

開催要領

【1日目】8月26日（土）

12:00	受付開始
13:00～16:30	見学会Aコース バリアフリー船で巡る呉湾クルーズ
13:00～16:30	見学会Bコース ボンネットバスで行く呉のまち巡りツアー
19:30～21:20	見学会Cコース 灰ヶ峰夜景ツアー

【2日目】8月27日（日）

8:30	受付開始		
9:20～10:35	研究発表 1		
10:35～10:55	休憩		
10:55～12:10	研究発表 2		
12:10～13:30	昼休憩		
13:30～14:05	総会		
14:15～14:55	学会長講演		
	「最近の法の動きと福祉のまちづくり」	野村 勲	日本福祉のまちづくり学会長 国際医療福祉大学大学院教授
	司会	今田寛典	実行委員長 呉大学社会情報学部教授
14:55～15:00	休憩		
15:00～15:30	基調講演		
	「だれもが安心して社会参加できるまちづくり」	小村和年	大会長・呉市長
	司会	今田寛典	
15:40～17:10	パネルディスカッション		
	「海・島・斜面地を抱えた地域の福祉のまちづくり」		
	コーディネータ	伊澤 岬	日本大学理工学部教授
	パネリスト	後藤恵之輔	長崎大学大学院教授
		斎藤 潤	エッセイスト
		小口夕子	鈴が峰母親クラブ会長
		森 勝利	NPOくれシェンド理事
	司会	大森豊裕	近畿大学工学部助教授

概要

日本の多くの都市は、斜面地を開発してきており、入居時には何ら不便を感じなかった世代が、いま高齢化といった問題を抱えつつある。はたして、高齢者や障害者に適したまちなのか。また、市町村広域合併が積極的に進められ、行政の中心は合併した地域の中心に移転をしている現実がある。福祉の経済的効率化も求められている。住民は、行政サービスを受けるため、これまでよりも長い時間をかけて出かけねばならない。一方、サービスをする側もより広い地域での社会福祉行政が求められる。斜面地、行政の中心から遠い地域が抱えている福祉の現状とその課題について明らかにし、QOL向上の取り組みについて提言したい。

18:00～20:00 懇親会 呉阪急ホテル 4F大宴会場「皇城」

【3日目】8月28日（月）

8:30 受付

9:20～11:20 研究討論会

「バリアフリー関連法制度の改正と市民生活の継続」

コーディネータ

小山聡子 日本女子大学助教授

高橋儀平 東洋大学教授

パネリスト

工藤裕司 厚生労働省障害福祉専門官

(障害者自立支援法と地域生活の継続)

高橋万由美 宇都宮大学助教授

(移動・交通関連法の改正と市民生活)

近藤満幸 CIL 下関代表

(生活者の立場から)

概要

障害者自立支援法、道路運送法（有償運送）、介護保険法の改正、バリアフリー新法の制定など、近年、高齢者や障害のある人などの市民生活、地域参加の法制環境が大きく変化しています。本研究討論会では、さまざまな分野の会員に対して、新たな法改正の動きを分かりやすく解説すると共に、どのような形で各種法制度が市民生活に寄与しうるのか、市民生活の継続と発展は可能なのかについて、広範な討論を行います。

11:20～11:40 休憩

11:40～12:40 研究発表 3

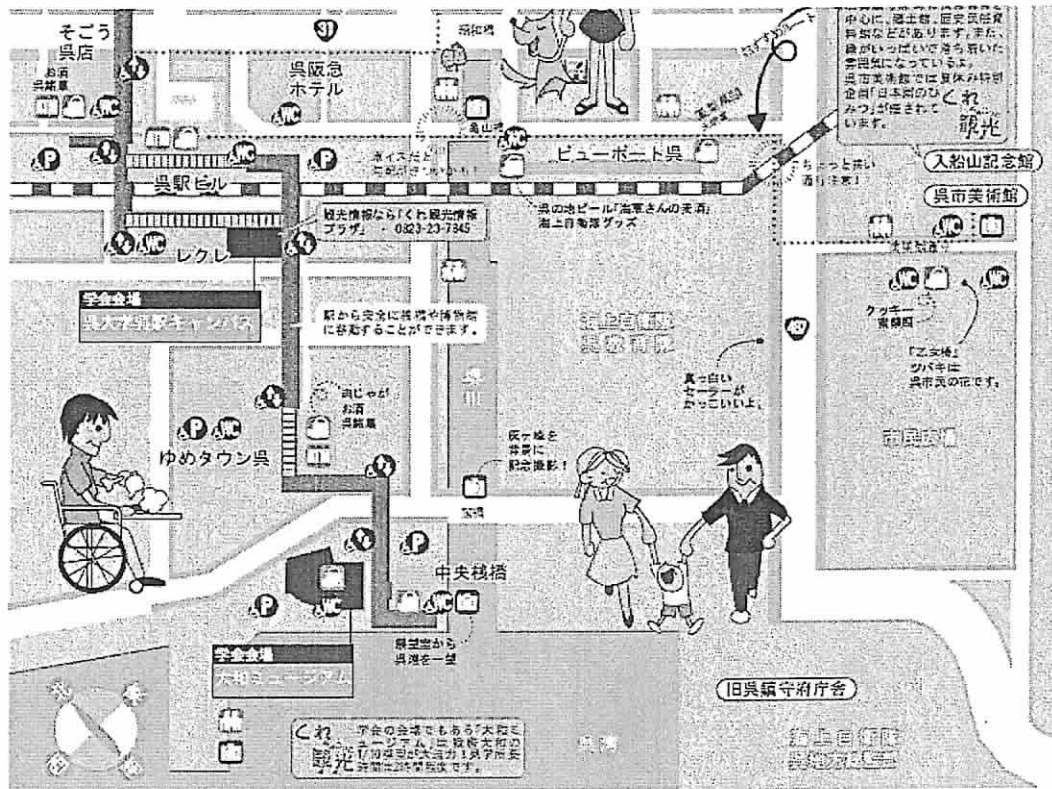
12:40～14:00 昼休憩

14:00～15:15 研究発表 4

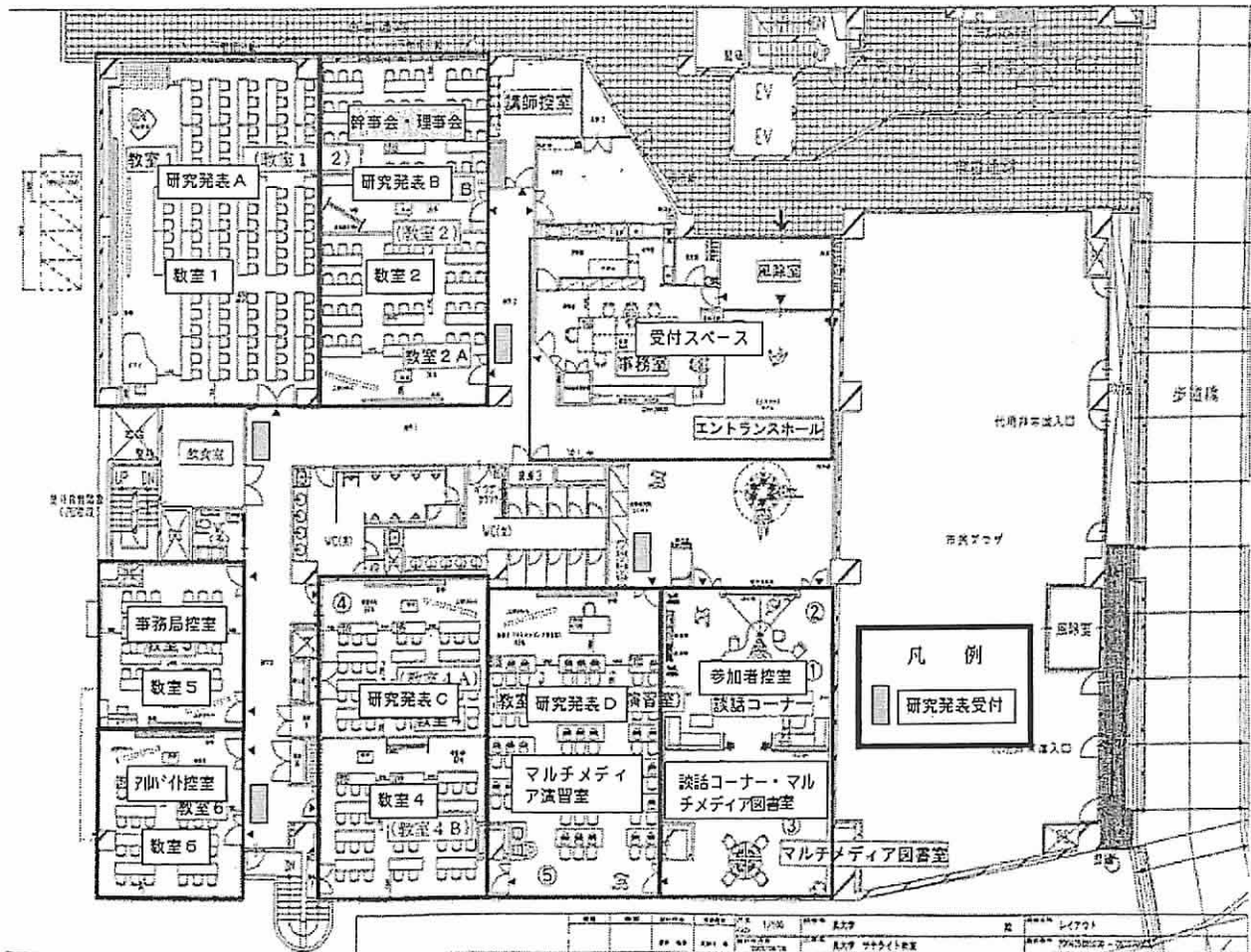
15:15～15:35 休憩

15:35～16:50 研究発表 5

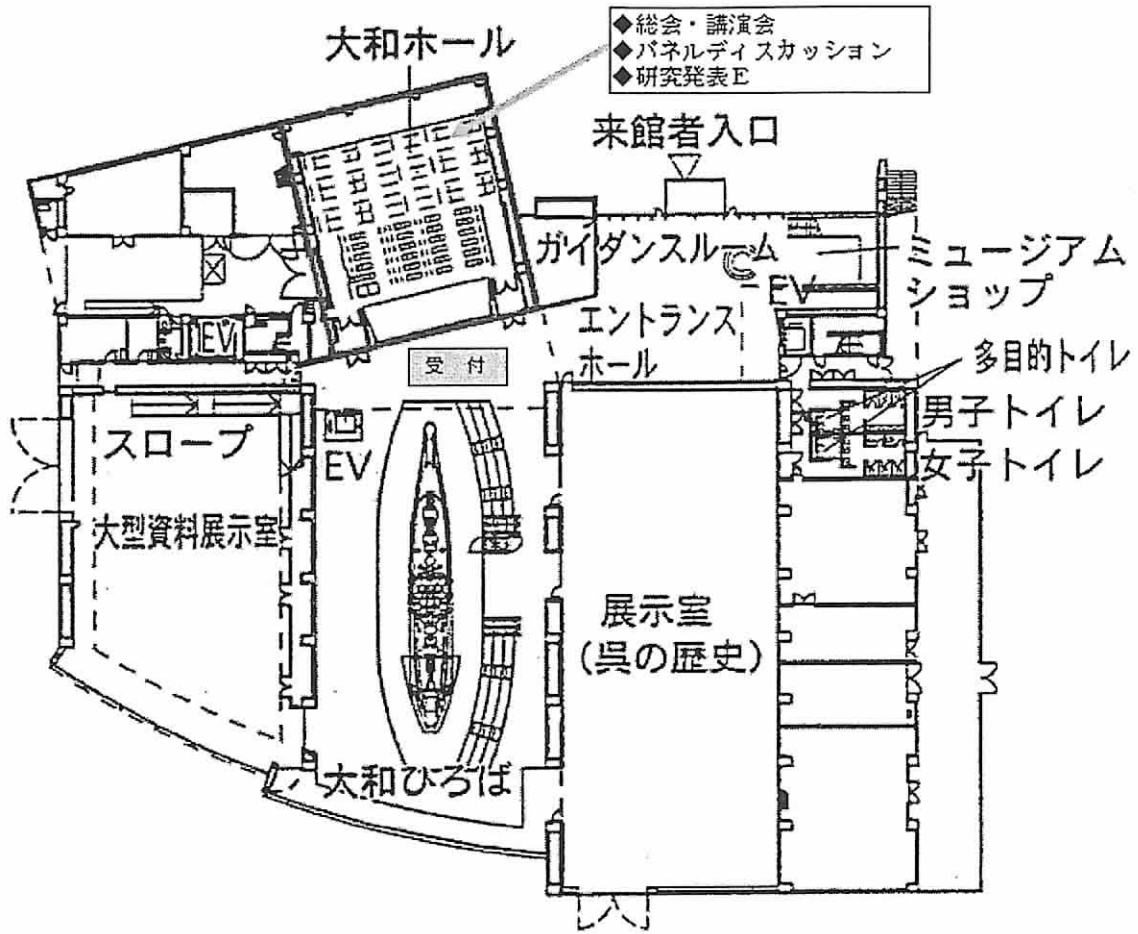
<会場周辺図>



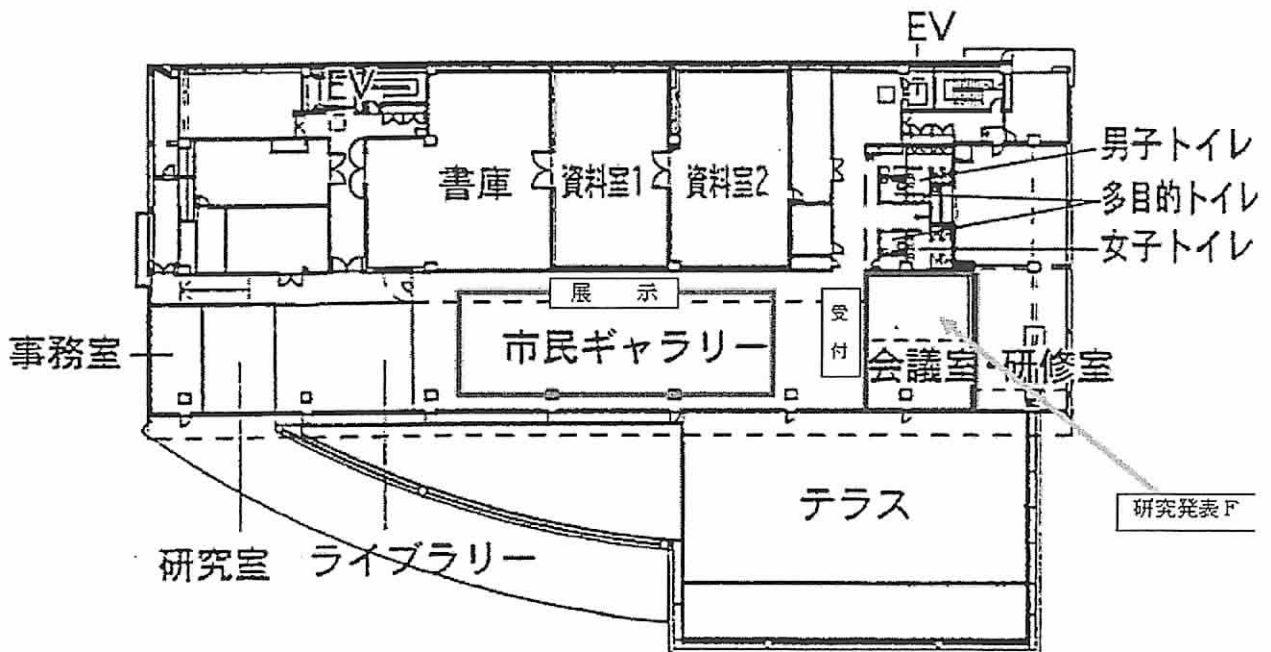
<受付・研究発表会場(呉大学)>



<研究討論・研究発表会場(大和ミュージアム1階)>



<研究発表会場(大和ミュージアム4階)>



展示のご案内

展示会場 大和ミュージアム 4階市民ギャラリー 8月27日(日) 10:00~17:00
28日(月) 10:00~15:00

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| ・ 外出介助ボランティアサークル「にこにこ」 | にこっとふれあい体験 |
| ・ 呉市要約筆記サークル「灯だい」 | ハートをつなぐボランティア |
| ・ 呉手話サークル「しお」 | 手でつなぐみんなの心 |
| ・ 呉市車椅子九嶺クラブ | 呉市車椅子九嶺クラブ 20年の歩み展 |
| ・ くれシェンドバリアフリー研究会 | バリアフリー研究活動の歴史 |
| ・ タウンモビリティ楽会 | タウンモビリティ体験 |
| ・ 広島ウイールチェアースポーツクラブ | 広島における障害者スポーツの歴史 |
| ・ プロジェクトゆうあい | てくてくマップ 松江、てくてくラジオ |
| ・ 国土交通省中国地方整備局 | 中国地方整備局のUD、BFの取り組み |
| ・ 広島市福祉用具開発研究会 | 身体障害者用駐車システム |
| ・ (有) ハッピーおがわ | 介護衣服のいろいろ |
| ・ (株) ニホン・ミック | 福祉に関する新聞の切抜き情報誌の紹介 |
| ・ (株) メルシー | フットケア |
| ・ (株) キクテック | バリアフリー歩行空間ネットワーク整備の提案 |
| ・ (株) スズキ広島自販 | セニアカー タウンカートの紹介 |
| ・ (株) BANDS (ボンズ) | いろいろなバリアフリー |
| ・ (株) ヤマトメック | 電動車いす等福祉機器の紹介 |

タウンモビリティ体験会 (8月27日(日)のみ実施)

電動スクーター等を貸し出し、移動制約者の外出を支援するタウンモビリティのデモを行います。
呉駅・呉大学・大和ミュージアムなど、会場内の移動に利用下さい。

研究発表プログラム

会 場	セッション番号	8月27日(日) 9:20~10:35
呉大学・教室1	1-A	歩行・案内・誘導1
呉大学・教室2	1-B	タウンモビリティ・外出・イベント1
呉大学・教室4	1-C	鉄道車両・駅施設
呉大学・マルチメディア演習室	1-D	情報
大和ミュージアム・大和ホール	1-E	学習・体験・ボランティア
大和ミュージアム・4階会議室	1-F	利用者特性・当事者特性・器具

会 場	セッション番号	8月27日(日) 10:55~12:10
呉大学・教室1	2-A	歩行・案内・誘導2
呉大学・教室2	2-B	タウンモビリティ・外出・イベント2
呉大学・教室4	2-C	交通システム1
呉大学・マルチメディア演習室	2-D	生活支援・社会1
大和ミュージアム・大和ホール	2-E	福祉のまちづくり概念・権利・制度1
大和ミュージアム・4階会議室	2-F	医療・介護

会 場		8月27日(日) 13:30~17:10
大和ミュージアム・大和ホール		総会 (13:30~14:05)
大和ミュージアム・大和ホール		学会長講演 (14:15~14:55)
大和ミュージアム・大和ホール		基調講演 (15:00~15:30)
大和ミュージアム・大和ホール		パネルディスカッション (15:40~17:10)

会 場		8月28日(月) 9:20~11:20
大和ミュージアム・大和ホール		研究討論会 (9:20~11:20)

会 場	セッション番号	8月28日(月) 11:40~12:40
呉大学・教室1	3-A	歩行・案内・誘導3
呉大学・教室2	3-B	当事者・市民参加1
呉大学・教室4	3-C	交通システム2
呉大学・マルチメディア演習室	3-D	生活支援・社会2
大和ミュージアム・大和ホール	3-E	福祉のまちづくり概念・権利・制度2
大和ミュージアム・4階会議室	3-F	災害・防災・安全

会 場	セッション番号	8月28日(月) 14:00~15:15
呉大学・教室1	4-A	歩行者・移動環境1
呉大学・教室2	4-B	当事者・市民参加2
呉大学・教室4	4-C	交通システム3
呉大学・マルチメディア演習室	4-D	建築・住環境整備1
大和ミュージアム・大和ホール	4-E	観光地・観光バリアフリー1
大和ミュージアム・4階会議室	4-F	公共施設

会 場	セッション番号	8月28日(月) 15:35~16:50
呉大学・教室1	5-A	歩行者・移動環境2
呉大学・教室2	5-B	当事者・市民参加3
呉大学・教室4	5-C	交通バリアフリー
呉大学・マルチメディア演習室	5-D	建築・住環境整備2
大和ミュージアム・大和ホール	5-E	観光地・観光バリアフリー2
大和ミュージアム・4階会議室	5-F	交通安全・高齢ドライバー

8月27日(日) 研究発表1 (9:20~10:35)	掲載ページ
-----------------------------	-------

セッション1-A 「歩行・案内・誘導1」 座長 古瀬 敏

会場 呉大学・教室1	視覚障害者及び他の通行者の双方を考慮した横断歩道口における歩車道境界処理に関する検討	吉田洋美	岡山県立大学	遠藤理洋子、熊沢昭和、長谷川律夫、田内雅規	17
	簡易着脱を目的とした靴の開発と検証プロセス	為房純一	川崎医療福祉大学大学院	齋藤芳徳	21
	視覚障害者から見た歩行誘導装置の試みと有効性に関する研究-神戸市しあわせの村ユニバーサルデザインサイン整備をケーススタディとして	彦坂渉	(株)NATS環境デザインネットワーク	田中直人、老田智美	25
	道路インフラ用歩行者音声案内システムのサービス性調査	坂口陸男	日本道路(株)	田井文夫、秋山哲男、磯部友彦、北川博巳、横山 哲、中山政義、岡田倫政、船場ひさお	29
	音像メンタルマップとそれに基づく歩行特性	竹中 正典	慶島大学大学院	趙 鋼、大久保 益彦、久良知 國雄、藤澤 正一郎、末田 統	33

セッション1-B 「タウンモビリティ・外出・イベント1」 座長 高橋 儀平

会場 呉大学・教室2	人生百年時代のまちづくり~タウンモビリティは"つなぎ役"	白石正明	タウンモビリティ協会・東京		37
	やっとできた！人にやさしいまちを目指した「緑駅前サロン」	岩田幸二	広島タウンモビリティ協会		41
	タウンモビリティ普及活動の成果と課題 -タウンモビリティ協会の10年-	相良只夫	中国・地域づくり交流会		45
	燃料電池小型移動体の開発 -FCタウンモビリティ実証実験のご紹介-	木村隆一	(株)薬本理工所	山室成樹	49
	福岡県久留米市におけるタウンモビリティの取り組み -高齢社会のまちづくり-	吉永美佐子	NPO法人高齢社会的な生活づくり研究会		53

セッション1-C 「鉄道車両・駅施設」 座長 新田 保次

会場 呉大学・教室4	鉄道車両内設備の利用実態に関する研究(その4) -路線比較からみた吊り輪の利用実態について-	西岡基夫	大阪市立大学大学院	石橋達勇、田中達路	55
	鉄道車両内設備の利用実態に関する研究(その5) -吊り輪の利用に影響する要因の検討-	田中達路	大阪市立大学大学院	西岡基夫、石橋達勇	59
	ホームドアの普及に関する研究、「あらかじめ屈折理論」より	佐藤昌弘	東北福祉大学大学院		63
	鉄道駅における上下移動施設の相対的重要性に関する研究	川端育得	呉市役所	山岡俊一、磯部友彦	67
	JR駅の障害者対応設備について -広島・岡山周辺在来線調査より-	小林圭介	広島国際大学	高橋慎治、坊間正之	71

セッション1-D 「情報」 座長 岩田 三千子

会場 呉大学・パソコン教室	町田市における情報のバリアフリー・ユニバーサルデザインに向けた取組みについて -視覚・聴覚障がい者、高齢者と情報支援者の参加によるハンドブック作りの実証から-	青木一市	町田市	藤井直人、寺島薫	75
	インターネット通信販売のウェブ・アクセシビリティの実態	高 瑋	呉大学/広島大学大学院	志摩哲郎、栗川隆宏	79
	高齢ユーザにおけるアイコンを用いたユーザ・インターフェイス -アイコンメニューとテキストメニューの比較-	栗川隆宏	呉大学		83
	情報機器を活用したインフラの整備(高山市の事例)	岩本和也	社団法人交通バリアフリー協議会		87
	育児情報ネットワークの地域的課題とIT化の視点 -埼玉県本庄市でのアンケート調査から-	吉田裕幸	早稲田大学大学院		91

セッション1-E 「学習・体験・ボランティア」 座長 岐美 宗

会場 大和ミュージアム 大和ホール	パソコンボランティア養成・派遣の現状と課題 ~宮城県の実情と(財)宮城県肢体不自由児協会の取組みから~	末田 耕司	財団法人 宮城県肢体不自由児協会		95
	受容再考-他者理解教育と「物語」	小山聡子	日本女子大学		99
	「気づき」のツールとしての「障害」疑似体験の有効性と課題 -熊本学園大学で実施した車いす体験を事例に検討する-	三島香奈	熊本学園大学大学院		103
	小学生の提案によるユニバーサルデザインのベンチ - NPOによる「きたかみマイベンチ」の取組み事例から -	寺島 薫	(株)アークポイント	佐々木恵子、筑後久典	107

セッション1-F 「利用者特性・当事者特性・器具」 座長 鎌田 実

会場 大和ミュージアム 4階会議室	既存施設のユニバーサルデザイン化のための軽微な改善部品試作調査 ~トイレの凹凸表示板及び車いすトイレ扉付け足し取っ手~	定岡美和	NPO法人まちづくり推進機構岡山	江端恭臣	111
	盲ろう者の日常生活における困難さに関する面談調査-主に身の回りの機器の利用について-	大森清博	兵庫県立福祉のまちづくり工学研究所	杉本 隆己、北山一郎	115
	ハンドル形電動車いすの道路走行に関する基礎的研究(その1) -公共施設内での利用実態と廊下等での走行可能な寸法の検討-	石橋達勇	浅井学園大学	西岡基夫、猪井博登、赤間寛子、田中達路	119
	環境バリアにおける負担軽減のための車いす側の工夫の可能性 -横断勾配路面への対応方法について-	米田郁夫	東洋大学	橋詰 努、北川博巳、室崎千重、神宮優美、永吉雅人、糟谷佐紀	123
	車いすキャストが身体におよぼす影響の評価	橋詰 努	兵庫県立福祉のまちづくり工学研究所	木之瀬隆、米田郁夫	127

8月27日(日) 研究発表2 (10:55~12:10)	掲載ページ
------------------------------	-------

セッション2-A 「歩行・案内・誘導2」		座長 石橋 達勇		
会場 呉大学・教室1	視覚障害者等の移動支援システムの実証実験	鎌田実	東京大学	131
	視覚障害者のための音による移動支援に関するアンケート調査	船場ひさお	九州大学大学院 上田 麻理、岩宮 眞一郎、北川 博巳、横山 哲	135
	多目的施設における音サイン誘導システムの事例紹介	武者 圭	サウンドスケープ・デザイン 中村豊四郎、萩野美有紀、前田耕造	139
	空間認知能力から見た視覚障害者の歩行能力測定に関する研究	柳原崇男	兵庫県立福祉のまちづくり工学研究所 三至昭宏	143
	地方自治体庁舎における視覚障害者用誘導ブロックの敷設経路 ～どこから来て、どこへ誘導するのか～	尾崎由利子	地域情報研究所コムデザイン	147

セッション2-B 「タウンモビリティ・外出・イベント2」		座長 三村 浩史		
会場 呉大学・教室2	タウンモビリティの事例分析と今後の課題 ー福岡県久留米市、長崎県雲仙市を事例としてー	小林敏樹	九州大学大学院	151
	シルバーカーに着目した高齢者のための休憩空間に関する基礎的研究	堤中知子	大阪芸術大学大学院	155
	外出行動が知的障がい者の発達や自立にもたらす効果に関する研究	三浦大和	秋田大学大学院 木村一裕、清水浩志郎	159
	山口市の「ユニバーサルサロン」	神本直樹	NPO法人山口せわやきネットワーク	163
	人にやさしい植物公園を目指してー電動スクーター貸出システムの導入ー	久保田博	中国・地域づくり交流会 タウンモビリティ委員会	167

セッション2-C 「交通システム1」		座長 磯部 友彦		
会場 呉大学・教室4	呉市における高齢者の路線バス利用課題の考察	高橋慎治	広島国際大学 小林圭介、坊岡正之	171
	A交通株式会社へのワンステップバス利用時のバリア ー車いす対応バスの人的・物理的・情報的・制度的なバリアの実例ー	鈴木庸一	国際医療福祉大学 若倉健、齋藤誠	175
	世田谷区を対象とした移送サービスの需要構造に関する研究	金 戴貝	首都大学東京大学院 坂本恭兵、秋山哲男、中川真理、寺島 薫	179
	高齢化が進む都市郊外住宅地における新たな公共交通サービスの利用意向分析	太田 淳	横浜国立大学大学院 岡村敏之、中村文彦	183
	過疎地におけるモビリティ確保と生活交通 ー青森県佐井村における過疎地有償運送の取り組みー	吉田 樹	東京都立大学大学院 秋山哲男	187

セッション2-D 「生活支援・社会1」		座長 田内 雅規		
会場 呉大学・パソコン教室	子育て環境を視点とした地域におけるマップづくりへの展開と評価 ー子育てバリアフリー環境づくりへの事業展開 その2ー	杉山千佳	福集オフィス セレノ 子育て環境研究所 八藤後猛、高橋健平、野村敬	191
	子育てバリアフリー環境への関心と改善行動に関する実態調査 ー子育てバリアフリー環境づくりへの事業展開 その3ー	八藤後猛	日本大学 杉山千佳、高橋健平、野村敬	195
	大学における障害者学生支援環境に関する研究 ー日米の先進事例にみる学習支援スペースの実態ー	山崎 晋	明治大学 園田真理子	199
	滋賀県における公民協働による地域拠点づくり	宮崎幸恵	東海学園大学 鈴木博志、児玉進子	203
	今後の障害者施設における地域活用への展望 ー援助場面における環境設定への考察ー	佐々木勝一	京都光華女子大学	207

セッション2-E 「福祉のまちづくり概念・権利・制度1」		座長 松原 淳		
会場 大和ミュージアム 大和ホール	交通バリアフリー基本構想の今後の課題	谷内久美子	大阪大学大学院 北川博巳	209
	地方自治体によるハートビル法への取組	安間正伸	世田谷区役所	213
	不正改造防止のための建築行政のあり方について ー福祉のまちづくりのあるべき姿をめぐってー	岩浦厚博	宮崎市役所	217
	バリアフリー設計標準は国際標準として成立しうるか? ーISOに向けての議論から見えてくることー	古瀬 敏	静岡文化芸術大学	221

セッション2-F 「医療・介護」		座長 米田 郁夫		
会場 大和ミュージアム 4階会議室	超高齢社会における医療材料物流の効率的なあり方についてー東海大学付属病院におけるSPD導入の事例を通してー	新田時也	東海大学	225
	障害児・者への森林療法効果測定ーその2ー	太田令子	千葉県千葉リハビリテーションセンター 鈴木信夫、菅谷茂、総谷珠美、赤城建夫、田中恵子、吉永勝則	229
	精神障害者福祉の現象学的研究における配慮の側面 ーフィールド調査の倫理と地域啓発活動への示唆ー	野村敬子	いず教育福祉問題研究所	233
	介護ユニット別に見る特養入居者の生活展開	野上直紀	川崎医療福祉大学大学院 川本悠人、松本正富、齋藤芳徳	237
	高齢者施設における介護浴槽のあり方に関する考察	川本悠人	川崎医療福祉大学大学院 野上直紀、齋藤芳徳、松本正富	241

8月28日(月) 研究発表3 (11:40~12:40)	掲載ページ
------------------------------	-------

セッション3-A 「歩行・案内・誘導3」		座長 横山 哲			
会場 呉大学・教室1	触知案内図標準化に関する標準触知記号調査の概要	和田勉	社会福祉法人日本点字図書館	土井幸輝	245
	視覚障害者用道路横断帯の突起形状が車いす通過時の振動に及ぼす効果	中村孝文	岡山県立大学	武用隆宏、大倉元宏、長岡英司、田内雅規	249
	視覚障害者用道路横断帯の開発経緯及び突起形状と歩きやすさの関係	田内雅規	岡山県立大学	立石涼子、大倉元宏、長岡英司、中村孝文	253
	視覚障害者の個人特性を考慮した誘導案内について	高谷玲子	東京大学	種田実	257

セッション3-B 「当事者・市民参加1」		座長 飯田 克弘			
会場 呉大学・教室2	障害者が参加するスポーツイベント運営の課題に関する研究ー障害者スポーツ大会を通じてー	北川博巳	兵庫県立福祉のまちづくり工学研究所	谷内久美子	261
	石橋駅ボランティアモデル事業の実施について	九後順子	(株)アーバン・エース	松場圭一、川端淳司、松村茂樹、津上晋也	265
	障害当事者の参加する大学キャンパス設計のプロセスと評価	中野泰志	慶應義塾大学/東京大学	松田雄二、布川清彦、新井哲也	269
	交通バリアフリーのためのバリア点検活動に関する研究ー「バリアフリーまつり市民会議」の活動を通じてー	菱橋裕子	聖徳大学短期大学部	城戸美和	273

セッション3-C 「交通システム2」		座長 三星 昭宏			
会場 呉大学・教室4	欠番				
	利用可能な交通手段と外出行動の分析による身体障害者に対応した地域交通体系の考察	猪井博登	大阪大学大学院	新田保次、谷内久美子	277
	神奈川県における飲米水準のSTS整備への考察	藤井直人	神奈川県総合リハビリテーションセンター	秋山哲男	281
	兩位変動を考慮した港湾施設におけるユニバーサルデザイン対応の視点	尾高慎二	(株)オリエンタルコンサルタンツ	松原 淳	285

セッション3-D 「生活支援・社会2」		座長 阪東 美智子			
会場 呉大学・パソコン教室	日常生活用品が要支援高齢者の自立継続に及ぼす影響	徳田哲男	埼玉県立大学		289
	高齢者向け優良賃貸住宅の時系列で見た居住の変化に関する研究ービバースNにおけるよろずやの活動と共用空間の活用状況ー	稲垣亜希子	明治大学大学院	園田真理子	293
	介護保険導入前後における老後の住まいと住宅改善ニーズの比較研究ー「岡山県新見市における老後の住まいについてのアンケート」からー	林 正裕	新見ほのぼの住宅研究会	江端恭臣、伊藤博康、池田修一	297
	介護保険における要介護度変化と住環境整備の関わりー鎌ヶ谷市の調査よりー	恒吉よし子	地域ケア研究会	山本美香	301

セッション3-E 「福祉のまちづくり概念・権利・制度2」		座長 溝端 光雄			
会場 大和ミュージアム 大和ホール	用語としての「ユニバーサルデザイン」の普及過程ー1990年代後半から2000年代前半の日本における普及と対象の拡大ー	尾崎由利子	地域情報研究所(株)コムデザイン		305
	自治体におけるユニバーサルデザインの取組みー事例調査からみた現状と課題ー	金田敏彦	パンフィックコンサルタンツ(株)	飯島玲子	309
	環境と福祉を繋ぐ地域社会システム構築に関する研究ー家庭の省エネ活動と障害者の通う「作業所」での活動を例としてー	原 理史	社団法人 環境創造研究センター	伊豆原浩二	313
	バリアフリーにおける「画電点晴」を考える	森 正	長崎大学大学院	後藤恵之輔	317

セッション3-F 「災害・防災・安全」		座長 高井 広行			
会場 大和ミュージアム 4階会議室	船橋市における防災対策としての福祉避難所の活用に関する研究	小林 繁	日本大学大学院	藤井敬宏	321
	地域と共存する社会福祉施設を目指してー社会福祉施設と災害避難	李永子	奈良女子大学大学院		325
	災害時における障がい者の避難対応状況	木村一裕	秋田大学	芳賀珠理、清水浩志郎	329
	安全・安心のまちづくりに関する事例研究ー学童の安全登校を具現化する福祉のまちづくりー	田中 賢	日本福祉大学	吉田健	333

8月28日(月) 研究発表4 (14:00~15:15)	掲載ページ
------------------------------	-------

セッション4-A 「歩行者・移動環境1」 座長 北川 博巳

会場 呉大学・教室1	3次元画像解析ソフトの歩行空間評価への適用に関する研究	齋藤由中	日本大学	藤井敬宏	337
	自然のなかの歩行ネットワークのユニバーサルデザイン化についての研究	清水政司	(財)地域開発研究所		341
	高齢者を配慮した街路灯光色の模型評価実験	吉村裕可	摂南大学	岩田三千子	345
	利用者の生活シーンに基づくUDまちづくり調査手法について ~岡山県倉敷市中心市街地におけるUDまちづくり推進手法策定調査を通じて~	江端恭臣	岡山県	定岡美和	349
	バリアフリーからみた駅周辺施設に対する利用者意識について	堤 昌文	西日本工業大学		353

セッション4-B 「当事者・市民参加2」 座長 川内 美彦

会場 呉大学・教室2	江東区における駅周辺のアクセスに関するワークショップの取り組み -江東区における参加を主体とした、ユニバーサルデザインの視点によるまちづくりの実践 その1-	松田雄二	東京大学大学院	新居賢児、大野隆之、橘津勝弘、福永順彦	357
	江東区におけるやさしいまちづくりと交通バリアフリーの連携 -江東区における参加を主体とした、ユニバーサルデザインの視点によるまちづくりの実践 その2-	新居賢児	江東区役所	松田雄二、橘津勝弘、大野隆之、福永順彦	361
	江東区における行政職員の意識に対するワークショップ参加の効果・影響 -江東区における参加を主体とした、ユニバーサルデザインの視点によるまちづくりの実践 その3-	大野隆之	江東区役所	松田雄二、橘津勝弘、新居賢児、福永順彦	365
	市民合意形成にむけた視覚障がい者と健常者の共用型模型に関する基礎的研究	江守央	日本大学	伊澤崎、横山哲	369
	高齢者主体のまちづくり活動に関する研究 -横浜市における3つの地域の活動事例-	鎌田洋彰	明治大学大学院	園田真理子	373

セッション4-C 「交通システム3」 座長 山田 稔

会場 呉大学・教室4	中山間地における高齢者福祉政策に関する一考察	今田寛典	呉大学		377
	福祉有償運送運営協議会推進における福祉NPOネットワークの機能	高橋万由美	宇都宮大学		381
	地域福祉交通システムに対する政策過程の一考察	藤部友彦	中部大学		385
	広島における福祉有償運送等運営協議会の動き	高井広行	近畿大学		389
	市街地走行における電動車いすの操作について	坊岡正之	広島国際大学	末田統、藤澤正一郎	391

セッション4-D 「建築・住環境整備1」 座長 狩野 徹

会場 呉大学・パソコン教室	関節リウマチ患者の経年変化に応じた住環境整備の内容とその時期に関する研究	野口祐子	聖学院大学	高橋雅平	395
	スウェーデンにおける関節リウマチ患者の住環境整備の状況(その2) -福祉用具の利用状況-	水村容子	東洋大学		399
	障害のある子どものための住環境整備の現状と課題	阪東美智子	国立保健医療科学院		403
	シミュレーションを用いた住宅改造計画手法に関する考察 -自宅での動作確認が出来ない場合の対応手法について-	室崎千重	兵庫県立福祉のまちづくり工学研究所	神吉優美、米田郁夫	407
	住宅改造・改修住宅に対する対象者とその家族の評価-調査概要と事例評価報告-	松井善則	日本大学		411

セッション4-E 「観光地・観光バリアフリー1」 座長 寺島 薫

会場 大和ミュージアム 大和ホール	冬の北海道旅行における公共トイレ利用に関する事例調査	新谷陽子	社団法人北海道開発技術センター	内藤 恵、鶴東俊哉、秋山哲男	415
	移動制約者の北海道旅行に対する意識調査-北海道内の居住者を対象として-	三浦春菜	首都大学東京	西村泰弘、原文宏、秋山哲男	419
	観光ボランティアガイドと高齢者の自立	井上寛	流通経済大学大学院		423
	高齢者および障害者のビーチ利用における障壁を考慮した整備・対策のあり方に関する研究 -茨城県大洗サンビーチをケーススタディとして-	安川周佑	日本大学	近藤健雄、山本和清	427

セッション4-F 「公共施設」 座長 藤井 直人

会場 大和ミュージアム 4階会議室	大型商業施設のユニバーサルデザイン導入プロセスとその検証-ダイヤモンドシティ・クレアをケーススタディとして-	田中直人	摂南大学	老田智美、彦坂渉	431
	らくらくバリアフリー事例発表 -京成ホテルにおけるバリアフリールームの利用について-	秋元昭臣	京成ホテル(株)	鶴田剛史、新井貞子、宮城薫、永井巳知夫	433
	身体障害者用駐車場の現状と課題	有賀絵理	茨城大学		437
	知的障害児に配慮した学校環境づくりに関する研究 -学校での排泄行為に関わる困難の実感-	西尾幸一郎	兵庫県立福祉のまちづくり工学研究所	三宗省三、小山美代、水野宏之	441
	公共トイレの標準化に関する研究 -その3 標準化を目指した利用者再検証の結果から-	高橋雅平	東洋大学	河野裕之、竜口隆三	445

8月28日(月) 研究発表5 (15:35~16:50)	掲載ページ
------------------------------	-------

セッション5-A 「歩行者・移動環境2」 座長 秋山 哲男

会場 呉大学・教室1	歩行者交通量が視覚障害者の歩行困難度及ぼす影響分析モデル	栗山智嗣	徳島大学大学院	近藤光男、渡辺公次郎	449
	白杖による視覚障害者誘導用ブロック検知ならびに形状把握に関する研究	山田直広	徳島大学大学院	三谷誠二、田内雅規、加藤俊和、藤澤正一郎、末田統	453
	バリアフリーの音環境をめざして	上田麻理	九州大学大学院	高田正幸、岩宮真一郎、豊田信之	457
	夜間歩行におけるロービジョン者の意識調査	岩田三千子	摂南大学	田中直人、原利明	461
	ロービジョンの夜間歩行時の光環境に関する調査研究-歩行街路におけるランドマークの実態調査-	原 利明	鹿島建設株式会社	田中直人、岩田三千子	463

セッション5-B 「当事者・市民参加3」 座長 小山 聡子

会場 呉大学・教室2	ミニコミ紙によるコミュニティづくり ~名古屋市における学区広報紙活動への期待・実態・展望~	荒川幸之	地域情報研究所(株)コムデザイン		465
	市都市における交通バリアフリーの市民活動に関する研究	山岸靖典	日本大学大学院	藤井敬宏	469
	都市再生モデル事業における地域交流拠点づくり -竹原・町並み保存地区での学官連携プログラム-	坂美 宗	広島商船高等専門学校	今来 敬彦	473
	ユニバーサルデザインのまちづくりを目指した継続的な取り組み ~滋賀県守山市UDまちかどウォッチャーの取り組み紹介~	石塚裕子	八千代エンジニアリング(株)	三皇昭宏	477

セッション5-C 「交通バリアフリー」 座長 木村 一裕

会場 呉大学・教室4	地域住民による駅及び駅周辺地域の移動のしやすさ評価 -バリアフリー整備の効果評価に関する研究(その1)-	大村薫	日本女子大学	佐藤克志、小野美沙子	481
	メッシュマップを活用した面的評価に関するケーススタディ -バリアフリー整備の効果評価に関する研究(その2)-	佐藤克志	日本女子大学	大村薫、小野美沙子	485
	交通バリアフリー整備の現状と展望~関西のグッドプラクティス紹介~	鈴木義康	(株)日建設計	松崎圭一、轟 拓造、神谷昌平、九後順子、高橋富英、石塚裕子	489
	交通バリアフリー法基本構想策定における当事者ニーズ把握の実態	山田 稔	茨城大学		493
	交通バリアフリーに関するアンケート調査事例~不自由箇所及び補装具の使用種類別集計結果等について	木下正弘	(株)スリーエスコンサルタンツ		497

セッション5-D 「建築・住環境整備2」 座長 八藤後 猛

会場 呉大学・パソコン教室	札幌市内の高齢者向け共同住宅の運営形態に関する研究 -小規模性と個性の視点を中心に-	小形知裕	北海道電力株式会社	野口孝博	501
	自治体による住宅改造成事業の実態および課題-兵庫県「人生80年いきいき住宅助成事業」を事例として-	神吉優美	兵庫県立福祉のまちづくり工学研究所	室崎千重、米田郁夫	505
	都市・建築空間における車いす使用者のための温熱環境設計に関する基礎的研究	土川忠浩	兵庫県立大学		509
	入居者の外出行動からみた多階層建物形態にある認知症グループホームのユニット外空間の意味	絹川真理	岡山大学大学院	塚本真也	513
	冬期の住宅内温熱環境が高齢者の健康状態に及ぼす影響	前川佳史	東京都老人総合研究所	小太刀一光、大竹登志子	517

セッション5-E 「観光地・観光バリアフリー2」 座長 高橋 万由美

会場 大和ミュージアム 大和ホール	歴史自然観光地におけるバリアフリー整備の社会的受容性に関する研究 -借入事例として-	宮内大輔	高松建設(株)	金 利昭	521
	寺社仏閣のバリアフリー整備の取り組み状況と課題	竹中京子	明石工業高等専門学校	大塚毅彦	525
	平泉地区における観光地としてのユニバーサルデザイン化の課題について	千葉彩	岩手県立大学	狩野徹	529
	GPSカメラ画像を利用した公園緑地「バリア」マップ作成の試み	美濃伸之	兵庫県立大学		533
こころぽかぽか小浜温泉 -ショップモビリティと連携するまちづくり-	高永裕子		特定非営利活動法人小浜町ショップモビリティ情報センター-ぽかぽか	537	

セッション5-F 「交通安全・高齢ドライバー」 座長 徳田 哲男

会場 大和ミュージアム 4階会議室	Behavioral inattention testを用いた高齢ドライバーの認知機能評価に関する基礎的研究	目黒 力	群馬バス大学	清端光雄、北川博巳、木村一裕	541
	軽度認知症高齢ドライバー問題の課題	北川博巳	兵庫県立福祉のまちづくり工学研究所	清端光雄	545
	高齢ドライバーの運転評価と認知判断能力	清端光雄	東京都老人総合研究所	北川博巳、目黒 力	549
	高齢者と大学生における車両スピード認知に関する研究	谷口 優	兵庫県立大学	安部裕美、朝居由香、内田勇人	553
	交差点周辺の音環境の再現に関する研究	長尾得史	徳島大学大学院	藤澤正一郎、末田統	555