

プログラム (7月25日(金))

- ◆ プレイベント, オープニングセッション, 口頭発表 会場:2階レインボーホール
- ◇ ポスター発表, JCOMM賞受賞展示 会場:1階大集会室・ギャラリー

* 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
09:30-

レジストレーション

10:00-12:00

プレイベント 『地域交通シンポジウムin北海道』	
講演	人に、街に、環境に優しい交通 石田東生 (筑波大学大学院システム情報工学研究科教授)
	地域の交通と、地域の強化 藤井聡 (京都大学大学院工学研究科教授)

昼休み (60分)

PM
13:00-14:10

プレイベント 『地域交通シンポジウムin北海道』	
パネル ディスカッション	地域を支える交通〜地方バスの役割と今後の展望〜 コーディネーター:中村文彦 (横浜国立大学大学院 教授) パネリスト:野村文吾 (十勝バス(株) 代表取締役社長) 原雅之 (両備ホールディングス(株) 代表取締役専務) 渋谷容 (国土交通省北海道運輸局 企画観光部長)

休憩 (10分)

14:20-15:00

オープニングセッション	
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) 米沢則寿 (帯広市長)
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	

会期中展示 (15:05-)

平成26年度JCOMM賞受賞展示	
JCOMMマネジメント賞	受賞者
小学校における札幌らしい交通環境学習推進事業	札幌らしい交通環境学習検討委員会 他
JCOMMプロジェクト賞	受賞者
「阪高SAFETYナビ」の普通化による総合的な事故削減を目指す取り組み	阪神高速道路(株) 他
明石市Tacoバス:PDCAによる100万人までの軌跡	明石市 他
大学生による交通まち育ての挑戦	H・O・T Managers
JCOMMデザイン賞	受賞者
日立電鉄線跡地を活用した『ひたちBRT』におけるデザインツール群	ひたちBRTサポーターズクラブ 他

15:05-16:15

ポスター発表A			
発表ID	発表者	所属	題目
PA-01	大野悠貴	弘前大学 / H・O・T Managers	多様な意識・行動の変容を促した交通まち育てとしての大学生による自発的 MM
PA-02	山中義成	大分大学経済学部	高齢者の豊かな生活のための地域づくりと公共交通のあり方に関する研究:大分県豊後大野市の事例から
PA-03	小畑淳一	大分市都市計画部都市交通対策課	運行効率化とよりわかりやすく利用しやすい市内バス路線の再編に関する基礎的研究:大分市における公共交通活用策に関する産学官共同研究(フェーズ1)
PA-04	丹野靖子	仙台市都市整備局	仙台市の小学校における交通環境学習普及に向けた取り組み
PA-05	佐藤貴大	熊本大学大学院	スマホ・アプリを用いたMMシステムの開発と試行
PA-06	谷垣淳	京都市都市計画局歩くまち京都推進室	小学校における「歩くまち・京都」プロジェクト〜モビリティ・マネジメント教育の継続的・広域的展開に向けて〜
PA-07	永見正行	TMO	交通ゲームの開発と実践概要について
PA-08	森栗茂一	大阪大学コミュニケーションデザイン・センター	まちみちコミュニケーション研究の発足
PA-09	大和田拓	豊橋市都市計画部都市交通課	民間事業所と行政が連携した通勤環境改善の取り組み
PA-10	井上良学	京都市伏見区役所地域力推進室	京都市伏見区久我・久我の社・羽束師地域における住民参加型バス利用促進MMの展開
PA-11	富永透見	筑波大学大学院システム情報工学研究科	深夜帰宅困難者を救済〜高速バス「つくば号」の活用を目指した学生の提案から〜
PA-12	芝海潤	(株)ライテック社会・公共ソリューション部	相模原市における多様なモビリティ・マネジメントの展開
PA-13	袴田聡	(株)ライテック社会・公共ソリューション部	青梅市におけるわかりやすいバスマップを用いた転入者MMの実施
PA-14	奥原親雄	北見市企画財政部地域振興課	北見市における特定路線の買い物利用促進策の実施
PA-15	西畑泰英	中央復建コンサルタンツ(株)	ひょうごスマートムーブの3年間の取り組み 〜市民活動支援によるエコドライブとエコムーブの実践推進〜
PA-16	小野剛史	中央復建コンサルタンツ(株)	SNSコミュニティを活用した自転車通勤の促進に関する取り組み
PA-17	東徹	(一社)システム科学研究所	総合交通政策推進のための実務者教育の実践〜再生塾アドバンスドコースの成果〜
PA-18	溝上章志	熊本大学大学院自然科学研究科	ワンウェイ型MEVシェアリングシステムの導入可能性に関するモデル分析
PA-19	清水明彦	筑波大学大学院	世帯内コミュニケーション、及びネガティブな経験と自動車・公共交通
PA-20	五味真樹	山梨県県土整備部都市計画課	クルマ中心の山梨県での「エコ通勤」への取り組みについて
PA-21	杉浦晶子	名古屋大学大学院環境学研究科	複数企業連携による職場MM-四日市市産コンピナートの取組-
PA-22	大和裕幸	東京大学新領域創成科学研究科	オンデマンド交通による高齢者の社会参加促進とその効果
PA-23	金谷元	国土交通省北海道開発局	札幌都市圏におけるMM施策の変遷について
PA-24	高野元	(株)ビーティス	路線バス目的地検索システムについて〜Mokuikuu〜

16:15-17:15

口頭発表 1 「エモーショナルプロジェクト〜こころを動かすMM〜」 司会:土井勉 (京都大学大学院 特定教授)			
発表ID	発表者	所属	題目
O-01	谷口綾子	筑波大学大学院システム情報工学研究科	ガリバーマップを用いた秦野市モビリティ・マネジメント教育
O-02	関下和裕	(一社)北海道開発技術センター	「バスさんぽ」の魅力と展望〜八戸における「行き先の演出」による需要創造型バス利用促進〜
O-03	溝口秀勝	(一財)計量計画研究所	茨城県日立市における鉄道廃線敷を活用したBRTの導入

18:00-

懇親会

プログラム (7月26日(土))

- ◆ 口頭発表, クロージングセッション 会場:2階レインボーホール
- ◇ ポスター発表, JCOMM賞受賞展示 会場:1階大集会室・ギャラリー

* 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 戦略的な公共交通MMの展開 司会: 谷口守 (筑波大学大学院教授)

発表ID	発表者	所属	題目
O-04	若間康弘	明石市土木交通部交通政策室	明石市Tacoバス:PDCAによる100万人への軌跡
O-05	長岡秀幸	広島県地域政策局地域力創造課	公共交通、乗換検索システムの利用促進のゲーミフィケーション ~全国初、複数の公共交通機関の利用を前提としたロゲイニング~
O-06	橋詰信吾	福岡市住宅都市局公共交通推進課	福岡外環状道路を走る新たなバス路線の開通に向けて ~産学官民の連携と主体的な取り組み~

10:00-11:00

企画セッション1 MMと健康(医工連携) 司会: 谷口綾子 (筑波大学大学院准教授)

発表者	所属	題目
井上茂	東京医科大学公衆衛生学講座	交通行動・身体活動と健康
岡浩一郎	早稲田大学スポーツ科学学術院	身体活動・座位行動の評価 -モビリティ・マネジメントの効果検討に活かす-
久野譜也	筑波大学体育系	いまなぜ健康都市づくりの推進が必要か -Smart Wellness Cityの創造-

休憩 (10分)

会期中展示

平成26年度JCOMM賞受賞展示

JCOMMマネジメント賞	受賞者
小学校における札幌らしい交通環境学習推進事業	札幌らしい交通環境学習検討委員会 他
JCOMMプロジェクト賞	受賞者
「阪高SAFETYナビ」の普遍化による総合的な事故削減を目指す取り組み	阪神高速道路(株) 他
明石市Tacoバス:PDCAによる100万人までの軌跡	明石市 他
大学生による交通まち育ての挑戦	H・O・T Managers
JCOMMデザイン賞	受賞者
日立電鉄線跡地を活用した『ひたちBRT』におけるデザインツール群	ひたちBRTサポーターズクラブ 他

11:10-12:10

企画セッション2 MMを後押しする政策・制度 司会: 藤原章正 (広島大学大学院教授)

発表者	所属	題目
今岡和也	国土交通省総合政策局公共交通政策部	まちづくりなどと連携した持続可能な地域公共交通の新たな仕組みについて
梶原正明	国土交通省都市局都市計画課	都市・まちづくりにおけるMM関連の取り組みについて
柴田芳雄	国土交通省道路局企画課	道路行政におけるモビリティ・マネジメントの取組

昼休み (80分)

PM

13:30-14:40

ポスター発表B

発表ID	発表者	所属	題目
PB-01	佐々木健市	札幌市市民まちづくり局総合交通計画部	札幌市内全小学校への拡大的展開を見据えたMM教育の実践的取組
PB-02	伊藤昌毅	東京大学	公共交通情報のオープンデータ化を促すコミュニティバス向けリアルタイムバス情報システムの開発
PB-03	東福光晴	富山市都市整備部交通政策課	MM教育(富山市のりもの語り教育)推進事業継続に向けた取り組みについて
PB-04	谷垣淳	京都市都市計画局歩まち京都推進室	対面式によるコミュニケーション・アンケートを実施したモビリティ・マネジメント
PB-05	市村敬之	宇都宮市交通政策課	バス路線新設社会実験におけるモビリティ・マネジメント(MM)の取組
PB-06	岡本英晃	{公財}交通エコロジー・モビリティ財団	モビリティ・マネジメント教育(交通環境学習)の継続実施・普及に向けた課題の整理
PB-07	馬籠智子	京都府建設交通部交通政策課	京都府における交通環境学習のこれまでの取り組み評価と普及方針の検討
PB-08	亀谷義忠	京都府建設交通部交通政策課	京都府南部地域における広域的なモビリティ・マネジメントの取組
PB-09	古川のり子	(株)バイタルロード	神門通り再生事業の効果と新たな課題に対するMMの適用
PB-10	伊地知結石	(一社)北海道開発技術センター	中心街での「人による交通案内」が有する多面的機能 ~八戸「モビセン」での3万人の対応実績から~
PB-11	柳下浩	国際興業(株)運輸事業部運輸企画課	高速バスのサービス向上と付加価値の提供による公共交通利用促進について
PB-12	立川太一	中央復建コンサルタンツ(株)	国道1号大津市・山科区間の渋滞緩和を目的としたモビリティ・マネジメントの3年間の取組
PB-13	和田翔	中央復建コンサルタンツ(株)	タクシー駐停車マナー向上に向けたモビリティ・マネジメントについて
PB-14	飯野中央	松江市公共交通利用促進市民会議会長/ 島根大学文学部	ノーマイカーウィークと既存資源を活かしたまちづくりMMの試行 ~まちづくり構想実現に向けたMM活用の可能性~
PB-15	福本雅之	{公財}豊田都市交通研究所	小・中学校における交通教育の必要性と方針の提案
PB-16	神田佑亮	京都大学大学院	健康診断データを用いた職場MMの組織的実施における健康改善効果に関する分析
PB-17	佐藤良太	筑波大学大学院システム情報工学研究科	東日本大震災における路線バス運行現場の災害応急対応
PB-18	中津留幸紀	川西市都市整備部都市・交通政策課	モビリティ・マネジメント教育の継続実施と実践普及
PB-19	佐藤正亮	筑波大学大学院システム情報工学研究科	浜松市における公共交通利便地域への住み替えによる行動変化の実態 -交通情報の獲得に関連して-
PB-20	石田洋平	(株)ケー・シー・エス 東北支社	「ごへ馬肉料理バスバック」の展開によるまちづくりと連携した 路線バス利用促進の取り組み
PB-21	岩橋香奈子	三沢市政策財政部政策調整課	三沢市コミュニティバス「みーぱす」運行とあわせた公共交通利用促進の取組と効果

14:40-15:40

口頭発表 3 「安全・安心社会に向けたMMの可能問合」 清上章志 (熊本大学大学院教授)

発表ID	発表者	所属	題目
O-07	兒玉崇	阪神高速道路(株)保安交通部	「阪高SAFETYナビ」による交通安全対策の取り組み
O-08	加藤研二	阿南工業高等専門学校創造技術工学科	マス・コミュニケーションと個別コミュニケーションの利用による災害時避難意識の変化
O-09	大石大輔	京都市中京区役所地域力推進室	高倉校区「通りの復権」促進MM~通学路の安全確保を目指して~

15:40-16:00

クロージングセッション