



第1日目:6月13日(土) 時間帯2 (10:10~11:40)

	第1会場 (K309)	第2会場 (K302)	第3会場 (K303)	第4会場 (K407)	第5会場 (K401)	第6会場 (K402)	第7会場 (K507)	第8会場 (K501)
セッション名	(SS8)高度大衆社会における道路政策論	低炭素交通システム実現への挑戦(2)	防災計画(2)	地域ITSの展開	流入制御の現状—理論と実務の次のステージ—	LRTを活かしたまちづくり	土木と学校教育 (※ポスター掲示セッション)	生活交通サービスと地域公共交通計画(利用者行動・サービス評価)
オーガナイザー・司会者	藤井 聡(東京工業大学) 上田 孝行(東京大学)	加藤 博和(名古屋大学)	高木 朗義(岐阜大学)	熊谷 靖彦(高知工科大学)	森田 純之(日本大学) 割田 博(首都高速道路)	小谷 通泰(神戸大学) 松中 亮治(京都大学)	松村 暢彦(大阪大学)	喜多 秀行(神戸大学)
論文名	1.「コミュニケーションの基本要件から見た公共投資論議」 上田 孝行(東京大学)	(35)自動車交通におけるCO2排出量の推計方法の整理とその適用—一般国道から高速道路へ転換させた場合の試算を例として—	(65)援助要請型モデルを用いた災害復興政策に関する一考察	(87)ETC普及下における高速道路利用状況の交通調査手法の開発と評価	(112)阪神高速道路におけるこれからの交通制御のあり方	(141)名古屋市におけるLRTの導入効果分析	(170)災害トリックゲームの開発と実施	(195)新駅設置による地域内交通の鉄道分担率と端末交通変化の定量的評価に関する研究
発表者	2.「国会における道路行政議論の条理と不条理」	石坂 哲宏	池内 隆介	林 小虎	北澤 俊彦	金森 亮	黒崎 ひろみ	白柳 博章
所属		日本大学	(株)三井住友銀行	名古屋工業大学大学院	阪神高速道路(株)	名古屋大学	徳島大学大学院	奈良県
連名者1	藤井 聡(京都大学)	福田 敦	横松 宗太	藤田 素弘	吉村 敏志	田中 秀一	中野 晋	北村 幸定
連名者2		下川 澄雄	岡田 憲夫		宇野 伸宏	森川 高行		
連名者3		寺沼 直樹			倉内 文孝			
連名者4					大藤 武彦			
論文名	3.「国民目線からみた道路政策議論の新たな展開の必要性」 毛利 雄一(計量計画研究所)	(36)鉄道のエネルギー消費と環境負荷の評価手法について	(66)治水整備による水害リスクカーブの変遷に関する研究	(88)三次救急搬送活動を対象とした医療情報デジタル伝送システム運用のためのアンテナ基地局配置方策の検討	(113)首都高速道路における流入交通制御(入口閉鎖)に関する実証的分析	(142)表明選択法によるLRT・地方鉄道のオプション価値測定	(171)バスを用いた小学校低学年向けシティズンシップ教育のための教材開発と実践—絵本「ピン・ボン・バス」を使って—	(196)ラスター空間データを用いた駅への最短アクセス時間表現モデル
発表者		大野 寛之	藤見 俊夫	福田 正輝	菊地 春海	川端 光昭	松村 暢彦	金在俊
所属		独立行政法人交通安全環境研究所	熊本大学大学院	金沢大学大学院	首都高速道路(株)	長岡技術科学大学	大阪大学大学院	名古屋大学大学院
連名者1		日岐 喜治	柿本 竜治	高山 純一	坂爪 誠	齊藤 博之	堀 雅清	孫 卓
連名者2		水間 毅	山田 文彦	中山 晶一郎	割田 博	松本 昌二	豊田 清志	加藤 博和
連名者3		上田 有美			高田 潤一郎	佐野 可志	真松 純子	林 良嗣
連名者4		林田 守正			桑原 雅夫	土屋 哲		
論文名	(37)「エコカー」購入が走行距離に与える影響に関する研究	(67)社会的着目度と観光資源としての評価からみた歴史都市の文化遺産防災に関する考察	(89)札幌都市圏における冬期道路プロープの活用について	(114)都市内高速道路における待ち行列を考慮した流入制御モデルの構築と適用	(143)地方都市における鉄道・軌道の運行頻度に着目した駅周辺人口分布の経年変化に関する研究	(172)公共交通に関する学習機会提供の組織的な取り組み事例	(197)QOM指標によるモビリティ水準評価手法の合志市地域公共交通政策評価への適用	
発表者		太田 裕之	小川 圭一	高橋 尚人	岡田 知朗	長尾 基哉	宮地 岳志	神谷 翔
所属		東京工業大学大学院	立命館大学	(独)土木研究所 寒地土木研究所	首都高速道路(株)	京都大学大学院	(株)バイタルリード	熊本大学大学院
連名者1		藤井 聡	菅根 幹人	徳永 ロベルト	桑原 雅夫	中川 大	榊原 弘之	津田 圭介
連名者2			鈴木 彰大	宗広 一徳	松中 亮治	泰 日出海	泰 日出海	溝上 章志
連名者3			塚口 博司	竹澤 謙一	割田 博	大庭 哲治	山崎 直和	
連名者4						望月 明彦	西村 智明	
論文名	(38)ライフサイクル考慮したBRT導入におけるCO2排出削減量の推計に関する研究	(68)避難計画の検討のための津波ハザードマップのあり方に関する研究	(90)路上観測データによる小交差点出頭事故防止システムの精度高精度に関する分析	(115)集計QKを用いたエリア流入制御の有効性に関する研究	(144)堺市LRT開通前の人々の意識に関する現状分析—『堺市の交通とまちづくりに関する』市内全域調査結果に基づいて	(173)交通・環境教育が児童とそれの保護者に与える影響に関する研究	(198)行動及び満足度の変化からみた地域交通計画の評価	
発表者		金子 翔一	本間 基寛	辰野 雄輝	米澤 悠二	塚本 直幸	今井 唯	渡戸 俊介
所属		日本大学大学院	群馬大学大学院		京都大学大学院	大阪産業大学	筑波大学大学院	東北大学大学院
連名者1		福田 敦	片田 敏孝	鈴木 宗大	吉井 稔雄	土橋 正彦	谷口 綾子	徳永 幸之
連名者2		石坂 哲宏		三谷 哲雄	北村 隆一	吉川 耕司	石田 東生	
連名者3				山中 英生		李 鵬		
連名者4								
論文名	(39)交通システムのLCAにおける将来の不確実性の考慮に関する検討	(69)コミュニティレベルの水害リスクマネジメント支援システムに関する研究	(91)紙と情報技術の連携利用による公共交通案内の満足度評価の分析	(116)首都高速道路における流入制御を見据えた入口転換行動のバタン化への挑戦	(145)中心市街地におけるLRTの整備計画に対する沿線住民の意向分析	(174)長期インターンシップによる“公益観”を有する技術者の育成	(199)小規模・高齢化集落における広域移動型生活交通サービスの実証運行	
発表者		柴原 尚希	山田 文彦	山本 純	田村 勇二	松田 南	森本 恵美	山田 和孝
所属		名古屋大学大学院	熊本大学大学院	東京都	パシフィックコンサルタンツ(株)	神戸大学大学院	徳島大学大学院	鳥根県
連名者1		加藤 博和	柿本 竜治	谷口 綾子	割田 博	小谷 通泰	田代 優秋	
連名者2			田中 健路		桑原 雅夫	横山 宏樹	入谷 忠秋	
連名者3			松尾 和巳		佐藤 光		西田 信夫	
連名者4			山本 幸				山中 英生	
論文名		(70)住民による防火・消火活動を考慮した延焼リスク評価モデルの開発	(92)地方型バス案内システム「chi-bus」の提案と検証	(146)堺市LRTの導入に向けたモビリティ・マネジメントのための基礎調査	(200)郊外斜面住宅団地の交通に関する意識の調査研究			
発表者		渡邊 寛	岡村 健志	伊藤 雅	大東 延幸			
所属		(株)JDA	高知工科大学	和歌山工業高等専門学校	広島工業大学			
連名者1		及川 康	谷口 綾子		日野 泰雄			
連名者2		片田 敏孝	岩佐 隆					
連名者3			松本 修一					
連名者4			熊谷 靖彦					
論文名			(93)車の色情報のマッチングによる旅行時間計測					
発表者			永原 三博					
所属			高知工科大学					
連名者1			定金 孝典					
連名者2			岩佐 隆					
連名者3			熊谷 靖彦					
連名者4			岡 宏一					

第1日目:6月13日(土) 11:40~13:40 (全体セッション:12:00~13:30, 会場:6階創生スタジオ)

全体セッション名	「土木計画学における実務と研究の融合ー北村前委員長の問題提起を受けてー」
プログラム	<p>全体司会:屋井 鉄雄(土木計画学研究委員会幹事長)</p> <p>1)挨拶 石田 東生(土木計画学研究委員会委員長)</p> <p>2)小委員会の検討状況報告 寺部 慎太郎(かたち・人材・連携小委員会幹事長)</p> <p>3)パネルディスカッション</p> <p>司会:田村 亨(かたち・人材・連携小委員会副委員長)</p> <p>パネリスト:谷口 守(筑波大学), 羽藤 英二(東京大学), 前田 信幸(建設技術研究所), 水谷 誠(川崎市), 毛利 雄一(計量計画研究所)</p>

第1日目:6月13日(土) 時間帯3 (13:40~14:40)※60分セッション

	第1会場(K309)	第2会場(K302)	第3会場(K303)	第4会場(K407)	第5会場(K401)
セッション名	若手研究者論文部門	若手研究者論文部門	若手研究者論文部門	若手研究者論文部門	若手研究者論文部門
論文名	(1)インフラ建設契約の契約違反と効率性に関する研究	(3)階層ベイズアプローチを用いたガソリン価格の変動及び景気動向が高速道路交通量へ及ぼす影響の逐次モニタリング	(5)環境的に自立した地域構築のためのアプローチ手法—身の丈にあった国土利用に向けて—	(7)DEA手法による都市間公共交通のモビリティ分析	(9)An Innovative Proposal for Real-Time OD Flow Estimation Algorithm for Large Traffic
発表者	石 轟	カ石 真	氏原 岳人	荒谷 太郎	Anburuvel Arulanantham
所属	京都大学	広島大学大学院	岡山大学大学院	日本大学大学院	北海道大学大学院
連名者1	宮尾 泰助			轟 朝幸	Yuji Kamide
連名者2	小林 潔司				Takashi Nakatsui
連名者3					
コメンテータ	横松 宗太(京都大学)	原田 昇(東京大学)	林 良嗣(名古屋大学)	藤原 章正(広島大学)	藤田 素弘(名古屋工業大学)
論文名	(2)公共交通施設整備水準を考慮した歩行行動に関する地域比較分析	(4)応用一般均衡の文脈における運輸分野の限界削減費用曲線の推計に関する研究: AIM/CGEモデルの利用	(6)Webベースのアクティビティ・スケジュールを利用した時差通勤への受容性向上—官公庁職員を対象にして—	(8)ソーシャル・キャピタル概念を用いたバスへの住民参加意識の分析	
発表者	田中 佑哉	ティビチャイ アティット	有賀 敏典	谷内 久美子	
所属	立命館大学大学院	日本大学大学院	東京大学大学院	大阪大学大学院	
連名者1	塚口 博司		青野 貞康	猪井 博登	
連名者2	柴田 裕基		大森 直暁	新田 保次	
連名者3			原田 昇		
コメンテータ	羽藤 英二(東京大学)	上田 孝行(東京大学)	古谷 知之(慶應義塾大学)	中村 文彦(横浜国立大学)	

第1日目:6月13日(土) 時間帯4 (14:50~16:20)

	第1会場(K309)	第2会場(K302)	第3会場(K303)	第4会場(K407)	第5会場(K401)	第6会場(K402)	第7会場(K507)	第8会場(K501)
セッション名	交通均衡モデルの展開	アセットマネジメント研究の第二世代への新展開(1)	道路の計画設計と交通運用(1)	(SS6)土木計画学における観光研究～今何をなすべきか？	都市道路網の料金政策と交通管理	まちづくりと公共交通の再生	(SS3)新たな公共交通としての自転車共同利用	生活交通サービスと地域公共交通計画(運営・運行)
オーガナイザー・司会者	中山 晶一朗(金沢大学)	貝戸 清之(大阪大学)	内海 泰輔(長大)	西井 和夫(流通科学大学)	秋山 孝正(関西大学)	土井 勉(神戸国際大学)	新田 保次(大阪大学)	喜多 秀行(神戸大学)
論文名	(10)一般ネットワークにおける出発時刻選択問題の解法	(40)道路舗装のハザード率とライフサイクル費用のベンチマーキング評価	(71)道路の機能に着目した道路空間構造研究	1. 休日・観光研究小委員会の狙い 西井 和夫(流通科学大学)	(117)環境負荷を考慮した都市高速道路の車種別料金設定について 井ノ口 弘昭 関西大学	(147)持続可能なまちと交通をめざした人材育成の実践 -NPO法人再生塾の試み- 大藤 武彦 (株)交通システム研究所 正司 健一 中川 大 村尾 俊道 本田 豊	1.「欧州のコミュニティバイクの動向」 青木 英明(共立女子大学)	(201)都市特性からみた自治体バスの運行実態とPDCAサイクルに対する意識に関する研究 西堀 泰英 (財)豊田都市交通研究所
発表者	松山 航	青木 一也	阿部 義典					
所属	神戸大学	(株)パスコ	国際航空(株)					
連名者1	井料 隆雅	熊田 一彦	柳沢 敬司	2. 土木計画学の観光研究の役割 古屋 秀樹(東洋大学)			2.「先進都市における自転車共同利用の考え方」 望月 真一(カーフリーデージャパン/アトリエUDI(都市設計研究所))	三村 泰広 山崎 基浩 板谷 和也 橋本 成仁
連名者2		江口 利幸	酒井 哲夫					
連名者3		貝戸 清之	古沢 茂					
連名者4		小林 潔司	馬場 正敏					
論文名	(11)仮想ネットワークにおけるOD交通量逆推定モデルの基本性能検証	(41)加速ハザードモデルによるコンクリート中性化予測	(72)階層型道路ネットワークへの再編に向けて	3. 実務最前線からの観光研究への期待 大矢 正樹(環境創造)	(118)交通需要の時間的分散を 目指した都市高速道路の料金決定問題 伊庭 洋一 阪神高速道路(株)	(148)都市部におけるコミュニティバスの活用方策に関する議論 岸 雅之 持続可能なまちと交通をめざす再生塾 正垣 啓之 土居 拓郎 山内 有紀 横木 直子	3.「大阪における自転車共同利用の検討」 新田 保次(大阪大学)	(202)地方自治体におけるコミュニティバス運行内容の見直しとその効果に関する研究 山崎 基浩 (財)豊田都市交通研究所
発表者	南部 浩之	田中 尚	下川 澄雄	4. 観光交通研究の現状と課題 岡本 直久(筑波大学)				
所属	国土技術政策総合研究所	京都大学大学院(大阪市)	(財)国土技術研究センター					
連名者1	松本 俊輔	安野 貴人	内海 泰輔	5. 観光行動モデリングの現状と課題 佐々木 邦明(山梨大学)				
連名者2	上坂 克巳	貝戸 清之	中村 英樹					
連名者3	倉内 文孝	小林 潔司	大口 敬					
連名者4	飯田 恭敬							
論文名	(12)移動時間信頼性を考慮した需要変動型交通配分モデルに関する一考察	(42)海外の地方自治体におけるアセットマネジメントの取組実態と国による支援のあり方	(73)積雪寒冷地における2車線道路の追越需要分析	6. 土木計画学の観光研究の方向性 日比野 直彦(政策研究大学院大学)	(119)都市高速道路の時間帯別料金政策に着目した交通シミュレーションモデル 奥嶋 政嗣 徳島大学 秋山 孝正	(149)「嵐電」をケーススタディとした持続可能な中小鉄道の活性化計画 山本 信弘 京都府 後藤 正明 宮崎 秀夫 塩土 圭介 土井 勉	5.「大学キャンパスにおけるコミュニティバイク実験」 大森 宣暁(東京大学)	(203)プロジェクト・マネジメントの視点で見たコミュニティバスの運営方式の特徴 福元 浩祐 宮崎 大学 出口 近士 吉武 誓信
発表者	内田 賢悦	小林 庸至	武本 東					
所属	北海道大学	(株)野村総合研究所	(独)土木研究所 寒地土木研究所					
連名者1	加賀屋 誠一	稲垣 博信	宗広 一徳					
連名者2		五十川 泰史	高橋 尚人					
連名者3			葛西 聡					
連名者4								
論文名	(13)災害発生後の交通規制を考慮した道路ネットワーク防災性能評価	(43)通信用トンネルの効率的な維持管理に関する検討	(74)往復2車線道路における付加追越車線の設置水準に関する研究	7. フロアディスカッション	(120)最適ETC料金割引制度に関する一考察 鈴木 崇児 中京大学	(150)地方都市魅力向上を目指した地域バス交通システム整備に関するシステム分析 山見 権雄 立命館大学大学院 春名 攻 銭 学鵬 米田 貴浩	パネルディスカッション 「我が国の都市における導入可能性や課題等についての議論」 話題提供者+猪爪 勇 (MCDecaux)	(204)デマンドバス運行による遠野市小友地区住民の反応 宇佐美 誠史 岩手県立大学 元田 良孝
発表者	倉内 文孝	堀江 豊司	小林 正人					
所属	岐阜大学	政策研究大学院大学	名古屋大学大学院					
連名者1	田中 秀忠	上田 孝行	中村 英樹					
連名者2	Sumalee, Agachai	森地 茂						
連名者3								
連名者4								
論文名	(14)プローブデータを基本にした空間経路配分モデル	(44)小規模自治体における橋梁アセットマネジメントの実施に関する研究—連携構築による実施の提案—	(75)2車線道路における緩衝分離構造の検討		(121)都市交通シミュレーションを用いたバス料金政策についての影響分析 秋山 孝正 関西大学 奥嶋 政嗣	(151)住吉台ぐるぐるバスの費用構造に関する分析 富田 安夫 神戸大学大学院 岩本 浩気 石原 駿佑 芥川 善典		(205)地方都市におけるバス路線再編計画技法に関する基礎的研究 今井 司 首都大学東京大学院 吉田 樹 秋山 哲男
発表者	山川 佳洋	大谷 江二	平澤 匡介					
所属	東京大学	政策研究大学院大学	(独)土木研究所・寒地土木研究所					
連名者1	羽藤 英二	上田 孝行	武本 東					
連名者2		森地 茂	宗広 一徳					
連名者3			葛西 聡					
連名者4								
論文名		(45)ロジックモデル(HELM)に基づく効率的な維持管理戦略						
発表者		坂井 康人						
所属		阪神高速道路(株)						
連名者1		荒川 貴之						
連名者2		慈道 亮						
連名者3		小林 潔司						
連名者4								
論文名								
発表者								
所属								
連名者1								
連名者2								
連名者3								
連名者4								
論文名						(152)バス交通との関係を考えて都市型レンタサイクルに見る駅熟圏の特性と今後の可能性 土屋 樹一 (株)駅レンタカー関西 土井 勉		(206)離島航路における高速船導入の可能性に関する研究 福村 周郎 九州大学 角 知憲 大枝 良直
発表者								
所属								
連名者1								
連名者2								
連名者3								
連名者4								
論文名						(153)輸送機関別にみる都市交通インフラの国際比較及び総合力評価 水銅 和典 東京都 森 晶子 豊島 崇		

第1日目:6月13日(土) 時間帯5 (16:30~17:30) ※60分セッション

	第1会場(K309)	第2会場(K302)	第3会場(K303)	第4会場(K407)	第5会場(K401)	第6会場(K402)	第7会場(K507)	第8会場(K501)
セッション名	料金体系と最適・改善の理論	アセットマネジメント研究の第二世代への新展開(2)	道路の計画設計と交通運用(2)	外国人の観光行動分析 (※ポスター掲示セッション)	ETCデータ分析の最前線-極上素材の料理法-(1)	まちづくりと公共交通の再生	市民参加・PI(1):計画策定やPIのプロセス (※ポスター掲示セッション、時間帯6.7と連続で実施)	信号機からの情報提供支援
オーガナイザー・司会者	井料 隆雅(神戸大学)	貝戸 清之(大阪大学)	内海 泰輔(長大)	日比野 直彦(政策研究大学院大学)	桑原 雅夫(東京大学) 割田 博(首都高速道路)	土井 勉(神戸国際大学)	矢嶋 宏光(計量計画研究所) 寺部 慎太郎(東京理科大学)	藤田 素弘(名古屋工業大学)
論文名	(15)混雑する高速道路における料金制度と容量について:社会的最適、改善、民営化、上下分離の分析	(46)社会基盤施設マネジメントのためのモニタリング技術とセンサーネットワーク	(76)幹線街路における沿道アクセス機能に応じた旅行速度性能曲線の定式化	(94)訪日中国人観光旅行者の居住地域別観光行動の基礎的分析	(122)都市高速道路におけるETC-ODデータの利用可能性に関する一考察	(154)環境にやさしいライフスタイル-交通エコライフ-の普及への取り組み	(175)公共事業の構想段階における計画策定プロセスとPIの取り組み評価の試み-那覇空港プロジェクトを事例に-	(207)走行実験によるカウンタダウン式車両用信号機の特長分析
発表者	吉田 雄一郎	金川 昌弘	早河 辰郎	島田 貴子	田中 厚	井上 智	泊 尚志	加藤 健太
所属	政策研究大学院大学	パナソニックコミュニケーションズ(株)	名古屋大学大学院	政策研究大学院大学	政策研究大学院大学	名古屋市	名古屋工業大学	名古屋工業大学
連名者1		貝戸 清之	中村 英樹	日比野 直彦	森地 茂		屋井 鉄雄	藤田 素弘
連名者2		小林 潔司	鈴木 一史	森地 茂	日比野 直彦			鈴木 弘司
連名者3								
連名者4								
論文名	(16)都市構造と次善混雑課金	(47)土木のアセットマネジメント技術における寿命予測と費用平準化のデファクト標準の原型	(77)ドライバーの認識に基づいた交通サービスの質の評価方法	(95)外国人来訪者の東京都区内周遊行動の実態分析	(123)首都高速道路における個別車両ベースの自由流速度の分布特性	(155)神戸市営地下鉄沿線地域を対象としたMMの取り組み	(176)PI実施が地域にもたらす効果-事後調査による分析を通じて-	(208)積雪寒冷地における可視光通信LEDの通信能力の検討
発表者	田山 琢也	安野 貴人	河内 朗	古屋 秀樹	洪 性俊	田中 孝司	遠藤 園子	内藤 恵
所属	熊本大学	(株)ニュージェック	(株)長大	東洋大学	東京大学生産技術研究所	神戸市	(財)計量計画研究所	北海道大学
連名者1			喜多 秀行	野瀬 元子	割田 博	菅野 孝	矢嶋 宏光	萩原 亨
連名者2				堀 雅道	桑原 雅夫	宮川 愛由	鈴木 弘之	亀山 修一
連名者3						東 徹	泊 尚志	若米 地司
連名者4								佐藤 威
論文名	(17)需要不確実性下での都市高速道路のポイント制と料金体系	(48)道路舗装の維持管理基準の決定に関する研究	(78)道路サービス水準評価を念頭に置いた車両追従挙動モデル	(96)連携効果を考慮した訪日外国人の宿泊地選択モデル	(124)Analysis of Departure Time Choice of Morning Commuters on MEX Utilizing ETC OD Data	(156)都市圏における広域バスマップの意義と課題	(177)行政に対する住民の信頼意識にPI活動が与える影響:東京外かく環状道路を対象として	(209)歩行者用交通信号機の高機能化
発表者	中山 晶一郎	小川 泰弘	葛西 誠	谷道 奈穂	唐 克双	本田 豊	安部 和俊	三間 賢一
所属	金沢大学	政策研究大学院大学	東京理科大学大学院	東京大学	東京大学生産技術研究所	兵庫県	筑波大学大学院	星和電機(株)
連名者1		上田 孝行	加藤 瑞穂	清水 哲夫	桑原 雅夫	松原 光也	石田 東生	
連名者2		森地 茂	内山 久雄		割田 博	井上 学	岡本 直久	
連名者3						金森 康	谷口 綾子	
連名者4						土井 勉		
論文名	(18)車両到着に関する相関を考慮した乗客配分モデルの構築	(49)フォルト・ツリー分析に基づく社会基盤施設の最適点検政策	(79)CAPACITY AND LEVEL OF SERVICE OF SIGNALIZED CROSSWALKS	(97)観光地滞在時間特性に関する日中比較分析:観光周遊行動調査データを用いて	(125)Analysis of Tokyo Metropolitan Expressway's demand using ETC-OD data	(157)公共交通利用促進キャンペーンにおける環境配慮意識の通勤行動への影響に関する研究	(178)日向市街なか再生事業と運動したソーシャル・キャピタルの形成過程に関する研究	(210)視覚障がい者の横断支援のための可視光通信システムの実験評価
発表者	嶋本 寛	貝戸 清之	ALHAJYASEEN Wael	李 昂	Marc Miska	原 理史	辻 喜彦	鈴木 弘司
所属	広島大学	大阪大学大学院	Nagoya University	山梨大学	The University of Tokyo	名古屋産業大学大学院	富崎大学大学院	名古屋工業大学
連名者1	倉内 文孝	金治 英貞	NAKAMURA Hideki	西井 和夫	Masao KUWAHARA	伊豆原 浩二	吉武 哲信	渡邊 雄太
連名者2	Schmoecker, Jan-Dirk	大石 秀雄		佐々木 邦明	Hiroshi WARITA		出口 近士	福岡 一幸
連名者3		小林 寛						藤田 素弘
連名者4		間嶋 信博						
論文名					(126)ETCデータに基づく時間帯別ランプ間OD表の交通流シミュレーションへの適用 -デイリーな交通マネジメント施策導入の事前評価-			
発表者					萩原 武司			
所属					阪神高速道路(株)			
連名者1					吉村 敏志			
連名者2					宇野 伸宏			
連名者3					倉内 文孝			
連名者4					小澤 友記子			



第1日目:6月13日(土) 時間帯7 (18:50~19:50) ※60分セッション

	第1会場(K309)	第2会場(K302)	第3会場(K303)	第4会場(K407)	第5会場(K401)	第6会場(K402)	第7会場(K507)
セッション名	空間統計	交通サービス向上のための制度づくりー整備、管理・運営・経営に関わる新たな制度設計ー(2)	地震時の交通ネットワーク機能維持	新たな観光需要/行動の分析手法 <b>(※ポスター掲示セッション)</b>	ETCデータ分析の最前線-極上素材の料理法-(3)	夜の都市計画	市民参加・PI(3):まちづくり、景観等 <b>(※ポスター掲示セッション、時間差5.6と連続で実施)</b>
オーガナイザー・司会者	堤 盛人(筑波大学)	岡本 直久(筑波大学)	小路 泰広(国土交通省)	日比野 直彦(政策研究大学院大学)	桑原 雅夫(東京大学) 割田 博(首都高速道路)	大森 宣暁(東京大学) 大矢 正樹(環境創造) 古谷 知之(慶應義塾大学)	矢嶋 宏光(計量計画研究所) 寺部 慎太郎(東京理科大学)
論文名	(25)時空間Cokrigingの地価内挿への適用可能性の検討	(54)交通サービス向上のための制度に関する考察	(83)首都直下地震による鉄道途絶時のバス代行輸送に関する研究	(101)地域の観光入込客数の推計方法に関する基礎的研究~実務的な海水浴場の来訪客数推定方法の提案	(131)OD Volume Fluctuation Analysis for Tokyo Metropolitan Expressway	(163)都市における屋台の状況と市民意識調査	(184)市民参加型まちづくりの変遷に関する基礎的研究
発表者	李 勇鶴	岡本 直久	室井 寿明	寺沢 悠	江 天	川副 文彦	江守 央
所属	東京大学大学院	筑波大学	(財)運輸政策研究機構	東京大学	東京大学大学院	九州大学大学院	日本大学
連名者1	井上 亮			清水 哲夫	洪 性俊	外井 哲志	伊澤 岬
連名者2	清水 英範				桑原 雅夫	梶田 佳孝	横山 哲
連名者3					割田 博	八尋 和郎	
連名者4							
論文名	(26)不動産の取引価格と鑑定価格の比較による情報提供	(55)持続可能性を高める広域計画のガバナンスに関する研究	(84)信頼とコミットメントの概念を導入した災害時における紐帯の評価	(102)旅行先での活動に着目した国内観光行動の時系列分析	(132)阪神高速道路における時間帯別ランプ間OD交通量の変動分析	(164)夜の繁華街における活動実態と時間制約緩和策が与える影響	(185)中心市街地活性化事業における市民参加のあり方
発表者	井上 亮	秋元 伸裕	浦田 淳司	尾高 慎二	金 進英	安森 溪太郎	久 隆浩
所属	東京大学	(財)計量計画研究所	東京大学大学院	政策研究大学院大学	京都大学	九州旅客鉄道(株)	近畿大学
連名者1	立花 一大	鈴木 温	羽藤 英二	日比野 直彦	吉村 敏志	高見 淳史	浅井 彰
連名者2	清水 英範	矢嶋 宏光		森地 茂	萩原 武司	大森 宣暁	
連名者3		溝口 秀勝			宇野 伸宏	原田 昇	
連名者4		遠藤 園子			倉内 文孝		
論文名	(27)交通ネットワークによる空間従属性への影響を考慮したKrigingによる空間内挿	(56)欧州における近年の都市施設計画関連制度の改正とその背景	(85)東海地震発災時における警察救済部隊の展開方法	(103)ブログ情報を用いた観光行動と満足度に関する一考察	(133)首都高速道路におけるランプ間OD交通量の独立性	(165)ラブホテル街形成史への提案~坂内論文への応答~	(186)PFI事業を活用した府営住宅建替え事業における住民参加の機会に関する研究
発表者	村上 大輔	荒井 祥郎	萩田 賢司	神田 佑亮	西内 裕晶	大矢 正樹	田中 晃代
所属	筑波大学大学院	(財)計量計画研究所	科学警察研究所	(株)オリエンタルコンサルタンツ	東京大学大学院	(株)環境創造	近畿大学
連名者1	堤 盛人	西野 仁	那波 崇有	藤原 章正	吉井 稔雄		
連名者2		高柳 百合子	穂本 勝彦	張 峻屹	桑原 雅夫		
連名者3		高橋 勝美			Marc MISKA		
連名者4		遠藤 園子			割田 博		
論文名	(28)空間的な依存性と異質性を考慮した新古典派成長回帰モデルによる我が国の地域間所得格差分析	(57)交通社会資本整備における財源の現状と課題	(86)地震重傷者搬送における道路ネットワーク維持の効果分析	(104)階層分析法に基づくクルーズ客船社の寄港地選択決定要因の分析	(134)交通流シミュレーションにおけるETCデータに基づくOD交通量適用結果の評価		(187)性悪の便益に関する研究
発表者	瀬谷 創	毛利 雄一	佐々木 和寛	荒牧 健	中山 栄作		平松 登志樹
所属	(株)パスコ	(財)計量計画研究所	東北大学大学院	日本海洋コンサルタント(株)	阪神高速道路(株)		豊橋技術科学大学
連名者1	堤 盛人		奥村 誠	柴崎 隆一	石橋 照久		
連名者2	山形 与志樹		堀内 智司	加藤 澄江	宇野 伸宏		
連名者3					倉内 文孝		
連名者4					大藤 武彦		
論文名		(58)交通サービスに関わる規制制度の現状と課題		(105)Scheduling Behavior Models in Tourism Research: State-of-the-Art and Future Research Directions			
発表者		金子 雄一郎		Junyi Zhang			
所属		日本大学		Hiroshima University			
連名者1							
連名者2							
連名者3							
連名者4							

◎公共政策デザインコンペ 第1日目:6月13日(土)

10:10～	「新しい都市及び地域のあり方に関する提案」についてプレゼンテーション(会場:K502)	
11:00～16:00	ポスターセッション(会場:4階西側エレベータホール)	
発表題目 発表者(所属)	<p>1.「那賀町水崎廻り散策マップによる地域づくり」 竹内彩(徳島大学大学院) 西部絵理(徳島大学大学院) 板東ゆかり(徳島大学大学院)</p> <p>2.「徳島県におけるサイクルバス導入の実現に向けて」 北村征也(徳島大学) 貞本健志(徳島大学) 茂野正裕(徳島大学) 田中優也(徳島大学) 山田理紗(徳島大学) 亀谷友紀(徳島大学大学院)</p> <p>3.「熊本城下桜町における歩行者空間デザイン」 田島春香(熊本大学) 住野百合奈(熊本大学) 森麻衣子(熊本大学) 中村遼(熊本大学) 小林優一(熊本大学) 増山晃太(熊本大学大学院)</p> <p>4.「ゆのまち 由布院」 岩本真由子(広島大学) 野村知史(広島大学) 津田圭介(熊本大学) 亀田真宏(愛媛大学) 浅野千秋(愛媛大学) 有川つばさ(広島大学) 前山圭司(広島大学) 播磨総一(広島大学) 村山直輝(広島大学) 金本和也(広島大学) 村上梨紗(熊本大学)</p> <p>5.「鉄道駅を核とした都市再生計画案 - 滋賀県雄琴を対象として」 村上理昭(京都大学大学院) 八木弘毅(京都大学大学院) 大田将大(京都大学大学院) 木村優介(京都大学大学院) 繁田いづみ(京都大学大学院) 田中倫希(京都大学大学院)</p> <p>6.「魅力ある駅前環境を創造するための交通環境改善施策の提案」 藤井健太(京都大学大学院) 河内毅文(京都大学大学院) 毛利一貴(京都大学大学院)</p>	<p>7.「地域住民も通うキャンパス」 吉田真平(名古屋工業大学大学院) 渡辺雄太(名古屋工業大学大学院) 市橋祐希(名古屋工業大学大学院) 永田史孝(名古屋工業大学) 横山裕章(名古屋工業大学)</p> <p>8.「こちら学生交通診断所～静岡県下田市の交通診断と行政への提案～」 樋口恵一(日本大学大学院) 岡村誠(日本大学大学院) 荒谷太郎(日本大学大学院) 益子菜穂子(日本大学大学院) 窪川雄太(日本大学大学院) 水野隆二(日本大学大学院) 田中博之(日本大学大学院) 谷亮太(日本大学大学院) 小室俊和(日本大学大学院) 佐藤恵(日本大学大学院) アテイト・ティビチャイ(日本大学大学院)</p> <p>9.「由布院観光戦略「湯の坪街道美術館化構想」」 井上真一(広島大学大学院) 茅原周平(広島大学大学院) 谷本修一(広島大学大学院) 土屋善之(広島大学大学院) 新留卓(広島大学大学院) 平野俊彦(熊本大学大学院) 吉住弥華(熊本大学大学院) 江川太一(熊本大学大学院) 萩尾龍彦(愛媛大学大学院) 川口淳(愛媛大学大学院)</p> <p>10.「アジアの学生とのサステナブル都市協働提案」 岡田明大(芝浦工業大学) 本間睿子(芝浦工業大学) 森崎領(芝浦工業大学)</p> <p>11.「都心地下空間利用～東京と北京の比較～」 本間睿子(芝浦工業大学) 宝瑛華(芝浦工業大学)</p> <p>12.「異世代交流促進によるエリアマネジメントの提案」 須川陽平(千葉大学大学院) 清水玄輝(東京電機大学大学院) 小笠原龍童(東京電機大学大学院) 田島規雄(東京電機大学大学院)</p>