第1日目 9月17日(日) 午後

開始時刻		第	1 4	会	場			第		2	会	場		
13:00		シンポ 上界地誌学 —ヨーロッ 地理教育: 盟始	習の!	新注	たな方向 地誌学習-		〈地形〉 210	高井静霞 か:上北 河川侵食	平里	妤での	の河床	縦断		
13:20	S101	13:00-13:15 田部俊充(日の新たな方にとらえるか	本女-	子大) : 世界地	地誌学習 きをどう	211	大上隆史 部の後氷 の応答						
13:40	S102 S103	13:15-13:30 藤塚吉浩(た におけるジョ 誌学習 13:30-13:45	大阪公3ェント!				212	小元久仁三西諸島のそれに試料の「た試料の」	樂岩	当質!	ビーチ			
14:00	S103	池田真利子(の本質ーグ 理学の教育) 13:45-14:00	筑波大 ラフィブ こ芸術) : ド ティ の実	イツにおけ 研究の最前 践を取りプ	ける教育 前線 一地 へれる	213	後藤秀昭部におけ						トラフ中
14:20		戸井田克己 現状とヨー 要領の分析:	ロッパ	里解			214	中田 高*	(広	二島大	て・名	誉)	 渡辺]満久
	S105	14:00-14:15 高木 優(神戸 学校社会科	・ ・ 地理					(東洋大) 断層?—— 変動地形	敦賀	買半周	島 「白	木一	丹生的	
14:40	S106	ロッパ理解(14:15-14:30 山内洋美(科としての)	宮城県個				215	山下日和 熊本地震 形特性の	の‡	也表生	也震断			
15:00		る地誌学習 〕14:30-14:4 討論〕14:40-	0				216	八木浩司 院提供の〕 技術研究〕 活動性評	InS 所	SARī ・地	画像を	活用	した。	方災科学
15:20	S107	15:25-15:35 永田忠道(ル ヨーロッパ	広島大) 理解の記			いらみた	217	原田駿介 LiDARと ける土砂	(st 廃)	充波 / 路面	を用い	た花	崗岩線	
15:40	S108	15:35-15:45 濵野 清(兵 界地誌学習の 15:45 おお 終了	庫教育 の新た7	な方 次[「向性を考え 回の予告	今後の世	〈経済 218	・産業〉新海拓郎 魚の生産済山市の生産	(¾ 活重	総合研 動と決	研究大 充通経	学院路一	大・隊 奈良県	人和郡
16:00	(教育〉 吉田 剛(宮 る持続可能 化			-		219	大西健太るアニメ						
16:20	120	山内啓之(1 タルメディ) ン教材の試	アを用い				220	岩木雄大 への意識。 す地域振り トルアジ	調査	査をi と考え	通して える一	多文福岡	化共生 市吉均	ヒを目指
16:40	121	川久保典昭 ICT ツール・ ための全国的	を活用	した	地理教材却		221	上村博昭商業環境						こおける
17:00														

第1日目 9月17日(日) 午後

(人口・行動) 310		第 3 会 場		第 4 会 場	開始時刻
310 およた おより ままままままままままままままままままままままままままままままままままま	〈人口	<i>7</i> , • – – <i>7</i> , • – – – – – – – – – – – – – – – – – –	〈水文		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
東京都市区町村の名称認知と位置認知		蒋 宏偉*・佐藤廉也(大阪大):日本に おける食事摂取動機の地域差―私たちは なぜ、私たちが食べているものを食べる		大八木英夫*(南山大)・宮岡邦任(三 重大):三重県北勢地域における不圧地	13:00
社会保障・人口問題研):東京西郊の私 鉄治線における将来推計人口の時空間分 析 (気候) 313 野村侑平(早稲田大・院):JR西川口駅 周辺におけるエスニック・タウンの COVID-19による空間変容 314 宋 弘揚(梅光学院大):労働力送り出し転 機期における促進の取り組みと送り出しし 機関の対応と課題・一国の労働力海外送 り出しブログラムを中心に 315 阿部康久*(九州大)・李鶴(日本IBM):中 国の出稼ぎ労働者にみる近年の出稼ぎ先 門際市康人*(九州大)・李鶴(日本IBM):中 国の出稼ぎ労働者にみる近年の出稼ぎ先 門の出稼ぎ労働者にみる近年の出稼ぎ先 門際市康人・大阪大・院):普 衛東(大阪大):「新 型都市化に政策下の中間における地域間有 特格差に拡大したか? 海 特格差に対したしたか? 海 第本のか格差分析及の人口移動の影響 について 316 陳 乙萱(東京学芸大・院):生態文刊政 東下における満州族シャーマニズムの変 名17 陳 乙萱(東京学芸大・院):生態文刊政 東下における満州族シャーマニズムの変 名18 雨森直也(大理大):中国農業の変化ー 中国雲南省鶴慶県における「退林選耕」 を何にして 418 工藤連書・(筑波大・院)・日下博幸 (筑波大):東海・南関東で発生する収 東線の時間変化の特徴 418 工藤連書・(筑波大・院)・日下博幸 (筑波大):東海・南関東で発生する収 東線の時間変化の特徴 418 工藤連書・(筑波大・院)・日下博幸 (筑波大):東海・南関東で発生する収 東線の時間変化の特徴 418 工藤連書・(筑波大・院)・日下博幸 (筑波大):東海・南関東で発生する収 東線の時間変化の特徴 418 工藤連書・(筑波大・院)・日下博幸 (筑波大):東海・南関東で発生する収 東線の時間変化の特徴 418 工藤連書・(筑波大・院)・日下博幸 (筑波大):東海・南関東で発生する収 東線の時間変化の特徴 418 工藤連書・(筑波大・院)・日下博幸 (筑波大)・院)・日下博幸 (筑波大)・院)・日下博幸 (筑波大)・院)・日下博幸 (筑波大)・院)・日下博幸 (筑波大)・院)・日下博幸 (筑波大)・院)・日下博幸 (筑波大)・院)・日下博幸 (筑波大)・院)・日下博幸 (筑波大・院)・日下博幸 (筑波大)・院)・日下博幸 (筑波大)・院)・日下博幸 (筑波大)・院)・日下博幸 (筑波大)・院)・日下博幸 (筑波大)・院)・日下博幸 (筑波大)・院)・日下博幸 (筑波大)・院)・日下博幸 (第波大)・活の風系と吹走時の気温場 ・生保内だしの風系と吹走時の気温場 ・生保内だしの風系と吹走時の気温場 ・生保内だしの風系と吹走時の気温場 ・生保内だしの風系と吹走時の気温場 ・生保内だしの風系と吹走時の気温場 ・生保内だしの風系と吹走時の気温場 ・生保内でしの風系と吹走時の気温場 ・生保内でしの風系と吹走時の気温場 ・野藤主が、イギ・デン・大郎、・野本県十三湖 ・大河・都市境界層全層における水平熟拡 散に関する一本学 ・大田・子が、北田・子が、北田・子が、東京・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・	311		411	山大): 三重県北部における近年の雨の 降り方の変化と地下水涵養への影響に関	13:20
313 野村侑平(早稲田大・院): JR西川口駅 周辺におけるエスニック・タウンの COVID-19による空間変容 14:00	312	社会保障・人口問題研): 東京西郊の私 鉄沿線における将来推計人口の時空間分		(法政大): 下水処理場排水流入の停止 による河川水質の変化	13:40
換期における促進の取り組みと送り出し 機関の対応と課題―中国の労働力海外送り出しプログラムを中心に 14:40 14:40 15:00 15:40 16:20 16:	313	周辺におけるエスニック・タウンの		日下博幸(筑波大)ほか:新潟平野の降雪に対する佐渡島の影響―いわゆる"佐	14:00
国の出検ぎ労働者にみる近年の出検ぎた。 一門清隆* で変化と将来の定住希望地域一河南省三門峡市盧氏県の農村出身者を事例として 一類 一類 一類 一類 一類 一類 一類 一	314	換期における促進の取り組みと送り出し 機関の対応と課題―中国の労働力海外送	414		14:20
316		国の出稼ぎ労働者にみる近年の出稼ぎ先の変化と将来の定住希望地域―河南省三 門峡市盧氏県の農村出身者を事例として	415	重大):豪雪地帯と非豪雪地帯における	14:40
317 陳 乙萱 (東京学芸大・院) : 生態文明政		地域研究〉			_
317 陳 乙萱 (東京学芸大・院) : 生態文明政策下における満州族シャーマニズムの変容	316	魏	416	(筑波大):阿蘇カルデラが局地風「ま	15:00
中国雲南省鶴慶県における「退林還耕」 (筑波大):秋田県の田沢湖周辺で吹く 生保内だしの風系と吹走時の気温場 319 浅田晴久(奈良女子大)ほか:インド・ パンジャーブ州における野焼きの地域的 特性 320 渡辺和之*(阪南大)・白坂 蕃(東京学 芸大・名誉):東ネパール・ソルクン ブー郡におけるヤク・ウシ交配種の家畜 交易 420 中川清隆*(立正大)・渡来 靖(立正 大):都市境界層全層における水平熱拡 散に関する一考察 421 土屋日菜*(都立大・学)・松山 洋(都立大):方向別バリオグラムを用いた線 状降水帯の長軸・短軸比の抽出	317	陳 乙萱(東京学芸大・院): 生態文明政 策下における満州族シャーマニズムの変	417	(筑波大):東海~南関東で発生する収	15:20
1000 パンジャーブ州における野焼きの地域的特性 1100 110	318	中国雲南省鶴慶県における「退林還耕」	418	(筑波大):秋田県の田沢湖周辺で吹く	15:40
芸大・名誉): 東ネパール・ソルクン ブー郡におけるヤク・ウシ交配種の家畜 交易 大): 都市境界層全層における水平熱拡 散に関する一考察 421 土屋日菜*(都立大・学)・松山洋(都立大): 方向別バリオグラムを用いた線 状降水帯の長軸・短軸比の抽出 16:40	319	パンジャーブ州における野焼きの地域的	419	における江戸時代の結氷・解氷記録と歴	16:00
立大): 方向別バリオグラムを用いた線 状降水帯の長軸・短軸比の抽出	320	芸大・名誉): 東ネパール・ソルクン ブー郡におけるヤク・ウシ交配種の家畜	420	大):都市境界層全層における水平熱拡	16:20
17:00			421	立大):方向別バリオグラムを用いた線	16:40
					17:00

第1日目 9月17日(日) 午後

開始時刻		第	5 会	場			第	6	会	場	
13:00		214		<i>""</i>			214				
13:20											
13:40											
14:00		風景と風土	の再構築に	x子大・名誉だ に向けて―「な 写構築と地理:	被災	〈歴史 613	・文化〉 船溪晴香(念北海道博 形成と転換				
14:20	514	おける災害	公営住宅居 一「被災却	一大):陸前 居住者の新し 也」陸前高田	いつな	614	柚山道明(1 中学校校歌) 布の地理的	こ歌え	された	学):愛 環境要素	媛県の小 とその分
14:40	515	の担い手と	しての若引	て):「つな; ∈移住者―「ネ ∮構築と地理!	被災	615	廣瀬俊介(見 成と歴史認 「造園学」(扱いに見られ	職の関	関係に 実	ついての 践におけ	一考察— る庭園の
15:00	516	大・非常勤	:語れた 一「被災均	・山本晴奈 ない人びとの 也」陸前高田	ための	616	池谷和信(J た熱帯・温 1960~1970	帯の爆			
15:20	517	おける参加	者の意識と	動物の保護 : 活動の持続 : 店客の分析	性一横	617	宮内洋平(画像分析に。 形成過程の	よる南			
15:40	518	ける成人映	画の上映と	注):公共施 : 観客の経験・ : 計空間の比	一日活	618	王 倚竹*(st 波大):中[う祭礼の継え 応に着目し	国湄沙 承—姚	島に	おける観	光化に伴
16:00	519	松本健佑(大力拡大とスク			党の勢	619	髙橋珠州彦 近代の町並る 記録からの材	み景観			
16:20	520	松宮邑子(コンゴル人留:		経済状況に。 <生活	みるモ	620	藤村健一(社対する訪問)				陵古墳に
16:40	521			ほか:盛り: ぼえる自助・1		621	中澤高志(日常一大分)の変容につい	具佐作			
17:00											

第2日目 9月18日(月) 午前

開始時刻		第 1 会 場		第 2 会 場
		シンポジウム 2	〈観光〉	
9:00	—教	「地理総合」とGIS教育 育の実践・評価および教員養成―	231	黒田凌雅(熊本大・院): アニメ聖地巡 礼における交流の実態と関係人口創出の 可能性―人吉球磨地域とアニメ「夏目友 人帳」を事例に
9:20		ガナイザー〕橋本雄一(北海道大) 〕橋本雄一(北海道大) 開始時刻 9:00	232	付 凱林 (筑波大・院) : 島嶼観光の成長と観光資源の形成に関する研究―中国・ 長島の体験型観光を例として
9:40	〔趣旨	説明〕9:00-9:05 橋本雄一(北海道大)	233	初澤敏生(福島大):静岡県伊豆地域の
5.40	S201	9:05-9:21 三橋浩志(文部科学省): 学習指導要領 における「地理総合」のGIS教育	255	温泉地におけるCovid-19の影響
10:00	S202	9:21-9:37 大塚孝泰*・大塚 力(国土地理院):国 土地理院における「地理総合」への支援	234	楊 楠(島根大・院): 都道府県による SNS活用の地域差―中国語による情報発 信
10:20	S203	9:37-9:53 石橋 生(桐蔭学園高): 地理総合・地理 探究と探究学習の相互環流	235	原 雄一(京都先端科学大):川と道をたどれば京都がわかるヒストリカル痕跡 ツーリズム
10:40	S204	9:53-10:09 栗山絵理(東京学芸大附属高): 地図と GISの学習指導におけるルーブリックと 観点別評価	〈地域 236	計画・地域政策〉 荒井良雄(帝京大):離島におけるICT を利用した生活・産業インフラの改善の 試み―山形県飛島の事例
11:00	S205	10:09-10:25 田中隆志(県立藤岡中央高): 「地理総 合」における地図とGISを扱う授業と評 価の進め方	237	本多広樹(山形大): 先端技術活用による中山間地域の変化―長野県伊那市の事 例
11:20	S206	10:25-10:41 森 泰三(ノートルダム清心女子大): 大学 の教職科目で培うGISの技能と指導法	238	佐藤 将(金沢星稜大):保育所送迎から 捉える父親の育児協力要因―東京都市圏
11:40		10:41·10:57 若林芳樹(東京都立大): 「地理総合」 と地図リテラシーの向上 討論〕11:00·12:00 ンテータ〕 木村圭司(奈良大)・塩崎大輔(星槎道都大)	239	ACT を用いた事例研究 畔蒜和希(明治大・院):東京大都市圏 における保育ニーズの質的側面からの検 討一保育所利用者の体験談を手がかりに
12:00				

昼休み

第2日目 9月18日(月) 午前

	第2日日 9)	3 181	日(月)		十月	1	
	第 3 会 場		第	4	会	場	開始時刻
		〈災害 431	松本颯人(縣	島県レ	いわき	: 2019年東日本台 市夏井川下流域で の分析	9:00
〈農業 332	・農村〉 加藤寛樹(中国電力):群馬県富岡市の 事例からみる産業としての蚕糸業の可能 性	432	21日におけ	る奄美 宇検村	美大島 仏標	: 令和5年6月20〜 南部での豪雨災害 高3集落における	9:20
333	作野広和(島根大): 過疎地域のコミュニティが目指す「縮充」とその方策	433	杵島郡大町 複被災と被 元年8月豪雨	町にま 災者支	ける 援に	技術研): 佐賀県 洪水災害による重 関する研究—令和 8月豪雨を事例と	9:40
334	久保結菜(愛媛大・学): 花卉の地域ブランド化の有用性―愛媛県産デルフィニウム「さくらひめ」に着目して	434	(関西大)	:段丘	:•丘	定)・黒木貴一 陵の盛土地におけ 宮城県仙台市を事	10:00
335	川久保篤志(東洋大):日本ワインブー ム下の長野県における小規模ワイナリー の急増とその意義	435	危険区域に:	おける	土地	手中・高): 災害 利用と震災伝承活 区荒浜地区を事例	10:20
336	河本大地(奈良教育大):ルーマニアの 中山間地域におけるジオパーク設立の意 義と課題―ブザウの地ユネスコ世界ジオ パークの事例から	100		点に基	 ばづく;	・院):時間的・ 震災・災害デジタ	10:40
337	原 裕太(東北大)ほか: 五島カトリック 集落における自然資源利用の空間特性と 生存戦略―隣接する仏教徒集落との比較 を通じて		ト) ほか:~ べり早期警	ベトナ 戒シス 面災害	ム山 テム リス	スタマイズユニッ 岳省における地す と地域防災のリン ク軽減に関する fぬ力	11:00
338	穂積謙吾(早稲田大):大分県佐伯市入 津湾沿岸地域の海面魚類養殖業経営体に おける赤潮への対応と経営の維持	438	小森次郎* (分大) : ネ	帝京平パール	☑成大)・小山拓志(大 マラヤ中部マディ う再生氷河の形成	11:20
							11:40
		1					12:00
	昼	休 み	L.				

第2日目 9月18日 (月) 午前

	7,2 H H 0,110 H	(/1/ 111
開始時刻	第 5 会 場	第 6 会 場
9:00	〈都市・交通〉 531 山下博樹(鳥取大):バンクーバー都市 圏における広域計画「メトロ 2050」に よる空間整備の新たな取り組み	〈歴史・文化〉 631 松井恵麻(大阪市立大・院):空き家活 用としてのアートスペースと表現活動の 場の生成
9:20	532 櫛引素夫(青森大): JR津軽線の試練 (第2報)―沿線の地域活動を交えて	632 頼 上楡* (筑波大・院)・池田真利子 (筑波大):グローバルに受容される ヒップホップ文化のローカル化の実情ー 台湾のラップ文化に注目して
9:40	533 上村晶太郎(佐賀大・学)ほか:「博多 せんしょう」周辺の商店を対象とした聞 き取り調査報告	633 Ikeda, M. (Univ. of Tsukuba) and El- Barbary, M.N.* (Researcher, Univ. of Tsukuba): An interdisciplinary study of graffiti in global cities: Focusing on the spatial characteristics of graffiti in Hamburg and Tokyo
10:00	534 大内俊二:東京都多摩市の橋―住民視線 を交えた"地誌"の試み	634 渡邉英明(関西大・非常勤): 近世武蔵 国横見郡における定期市と市場網
10:20	535 松田千優(大阪公立大・院):長期化する市街地改造事業地区の再々開発―阪急 茨木市駅前を対象に	635 徳安浩明 (大和大): 石見国那賀郡七条 原における新田集落の形成とたたら製鉄
10:40	536 東城文柄(東京外国語大): 夜間光 (VNP46A2) データを用いたCOVID- 19パンデミックの社会経済的影響の地理 的分析	636 渋谷鎮明(中部大):日本に所蔵される 「大東輿地図」写本の特性に関する一考 察―地理情報の追加に着目して
11:00		637 松尾容孝(専修大): 宝蔵文書と地籍図 にみる十津川山村―大字武蔵を中心に
11:20		
11:40		
12:00		<u> </u>
	昼(木み

9月17・18日 (日・月) 第1・2日目

第 P1 숲 場

第 P2会 場

ポスター発表

ポスター発表は、9月17日(日)13時~18時までと9月18日(月)9時~13時まで、第P1会場か ら第P4会場で行います. 発表者による説明は、9月17日(日)17時~18時もしくは9月18日 (月) 11時40分~12時10分の間に行われますので、多くの会員の参加を希望します。

- P001 千葉 晃(杉並区立東原中):東京・練 P010 山田周二(大阪教育大):山頂からの 馬区における2023年の桜開花日と気温 との関係―老木は早めに、若木は遅め に開花するのか?
 - 標高差に基づく世界の山地の抽出とそ の険しさの評価
- P002 瀬戸芳一*・高橋日出男(都立大):夏 P011 季晴天日の関東平野における局地風系 の類型と気温分布の特徴
 - 堀 和明*(東北大)・田中 靖(駒澤 大):縦断方向の河川の連結性と河川 横断工作物
- 大和広明(埼玉県環境科学国際セン P003 ター):埼玉県内における熱中症の救 急搬送者数の地域性一気温や暑さ指数 の観測データからの一考察
- 小野映介(駒澤大)ほか:津軽平野中 P012 部における完新世の堆積環境変遷と地 形変化
- P004 平野勇二郎 (国立環境研) ほか:衛星 観測データに基づいた地表面熱収支観 測手法の検証
- 高波紳太郎 (明治大) : 沈堕滝の下流 P013 側に分布する段丘堆積物
- 神品芳孝 (佛教大・非常勤) : 関東平 P005 野における屋敷林の防風効果
- P014 幸地佑朔* (琉球大・院)・羽田麻美 (琉球大):沖縄島のコックピットに おける石灰岩タブレットの野外風化実
- P006 米島万有子(熊本大)ほか:ミクロス ケールにおけるデング熱媒介蚊の生息 環境とリスク評価
- 岩佐佳哉(大分大):新潟県村上市小 P015 岩内周辺における1967年と2022年の豪 雨に伴う崩壊の分布からみた斜面崩壊 の免疫性
- 拓 浩一郎(科学警察研):分析化学· P007 分子生物学的手法を用いた土壌資料か らの土地利用の推定に関する研究(第1 報)
- P016 高橋尚志 (東北大) ほか:2022年7月 の宮城県北部における大雨に伴う大崎 平野の河川氾濫とその地形学的背景
- 細渕有斗*(日本大・院)・森島 済 (日本大):大佐渡山地北西斜面の風 P008 衝地における植生と冬季温度環境の関
- 吉田国光 (立正大) ほか:2023年5月 P017 18日に発生した熊谷市荒川右岸河川敷 における火災の記録
- P009 小山拓志*(大分大)·伊南翔太(大分 大): 由布岳南向き斜面における木本 植物の分布規定要因の検討
- 研川英征 (国土地理院) ほか:震災地 P018 応急測図原図を用いた防災地理情報の 利活用に関する検討
- 田中耕市(青山学院大)ほか:自然災 P019 害からの住民の早期避難を促進させる 要因の分析―ソーシャル・キャピタル の影響に注目して
- P020 Xue-Min Lu (National Center for Research on Earthquake Engineering) et al.: Building high accuracy Taiwan ShakeMap assessment system

第1・2日目 9月17・18日 (日・月)

第 P3 会 場

第 P4 会 場

ポスター発表

ポスター発表は、9月17日(日)13時~18時までと9月18日(月)9時~13時まで、第P1会場から第P4会場で行います。発表者による説明は、9月17日(日)17時~18時もしくは9月18日(月)11時40分~12時10分の間に行われますので、多くの会員の参加を希望します。

- P021 山口太郎(神奈川大):神奈川県箱根町における宿泊施設の立地とその変容
 - P032 桐村 喬*(京都産業大)・奥村 裕(皇 學館中):中学校社会科授業における GIS活用の事例―MeshDataView3Dを 利用したメッシュマップ作成
- P022 中岡裕章(日本大)ほか:東京圏居住 者が国立公園に対して抱くイメージ
- P033 黒田圭介(佐賀大)ほか:中学校地理 における微地形判読を通した水害ハ ザードマップの評価活動事例
- P023 小坪将輝* (東北大・学振DC)・中谷友 樹 (東北大): 2010-2022年の日本にお ける国内人口移動率の年齢プロファイ ル
- 34 竹川陽揮(専修大・院): 高齢者農家 における貨客混載の意義―兵庫県三田 市の事例を中心に
- P024 橋爪孝介(アスノミヤ研):図書館の 規模と住民の図書館選択の関係―宇都 宮市立図書館を事例に
- P035 山本沙野香 (専修大・院) ほか: 砺波 市郊外・田園地帯における飲食店の立 地とその利用者特性
- P025 一ノ瀬俊明(国立環境研):田園回帰 は持続可能社会のキーになりえるかー6 年間のフィールドワークをもとに
- P036 両角政彦(都留文科大):農産物貿易 の変化と国内産地の転換一沖永良部 「ゆりの島」の選択
- P026 岡橋秀典(広島大・名誉): 日本にお ける地籍調査の進捗とその地域的差異 に関する研究
- P037 趙 文琪 (筑波大・院): 中国・浙江省 における地質文化村の内発的発展— CCDモデルを用いたその持続可能性実 現要因の解明
- P027 金 曙妍(県立広島大・学)ほか:公的 統計とオープンデータを利用したネットワーク分析の有用性と課題の検討― 病児保育施設へのアクセシビリティ解 析を事例に
- P038 横田潤一郎 (アジア航測) ほか:赤色 立体地図で確認された地形由来の地名 一森林境界明確化調査における地名の 活用事例の報告
- P028 増山 篤(弘前大):多種類の都市施設 に対するアクセシビリティの計測と各 種社会経済変数との関係の分析―名古 屋市を対象としたケーススタディ
- P039 小池野々香(京都大・院): 千葉県佐 原の山車行事にみる運営と担い手の空 間
- P029 田中雅大(東京大): 『地理学評論』 の人文地理学論文における地図の使用 状況
- P040 植村円香*(秋田大)・山口沙織(JR 東日本): 志波彦神社・鹽竈神社にお ける氏子祭の変容と課題
- P030 大平早紀(大分大・学): 絵図にみる 近世蝦夷地像―林子平「蝦夷国全図」 のGIS分析
- P041 浦山佳恵(長野県環境保全研):日本にお ける半自然草地史研究とその課題
- P031 潘 毅 (筑波大・院) ほか: リモートセ ンシングとENVI-metを用いた都市内公 園が屋外温熱に与える影響の分析