

プログラム 1日目(7月30日(金))

- ◆ プレイベント 会場:会場1(大会講堂)
- ◇ オープニングセッション 会場:会場1(大会講堂)
- ◆ 口頭発表 会場:会場1(大会講堂)
- ◇ ポスター発表 会場:会場2(中会議室)
- ◆ JCOMM賞受賞展示 会場:会場1(大会講堂)
- ◇ 懇親会

* ポスター発表の配置は当日配布する資料をご覧ください
* 各発表の詳細は後方のアブストラクトをご覧ください

AM
09:00-

レジストレーション

10:00-12:00

プレイベント 『地域との連携によるMMの定着』	
基調報告	福山市建設局都市部部長 『福山都市圏におけるMMの取組み』
児童発表	福山市立駅家西小学校6年生 『交通環境学習成果発表～ぼくたち、わたしたちからのメッセージ～』
パネルディスカッション	パネリスト:谷口守 (筑波大学教授) 本宮弘子 (福山市立駅家西小学校校長) 田中宏行 (エフエム福山局長) 松枝正己 (福山市建設局都市部部長)

昼休み (60分): ポスター準備

PM

13:00-14:50

オープニングセッション 司会: 藤井聡 (京都大学大学院工学研究科)	
開会挨拶	石田東生 (JCOMM実行委員会委員長・筑波大学大学院システム情報工学研究科教授) 羽田皓 (福山市長)
講演	富山市の公共交通活性化を軸としたまちづくり —公共交通を軸とした歩いて暮らせるまちづくりの推進— 森雅志 (富山市長) The MAX-project — standardising, improving and extending Mobility Management MAXプロジェクト—モビリティ・マネジメントの規格化, 改善, 拡張に向けて Karl Heinz Posch カール・ハインツ・ポッシュ (欧州MMプラットフォーム幹事長)
JCOMM賞授賞式	JCOMMマネジメント賞 / JCOMMプロジェクト賞 / JCOMMデザイン賞 / JCOMM技術賞

休憩 (10分)

15:00-17:00

平成22年度JCOMM賞受賞展示	
JCOMMマネジメント賞	受賞者
神戸におけるESTモデル事業	神戸市TDM研究会 他
松江3M(Matsue・Mobility・Management) —「ひと」「まち」「地球」の結び—	松江市公共交通利用促進市民会議 他
JCOMMプロジェクト賞	受賞者
当別町地域公共交通活性化再生事業	当別町地域公共交通活性化協議会 他
JCOMMデザイン賞	受賞者
仙台市内及び近郊8大学交通情報マップ	仙台市 他
JCOMM技術賞	受賞者
熊本電鉄の利用促進のための一連のMM施策とその有効性の評価	溝上章志、橋本淳也、橋内次郎、未成浩嗣

15:00-17:00 (15:00-16:00:ポスター発表A, 16:00-17:00:ポスター発表B)

ポスター発表A, ポスター発表B			
発表ID	発表者	所属	題目
PA-01	糟谷賢一	京都大学大学院工学研究科	交通環境教育への健康問題追加による影響分析
PA-02	後藤崇輔	国際興業 (株)	板橋区におけるコミュニティバスと路線バスの「共同運行」的な運行
PA-03	小原裕博	(株)建設技術研究所	横浜市におけるモビリティマネジメントの展開
PA-04	朝倉真一	京都市文化市民局民生生活部	同一地域における住民主体による継続的MMの取組み
PA-05	肥田光久	可児市企画部総合政策課総合政策係	地域のニーズに応じたデマンド運行の実施と評価 ～「電話で予約バス」の実証運行～
PA-06	福本雅之	名古屋大学大学院環境学研究所	中山間地域における複数町村の協働による公共交通サービス改善の取組み ～愛知県北設楽郡における「あでかけ北設」の事例～
PA-07	豊木博泰	山梨大学大学院持続社会形成専攻	Webバスマップ作成公開システムの開発と運用実験2 -経路案内、携帯電話サービスに関する開発-
PA-08	堀雅清	京都府建設交通部交通政策課	京都府南部地域における「バス・エコファミリー」の取組効果の検証について
PA-09	萩原剛	(財)計量計画研究所	「モビリティ・マネジメント」による「エコ通勤」の全国展開に基づく知見と教訓 —全国規模で実施したワンショットTFPの効果分析—
PA-10	佐藤貴行	(株)オリエンタルコンサルタンツ	京都府全域を対象とした免許更新時モビリティ・マネジメントの継続的な取組と効果
PA-11	谷本文子	カーフリーデー・ジャパン	ヨーロッパモビリティウィーク&カーフリーデーの取組みについて
PA-12	矢野晋哉	(社)システム科学研究所	京都市における大学と住民を対象とした公共交通・電動アシスト付きレンタサイクルの利用促進の取組
PA-13	片平深雪	一般社団法人ノオト	モビリティ・マネジメント(MM)によるエコ通勤社会実験の結果と今後の推進・普及に向けて
PA-14	鈴木春菜	山口大学大学院理工学研究所	MMによる交通手段転換が「主観的幸福感」に与える影響の分析
PA-15	辻佑介	福井大学工学研究科	福井市におけるモビリティウィーク&カーフリーデーの取組み
PA-16	剣持千歩	名古屋大学大学院環境学研究所	Web登録型MMの検証による継続的なMMへの提案
PA-17	飯坂祐司	東京大学大学院新領域創成科学研究科	自家用車の利用頻度に着目したワンショットモビリティ・マネジメントによるオンデマンド交通への利用転換効果
PA-18	山口晋弘	日本工営 (株) 福岡支店	自転車の利用環境の整備に向けた基礎的な考察—自転車利用者のルール遵守へのMM効果の検証—
PB-19	休場幸恵	宇都宮市交通政策課	平成21年度宇都宮市モビリティ・マネジメント実施概要
PB-20	川本義海	福井大学大学院工学研究科	過疎高齢集落における住民主体のモビリティ確保に向けた取組み
PB-21	松村寛一郎	関西学院大学総合政策学部	公共交通機関の利便性時空間指標の構築
PB-22	田口祐介	名古屋市(前・名古屋大学大学院)	環境に配慮した交通手段選択行動の規定因に関する研究 —「公共交通+コミュニティサイクル」の促進に向けた社会心理学的アプローチ—
PB-23	山本信弘	京都府建設交通部交通政策課	職場MMのツールを利用した居住者MMの取組について～宇治職場モビリティ・マネジメントの継続的取組～
PB-24	仲尾謙二	京都府建設交通部交通政策課	京都府におけるカーシェアリングの普及に関する報告
PB-25	伊藤進	京都大学工学研究科	低炭素都市圏政策ユニットによる都市交通政策技術者養成の取組について
PB-26	土居厚司	(株)ライテック	エコ通勤ツールとしての交通Cパーク&ライドサービスの可能性と環境負荷軽減効果
PB-27	西塚泰英	(財)豊田都市交通研究所	Green Mobility Project～エコドライブ運転診断活動によるエコドライブ促進効果分析～
PB-28	飯塚務	島根県地域振興部交通政策課	子どもを対象としたMM(「電車教室」)の開催～松江・出雲地域の一環電車を中心とした取組の継続・発展～
PB-29	佐々木邦明	山梨大学大学院工学系総合研究部	大学新入生を対象とした期間限定バス無料バス配布によるバス利用の促進可能性
PB-30	肥田肇	阪神高速道路(株)経営企画部	「はじめようかしこくecoなクルマ利用」WEBプログラムを活用した高速道路利用促進 ～「阪神高速ecoでエコ」プロジェクト～
PB-31	村上ひとみ	山口大学大学院理工学研究所	自転車利用に関するアンケート調査からみた自転車利用促進の課題—山口県宇部市における取組みから—
PB-32	前田善弘	NPO法人全国鉄道利用者会議	「エコ学習」を通じた鉄道活性化の取り組み—筑豊電鉄「ちくてつ電車キッズ」の取組みを中心に—
PB-33	大井元輝	(社)北海道開発技術センター	企業集積地における大規模通勤MMの施策と評価
PB-34	酒井弘	(株)まち創生研究所	クルマ依存の低い大都市におけるMMの一連の取組み
PB-35	小美野智紀	(株)環境情報	WEB及び携帯電話を活用したバス路線情報サービス
PB-36	山本慎之介	金沢大学大学院自然科学研究科	大学新入生の居住地選択行動からみた金沢バスターガー方式の効果分析に関する研究

17:00-18:00

口頭発表 1 MMの戦略的展開			
発表ID	発表者	所属	題目
O-01	菅野孝	神戸市交通局営業推進課	神戸市郊外部におけるESTモデル事業のまとめ
O-02	稲原宏	(財)計量計画研究所	西濃都市圏総合都市交通体系調査における都市交通マスタープランへのモビリティ・マネジメントの位置づけについて
O-03	池田稔浩	国土交通省九州地方整備局福岡国道事務所	福岡におけるかしこいクルマの使い方を考えるプログラム ～福岡モビリティ・マネジメント推進連絡会 (Fuku-PCMM) の活動～

18:30-

懇親会

プログラム 2日目(7月31日(土))

- ◆ 口頭発表 会場:会場1(大会議室)
- ◇ ポスター発表・口頭発表ツール展示 会場:会場2(中会議室)
- ◆ JCOMM賞受賞展示 会場:会場1(大会議室)
- ◇ クロージングセッション 会場:会場1(大会議室)

* ポスター発表の配置は当日配布する資料をご覧ください
 * 各発表の詳細は後方のアブストラクトをご覧ください

AM

開場

09:00-10:00

口頭発表 2 職場MM			
発表ID	発表者	所属	題目
O-04	佐藤貴行	(株)オリエンタルコンサルタンツ	松江都市圏におけるノーマイカーウィークの実施 ~3年間にわたる職場MMの地道な展開による成果~
O-05	大石利之	亀岡市まちづくり推進部	亀岡市役所をモデルとしたMMによる「エコ通勤」施策の実践と他地域への普及・展開
O-06	米田卓郎	国土交通省総合政策局交通計画課	エコ通勤と通勤交通グリーン化の推進について

10:00-11:00

口頭発表 3 中心市街地活性化			
発表ID	発表者	所属	題目
O-07	庄田佳保里	NPO法人いけだエコスタッフ	池田市におけるまちづくり施策と連携したモビリティ・マネジメントの展開
O-08	満上章志	熊本大学大学院自然科学研究科	まちなか居住促進のためのまちなか嗜好郊外居住者セグメントの分離とその特性分析
O-09	東徹	(社)システム科学研究所	「歩くまち・京都」憲章ならびに「歩くまち・京都」総合交通戦略策定の取組

休憩 (10分)

11:10-12:10

口頭発表 4 MM教育			
発表ID	発表者	所属	題目
O-10	大井元揮	(社)北海道開発技術センター	当別町における小学校MMの実施—MM手法の差異による効果の比較—
O-11	(株)日機精工	中部支部青年技術士会 「持続可能な交通を考えるWG」	交通ゲームの開発と実践概要 について
O-12	岡本英晃	交通エコロジー・モビリティ財団	交通環境学習 (モビリティ・マネジメント教育) の普及に向けた取組み

昼休み (60分)

開場時間中 (08:30~17:00)

平成22年度JCOMM賞受賞展示	
JCOMMマネジメント賞	受賞者
神戸におけるESTモデル事業	神戸市TDM研究会 他
松江3M(Matsue・Mobility・Management) —「ひと」「まち」「地球」の線結び—	松江市公共交通利用促進市民会議 他
JCOMMプロジェクト賞	受賞者
当別町地域公共交通活性化再生事業	当別町地域公共交通活性化協議会 他
JCOMMデザイン賞	受賞者
仙台市内及び近郊8大学交通情報マップ	仙台市 他
JCOMM技術賞	受賞者
熊本電鉄の利用促進のための一連のMM施策とその有効性の評価	満上章志、橋本淳也、橋内次郎、末成浩明

PM

13:10-14:10

口頭発表 5 地域公共交通の活性化			
発表ID	発表者	所属	題目
O-13	神谷真浩	山梨大学大学院	高齢者を対象とした世帯訪問による中山間地のデマンドバス利用促進
O-14	工藤みゆき	(社)北海道開発技術センター	バス乗務員に対する接客研修の実施と検証
O-15	山口雅巳	豊橋市都市計画部都市計画課	地域住民主体で運営するコミュニティバスの利用促進を目的とした、高齢者対象モビリティマネジメント

14:10-15:10

ポスター発表C + 口頭発表ツール展示セッション			
発表ID	発表者	所属	題目
PC-37	奥谷正則	海田町総務部	持続可能な町内循環コミュニティバスに対する取り組み
PC-38	藤井啓介	岡山市役所	エコマインド・パラドクスの実態とその構造
PC-39	高瀬和夫	大分市都市計画部都市交通対策課	地方都市内交通不便地域における公共交通網活用策に関する産学官共同研究 ~大分市の事例から~
PC-40	三木谷智	千葉県庁(前・東京工業大学)	大規模鉄道駅周辺を対象としたコミュニケーションによる放置自転車削減の取り組み・東京都赤羽駅における事例
PC-41	大井元揮	(社)北海道開発技術センター	当別町におけるバス祭り開催とその効果について
PC-42	堀内重人	NPO法人環境市民	荷主MMの必要性と福山港への内航フィーダー船就航の模索・神戸港 ~水島港間の内航フィーダー輸送の成功を基に、福山港~神戸港間のモーダルシフトを模索する
PC-43	大野悠貴	弘前大学人文学部	「学生によるモビリティ・マネジメント活動」の可能性
PC-44	武田泉	北海道教育大学札幌校	郊外型大学新キャンパスでの公共交通確保とMMへの展開可能性 -関西学院大学神戸三田キャンパスのケースを中心に-
PC-45	山本信弘	京都府建設交通部交通政策課	京都府南丹地域における山陰本線複線化事業に合わせたMMの展開
PC-46	南山大石川研究室	(株)バイタルリード	若年層をターゲットとした交通情報の提供とエコモビリティ意識の啓発
PC-47	宮地岳志	(株)バイタルリード	宇部市における職場モビリティマネジメント
PC-48	林昌史	大阪市計画調整局計画部	大阪市港区でのモビリティ・マネジメントの継続的取組みの評価について
PC-49	森島仁	(株)日建設計	Green Mobility Project ~レコーディング機能でエコ交通行動を促進~
PC-50	山内有紀	兵庫県県土整備部	阪神都市圏における公共交通利用促進に向けた継続的な取り組み
PC-51	藤田真人	ニタコンサルタント(株)	徳島地域におけるエコ交通プロジェクトの提案とCO2の削減効果
PC-52	伊地知恭石	(社)北海道開発技術センター	新規バス路線の利用促進策の展開と検討
PC-53	岡将男	NPO法人「公共の交通ラダ」	瀬戸内国際芸術祭アクセスマップと事業連携
PC-54	鈴木春菜	山口大学大学院理工学研究科	中心地の集合住宅居住者を対象としたまちなか来訪TFP

休憩 (10分)

15:20-16:20

口頭発表 6 MMにおける多様な可能性			
発表ID	発表者	所属	題目
O-16	井上茂	東京医科大学公衆衛生学講座	奈良公園における歩道設置・P&R駐車場設置が来訪者の健康・身体活動量に及ぼす影響 -都市交通と保健医療の協働事例として-
O-17	大路 健志	京都市都市計画局	観光地におけるモビリティ・マネジメントの取組
O-18	村尾 俊道	NPO法人持続可能なまちと交通をめぐす再生塾	総合交通政策推進のための実務者育成の実践—NPO法人再生塾での知見

16:20-16:40

クロージングセッション			
-------------	--	--	--