8 月 29 日
3	NHK 仙台放送 朝～夜の番組内で数回放送	システム、URL 紹介	平成 17 年 8 月 29 日
4	NHK 仙台放送 夕方 18 時のニュース番組内	システム、URL 紹介 阿部インタビュー	平成 17 年 8 月 29 日
5	a s a h i . c o m	システム、URL 紹介	平成 17 年 8 月 29 日
6	NHK 全国放送 朝のニュース番組内	システム、URL 紹介 岡田インタビュー	平成 17 年 8 月 30 日
7	毎日新聞ニュースサイト	システム、URL 紹介	平成 17 年 8 月 31 日
8	KEN-Platz	システム、URL 紹介	平成 17 年 8 月 31 日
9	読売新聞ニュースサイト	システム、URL 紹介	平成 17 年 8 月 31 日
10	東北放送 夕方 18 時のニュース番組内	システム、URL 紹介 阿部インタビュー放送	平成 17 年 8 月 31 日
11	フジテレビ 夕方 17 時のニュース番組内	システム、URL 紹介 岡田インタビュー放送	平成 17 年 8 月 31 日
12	CBC ラジオ（多田しげおの気分爽快～朝から P.O.N）	システム、岡田インタビュー	平成 17 年 8 月 31 日
13	フジテレビ（スーパーニュース）	室内危険度診断、岡田インタビュー	平成 17 年 8 月 31 日
14	テレビ愛知	室内危険度診断、岡田インタビュー	平成 17 年 8 月 31 日
15	日刊工業新聞＜全国版＞ 情報通信・エレクトロニクス面	システム、URL 紹介	平成 17 年 8 月 31 日
16	毎日新聞＜夕刊＞	システム、URL 紹介	平成 17 年 8 月 31 日
17	中日新聞＜生活面掲載＞	システム、URL 紹介	平成 17 年 9 月 1 日
18	読売新聞＜夕刊＞	システム、URL 紹介	平成 17 年 9 月 1 日
19	日刊電波新聞 地域総合面	システム、URL 紹介	平成 17 年 9 月 1 日
20	TBS ラジオ 「森本毅郎・スタンバイ」にて放送	システム、URL 紹介	平成 17 年 9 月 1 日
21	仙台放送 夕方 18 時のニュース番組内	システム、URL 紹介 村上インタビュー放送	平成 17 年 9 月 1 日
22	n i k k e i b p . j p	システム、URL 紹介	平成 17 年 9 月 1 日
23	INTERNET Watch	システム、URL 紹介	平成 17 年 9 月 1 日

24	河北新報	システム、URL 紹介	平成 17 年 9 月 2 日
25	毎日小学生新聞	システム、URL 紹介	平成 17 年 9 月 2 日
26	河北新報ニュースサイト	システム、URL 紹介	平成 17 年 9 月 4 日
27	FM ジャパン (J-WAVE)	システム、URL 紹介 村上インタビュー放送	平成 17 年 9 月 6 日
28	日立「uValue」ホームページ	システム、URL 紹介	平成 17 年 9 月 13 日
29	月間 PC MODE<11 月号>	システム、URL 紹介	平成 17 年 9 月 24 日発売
30	産経新聞	システム、URL 紹介	平成 17 年 9 月 27 日
31	ミヤギテレビ 「OH バンデス」内	システム、URL 紹介 阿部インタビュー放送	平成 17 年 9 月 28 日
32	住宅情報 11 月 3 日号 札幌・仙台・福岡広島版	システム、URL 紹介	平成 17 年 10 月 20 日発売
33	エフエムよっかいち防災情報番組「EVENING WAVE」	システム、URL 紹介 阿部インタビュー放送	平成 17 年 11 月 17 日
34	リクルート社「みやぎの注文住宅」掲載	システム、URL 紹介	平成 17 年 12 月 1 日発売
35	東海テレビ 「ぴーかんテレビ」元気がいいね!!」	システム、URL 紹介	平成 18 年 1 月 25 日
36	東海テレビ 三重県地震災害特番	システム、URL 紹介 岡田インタビュー放送	平成 18 年 1 月 31 日
37	日経新聞土曜版「プラスワン」<全国版>	システム、URL 紹介	平成 18 年 2 月 4 日

特許出願、ソフトウェア開発、仕様・標準等の策定

室内総合安全診断ソフトウェアの開発		
特許出願	出願中 特許出願公開番号：2005-215998	建設の振動に関する危険対策の支援システム及び建物の振動に関する危険対策の支援のためのコンピュータプログラム

室内総合安全診断ソフトウェアの開発	
名称	機能
室内危険度診断システム (Web 版)	地震時の室内散乱状態および人的危険度を評価する。

4.2.2 災害情報

既存不適格建造物の耐震補強を推進する新しい制度やシステムの開発				
	著者	題名	発表先	発表年月日
1	市居嗣之、柴山明寛、村上正浩、佐藤哲也、久田嘉章、生井千里	平常時・災害時での利活用を目的とした防災情報共有支援 WebGIS の開発	日本建築学会技術報告集、第 22 号、pp. 553-558	2005 年
2	滝澤修、柴山明寛、細川直史、久田嘉章	RFID を用いた被災情報収集支援システムの研究	情報通信研究機構季報、Vol151、p. 247-p. 263	2005 年
3	Osamu Takizawa Akihiro Shibayama、Masafumi Hosokawa and Yoshiaki Hisada	Research and Development of an RFID-based Disaster-relief System	Journal of the National Institute of Information and Communications Technology、Vol. 52、Nos. 1/2、pp. 259-277	2005 年
4	干川剛史	広域的災害情報共有・交換システムの可能性と課題	、『大妻女子大学人間関係学部紀要人間関係学研究』第 7 号、大妻女子大学人間関係学部	2005 年
5	干川剛史	災害時における ICT 活用のあり方—情報ボランティアの観点から	、『災害情報』No. 4、日本災害情報学会	2005
6	柴田義孝	遠隔地ミラーリングを考慮した災害情報ネットワークシステム	情報処理学会研究報告 Vol. 2004 No. 58、マルチメディア通信と分散処理 (DPS), No. 123 pp81-pp86	2005 年

7	柴田義孝	Residents Oriented Disaster Information Network Base on Wireless IP Network	The International Symposium on Management Systems for Disaster Prevention	ISMD2006
8	柴田義孝	Large Scale Distributed Database System for Safety Information by Dynamic Reconstruction Method over Japan Gigabit Network	The International Symposium on Management Systems for Disaster Prevention、	ISMD2006
9	柴田義孝	広域災害情報共有システムのためのロバストな通信基盤の提案と構築	情報処理学会第68回全国大会、6U-3 pp.4-513～514	2006
10	柴田義孝	位置情報を利用した動的情報配信による被災者支援システム	情報処理学会第68回全国大会、5Q-4 pp.3-511～512	2006
11	柴田義孝	ボランティア団体や住民向けの災害情報支援システムの遠隔運用に関する研究	高度通信・放送研究開発共同利用施設業務報告書	2006
12	柴田義孝	JGN を用いた災害情報共有・交換システムの研究	高度通信・放送研究開発共同利用施設業務報告書	2006
13	柴田義孝	防災災害情報ネットワークのための転送プロトコル	高度通信・放送研究開発共同利用施設業務報告書	2006
14	沢野伸浩、干川剛史他	『電子国土』を用いた災害情報交換システムの試作－大都市大震災軽減化特別プロジェクト報告－、	日本写真測量学会『平成17年度年次学術講演会発表論文集』、213-215	2005

15	沢野伸浩、中山俊男他	電子国土を用いたサーバサイド火山ガス拡散シミュレーション	日本写真測量学会、平成17年度年次学術講演会発表論文集』、227-229、	2005
16	久田嘉章、村上正浩、柴山明寛、佐藤哲也、座間信作	大規模地震災害を想定した地域住民による被害情報収集訓練及び発災対応型消火模擬訓練	日本建築学会2005年度大会（近畿）学術講演梗概集	2005年
17	佐藤哲也、市居嗣之、村上正浩、柴山明寛、久田嘉章	防災情報共有支援 WebGIS の開発 その1：防災関連情報データベースの構築	日本建築学会2005年度大会（近畿）学術講演梗概集	2005
18	市居嗣之、佐藤哲也、村上正浩、柴山明寛、久田嘉章	防災情報共有支援 WebGIS の開発 その2：防災情報共有支援 WebGIS の構造と機能	日本建築学会2005年度大会（近畿）学術講演梗概集	2005
19	久田嘉章、村上正浩、柴山明寛、座間信作、遠藤真	木造密集市街地における地震防災に関する研究（その6：地域住民による地震被害情報収集と発災対応型訓練に関する実験	地域安全学会梗概集 No.17、pp.43-44	2005
20	村上正浩、柴山明寛、市居嗣之、生井千里、久田嘉章、佐藤哲也	木造密集市街地における地震防災に関する研究（その7：WebGISを利活用した防災ワークショップの実施）、	地域安全学会梗概集、No.17、pp.45-48	2005
21	佐藤哲也、市居嗣之、柴山明寛、生井千里、村上正浩、久田嘉章	木造密集市街地における地震防災に関する研究（その8：WebGISシステムの利用に関するアンケート調査）	地域安全学会梗概集、No.17、pp.49-52	2005
22	小澤佑貴、村上正浩、久田嘉章	木造密集市街地における地震防災に関する研究（その9：防災マップ作成支援システムの開発）	地域安全学会梗概集 No.17、pp.37-38	2005
23	市居嗣之、村上正浩、久田嘉章	地方自治体における WebGIS 利用現況調査～部署間における意識の食い違いについて～	地域安全学会梗概集、No.17、pp.109-112	2005

24	柴山明寛、村上正浩、久田嘉章、遠藤真、座間信作	地震災害を想定した被害情報収集実験	日本地震工学会大会 pp. 498-pp. 499	2005
25	柴山明寛、滝澤修、細川直史、久田嘉章	平常時から災害時におけるRFID（無線タグ）を活用した情報共有化システムの研究	地域安全学会梗概集、No. 16、 p. 113-p. 116	2005
26	滝澤修、柴山明寛、細川直史、久田嘉章	無線タグとGISを統合した被災地情報収集システムの開発～無線アドホックネットワークを併用したフィールド実験～	第6回計測自動制御学会システムインテグレーション部門講演会（SI2005）、 2J3-5、 pp. 771-pp. 772	2005
27	干川剛史、沢野伸浩、湯瀬裕昭、	広域的災害情報共有・交換システムを活用した被害情報収集の実証実験、	文部科学省「大都市大震災軽減化特別プロジェクト」IV-2災害情報研究成果発表・シンポジウム	2005
28	干川剛史	災害とデジタル・ネットワーキング — 阪神・淡路大震災から福岡県西方沖地震まで —、	第78回日本社会学会大会	2005
29	干川剛史	広域的災害情報共有・交換システムの可能性と課題	日本災害情報学会 第7回学会大会	2005
30	柴田義孝	無線と有線の相互接続による大規模災害・災害情報システム	独立法人 情報通信研究機構 岩手IT研究開発支援センター 平成17年度春季研究発表会	2006
31	沢野伸浩	、『電子国土』を利用した地理情報のウェブパブリッシング—GIS/WebGISはもはや必要ない—、空間情報システムの、更なる発展を目指して	空間情報シンポジウム	2005
32	沢野伸浩 日本災害情報学会	『電子国土』による旧山古志村支援サイトの構築、	第7回学会大会	2005
33	沢野伸浩・干川剛史他	広域的災害情報共有・交換システムの可能性と課題	日本災害情報学会 第7回学会大会	2005

34	湯瀬裕昭	住民・ボランティアのための 防災情報システムの開発と遠 隔運用	岩手 I T 研究開発支 援センター研究成果 発表会	2005
----	------	---------------------------------------	----------------------------------	------

4.2.3 復旧・復興

(1) 大大特 IV-3 「復旧・復興」公開研究会

「阪神・淡路大震災以降のさまざまな取り組みと浮き彫りとなった課題」

	発表者	題名	発表先	発表年月日
1	熊谷 良雄	大大特：復旧・復興につ いて	第1回公開研究会	2006.03.10
2	森田 孝夫 阪田 弘一 高木 真人	避難所管理・運営に関する 研究開発	第1回公開研究会	2006.03.10
3	村上 ひとみ 宮脇 寛 榊原 弘之	被災戸建住宅の補修支援 －住宅復旧相談の役割と 情報化提案－	第1回公開研究会	2006.03.10
4	榊原 弘之	地震後の住宅再建におけ る世帯の選択要因に関する 分析	第1回公開研究会	2006.03.10
5	熊谷 良雄	応急住居供給における政 策課題－中越地震の課題 と民賃借り上げ－	第1回公開研究会	2006.03.10
6	北後 明彦	住宅再建への道標－被災 住宅再建に関する研究開 発－	第1回公開研究会	2006.03.10
7	木村 拓郎	生活再建支援政策－大都 市大震災を対象とした生 活再建の政策立案プログ ラムの構築－	第1回公開研究会	2006.03.10
8	小林 郁雄	地域産業復興支援方策	第1回公開研究会	2006.03.10
9	中林 一樹 高見沢 邦郎 饗庭 伸 市古 太郎 吉川 仁 加藤 孝明 佐藤 隆雄	復興まちづくり模擬訓練 を通じた復興計画策定シ ステムと復興まちづくり 合意形成支援システムの 確立に向けて	第1回公開研究会	2006.03.10

	池田 浩敬			
10	濱田 甚三郎	仮設市街地を介した復興プログラムの確立に向けて	第1回公開研究会	2006.03.10

(2) 2005年度地域安全学会研究発表会 一般投稿論文：ポスターセッション

	発表者	題名	発表先	発表年月日
1	加藤孝明 中林一樹 市古太郎 佐々木愛郎	復興まちづくり支援システムの概念設計と試作	地域安全学会梗概集 No. 16 (2005)	2005.05
2	饗庭伸 市古太郎 中林一樹 吉川仁 高見澤邦郎	参加のまちづくり技術を用いた震災復興まちづくり模擬訓練の報告 その2	地域安全学会梗概集 No. 16 (2005)	2005.05
3	市古太郎 饗庭伸 吉川仁 中林一樹 高見沢邦郎	震災復興まちづくり模擬訓練による地域協働型事前復興準備の可能性 —新小岩地区における実践と参加者調査から—	地域安全学会論文集 No. 7 (2005)	2005.11
4	皆川晃夫 小野田友美 市古太郎 饗庭伸 中林一樹	震災復興まちづくり模擬訓練の手法評価と参加者意識に関する分析 —東京都練馬区貫井地域での実践を通じて—	地域安全学会梗概集 No. 17 (2005)	2005.11

(3) 論文発表、その他

(a) 避難所管理・運営に関する研究開発

	発表者	題名	発表先	発表年月日
1	阪田弘一 森田孝夫 高木真人 伊吹貫人	震災時を想定した避難所整備課題について—阪神・淡路大震災と新潟県中越大震災の被災地調査をもとに—	第23回地域施設計画研究シンポジウム	2005.7.22
2	阪田弘一 高木真人	避難所管理・運営に関する研究開発	大大特・復旧復興公開研究会	2006.3.10
3	森田孝夫 安原英子 阪田弘一 高木真人	域外避難を減少させるための地震避難所の地域計画について—大震災軽減化のための避難所の整備計画に関する基礎的研究その1—	第23回地域施設計画研究シンポジウム	2006.7 発表予定
4	阪田弘一	大震災時の避難所管理・	第23回地域施設計画研	2006.7

	橋本いづみ 森田孝夫 高木真人	運営における支援体制について－大震災軽減化のための避難所の整備計画に関する基礎的研究その2－	究シンポジウム	発表予定
--	-----------------------	--	---------	------

(b) 被災戸建て住宅の補修支援システム

	発表者	題名	発表先	発表年月日
1	Murakami, H., H. Miyawaki, Y. Kumagai	Environmental effects by demolition of damaged dwellings and strategy for sustainable recovery in great urban earthquakes	The 2005 World sustainable building conference in Tokyo	27-29 September, 2005
2	Sakakibara, H., H. Murakami and H. Nakata	Household's choice on reconstruction of a damaged house after an earthquake	Fifth Annual IIASA-DPRI Forum Integrated Disaster Risk Management:	2005. 9
3	村上ひとみ・宮脇 寛・榊原弘之	震災後の住宅復旧相談－その実態、期待される役割と課題－	自然災害科学研究西部地区部会報論文集第30号	2006. 2
4	村上ひとみ・橋本俊介	地震による住宅被災・復旧データベースを活用した補修可能性の推定－2000年鳥取県西部地震の事例－	自然災害科学研究西部地区部会報論文集第30号	2006. 2
5	榊原弘之・江崎栄・村上ひとみ	地震後の住宅再建における支援金の効果に関する分析	土木学会中国支部研究発表会論文集	2006. 6 印刷中
6	村上ひとみ・宮脇寛・榊原弘之	震災時の住宅復旧相談支援システムに関する研究－スケジュール管理機能の改良－	第12回日本地震工学シンポジウム論文集	2006. 11 (投稿中)
7	Hiroyuki Sakakibara, Hitomi Murakami, Sakae Esaki,	Household's choice on reconstruction of a damaged house after an earthquake -Characteristics of	International Journal of Risk Assessment and Management, in print	2006

	and Hisayoshi Nakata	decisions and effects of subsidies-		
--	-------------------------	--	--	--

(c) 応急住居供給に関する研究開発

なし

(d) 被災住宅再建に関する研究開発

	発表者	題名	発表先	発表年月日
1	梶浦恒男	「安全で長持ち」のマンションへ向けて	マンション学, 第 21 号, 日本マンション学会 誌, pp. 18-19	2005. 4. 23
2	大西一嘉	マンション復興と防災対策の課題	マンション学, 第 21 号, 日本マンション学会 誌, pp. 55-59	2005. 4. 23
3	先田政弘	復旧決議と買取請求の問題点	マンション学, 第 21 号, 日本マンション学会 誌, pp. 68-72	2005. 4. 23
4	大西一嘉	復旧・復興プロセスにおける被災マンションの課題	財) 東濃地震科学研究所、震災連鎖研究会	2005. 6. 10
5	樋口大介 北後明彦	大規模地震災害後の住宅復興システムに関する研究	日本建築学会近畿支部 研究報告集第 45 号・計画系	2005. 6. 18
6	大西一嘉	震災復旧復興マンション再建の課題	第 76 回水谷ゼミナール 「震災復興マンション再建の結末」	2005. 6. 24
7	大西一嘉	安全で長持ちするマンション ～災害に備える～	マンション管理セミナー (福岡)	2005. 7. 10
8	大西一嘉	基調講演 マンションの地震防災と危機管理	2005 年度大阪市マンション管理支援機構 シンポジウム 安全・安心なマンションライフをめざしてーマンションの防災対策についてー	2005. 7. 24
9	大西一嘉 岡田 勇	被災集合住宅の復旧・復興	大都市大震災軽減化特別プロジェクト	2005. 7. 27

		高取台サンハイツにおける防災対策	2004年度／平成16年度 大大特研究発表会（神戸）	
10	大西一嘉	地震後の対応と防災	神奈川マンション研究会 シンポジウム 2005 「スワッ地震ダッ！ あなたならどうする」 －マンション居住者・管理組合は何をすべきか－	2005.9.3
11	越山健治	世界の災害復興事例と住宅再建	住宅会議第65号	2005.10.1
12	大西一嘉	マンションの安心・安全	マンション学会関西支部 マンション管理連続講座 ～マンション塾～	2005.10.15
13	塩野計司	地震を受けた建物の継続的外観調査－2004年新潟県中部地震・川口町川口	第23回土木学会関東支部新潟会研究調査発表会論文集, pp. 228-231	2005.11
14	大西一嘉	「震災から学ぼう！みんなでそなえる」 マンション防災のヒント	平成17年度第2回マンション管理基礎セミナー マンション管理支援ネットワークせんだい・みやぎ	2005.11.2
15	先田政弘	管理組合の重い決断 居住型マンション or 滞在型マンション	シティコミュニティ、第232号, pp. 2-17	2005.11.25
16	野崎隆一	マンションの建替～阪神・淡路の経験から～	平成17年度 名古屋市マンション管理基礎講座	2006.2.3
17	北後明彦	住宅再建計画のための道標	大大特IV-3「復旧・復興」 公開研究会	2006.3.10
18	大西一嘉	阪神・淡路大震災時の復興（復旧・建替え等）から学ぶマンションの防災対策のポイント	2006年マンション管理実務連続講座	2006.3.11

19	大西一嘉	防災安全と建築士	兵庫県建築士会, つどい, No. 333, p. 10	2006. 3
----	------	----------	------------------------------	---------

(e) 大都市大震災を対象とした生活再建支援の政策立案プログラムの構築

	発表者	題名	発表先	発表年月日
1	木村拓郎	災害復興における住宅及び集落再建対策の課題	土木構造材料論文集第21号	2005
2	木村拓郎	震災から11年、マンションの復興は	ニュース23	2005. 11
3	木村拓郎	中越地震1年～中山間地を襲った災害 復興を阻むものは～	NHKニュース10	2005. 10. 21
4	木村拓郎	生活再建支援政策	大大特IV-3「復旧・復興」第1回公開研究会	2006. 3. 10

(f) 産業復興支援方策の研究開発

	発表者	題名	発表先	発表年月日
1	小林 郁雄	地域産業復興支援方策	大大特IV-3「復旧・復興」第1回公開研究会	2006. 3. 10

(g) 被災市街地復興計画の立案・策定システムの開発

	発表者	題名	発表先	発表年月日
1	中林一樹	住民参加による震災復興模擬訓練の展開について	住まい・まちづくり活動推進協議会シンポジウム－密集市街地での防災を意識したまちづくり－	2006. 1
2	吉川仁 中林一樹 饗庭伸 市古太郎	震災復興まちづくり模擬訓練の手引き	街並み, Vol. 37, 東京都防災・建築まちづくりセンター	2005. 10
3	加藤孝明 中林一樹 市古太郎 佐々木愛郎	復興まちづくり支援システムの概念設計と試作	地域安全学会梗概集 No.16 (2005)	2005. 05
4	饗庭伸 市古太郎 中林一樹 吉川仁	参加のまちづくり技術を用いた震災復興まちづくり模擬訓練の報告 その2	地域安全学会梗概集 No.16 (2005)	2005. 05

	高見澤邦郎			
5	市古太郎 饗庭伸 吉川仁 中林一樹 高見沢邦郎	震災復興まちづくり模擬 訓練による地域協働型事 前復興準備の可能性 －新小岩地区における実 践と参加者調査から－	地域安全学会論文集 No.7 (2005)	2005. 11
6	皆川晃夫 小野田友美 市古太郎 饗庭伸 中林一樹	震災復興まちづくり模擬 訓練の手法評価と参加者 意識に関する分析 －東京都練馬区貫井地域 での実践を通じて－	地域安全学会梗概集 No.17 (2005)	2005. 11

(h) 被災市街地復興支援システムの開発

	発表者	題名	発表先	発表年月日
1	大熊 喜昌	『仮設集落・仮設市街地』 つくりを通じた復興プロ グラムの提案	新潟県中越地震産学官 リレーシンポジウム	2005. 4. 23
2	森反 章夫 濱田 甚三郎	パネルディスカッション 「阪神・淡路大震災以降の 都市再生と協働の仕組み の課題」	東京経済大学学術フォ ーラム「阪神・淡路大 震災以降の都市再生と 協働の仕組みの課題」	2005. 7. 23
3	江田 隆三 原 昭夫 濱田 甚三郎 松川 淳子	基調報告 『仮設市街地』は必要か 『シャドウ・プラン』の可 能性と条件 『仮設市街地』をどう実現 させるか 『仮設市街地』での暮らし と仕事の復興	仮設市街地研究会 連 続公開研究会 (全4回)	2005 9月3日 10月1日 11月5日 12月3日
4	松川 淳子	トルコ・日本村の歳月	UIFA JAPON (国際女性 建築家会議日本支部) 企画シンポジウム	2005. 11. 12
5	森反 章夫	仮設市街地研究の報告	第4回安全・安心まち づくりワークショップ 「活動発表ワークショ ップ」	2005. 11. 12
6	森反 章夫	シンポジウム「首都直下地	財団法人森記念財団	2005. 12. 14

		震への対応策」	第24回都市再開発講演会	
7	原 昭夫	仮設市街地からの復興—「防災」から「迎災」へ	神戸を忘れない—「防災」から「迎災」へ—	2006.1.21
8	濱田 甚三郎	パネルディスカッション「北沢3・4・5丁目地区 地域復興まちづくり模擬訓練 報告会」	平成17年度世田谷区区民防災カレッジ「復興訓練から考える」	2006.1.24
9	松川 淳子	仮設市街地における仕事とくらしの復興	パキスタン被災支援シンポジウム 「大震災からの復興への道のり」	2006.2.25
10	濱田 甚三郎	仮設市街地を介した復興プログラムの確立に向けて	大大特 復旧・復興 公開研究会	2006.3.10
11	濱田 甚三郎	震災復興マニュアルづくりと、その後の普及活動—東京都、区部の動きを中心に—	内閣府 震災復興対策セミナー 「首都直下地震の復興に国・地方公共団体はどう備えるか」	2006.3.30
12	原 昭夫	仮設市街地を介した復興まちづくり	内閣府 震災復興対策セミナー 「首都直下地震の復興に国・地方公共団体はどう備えるか」	2006.3.30