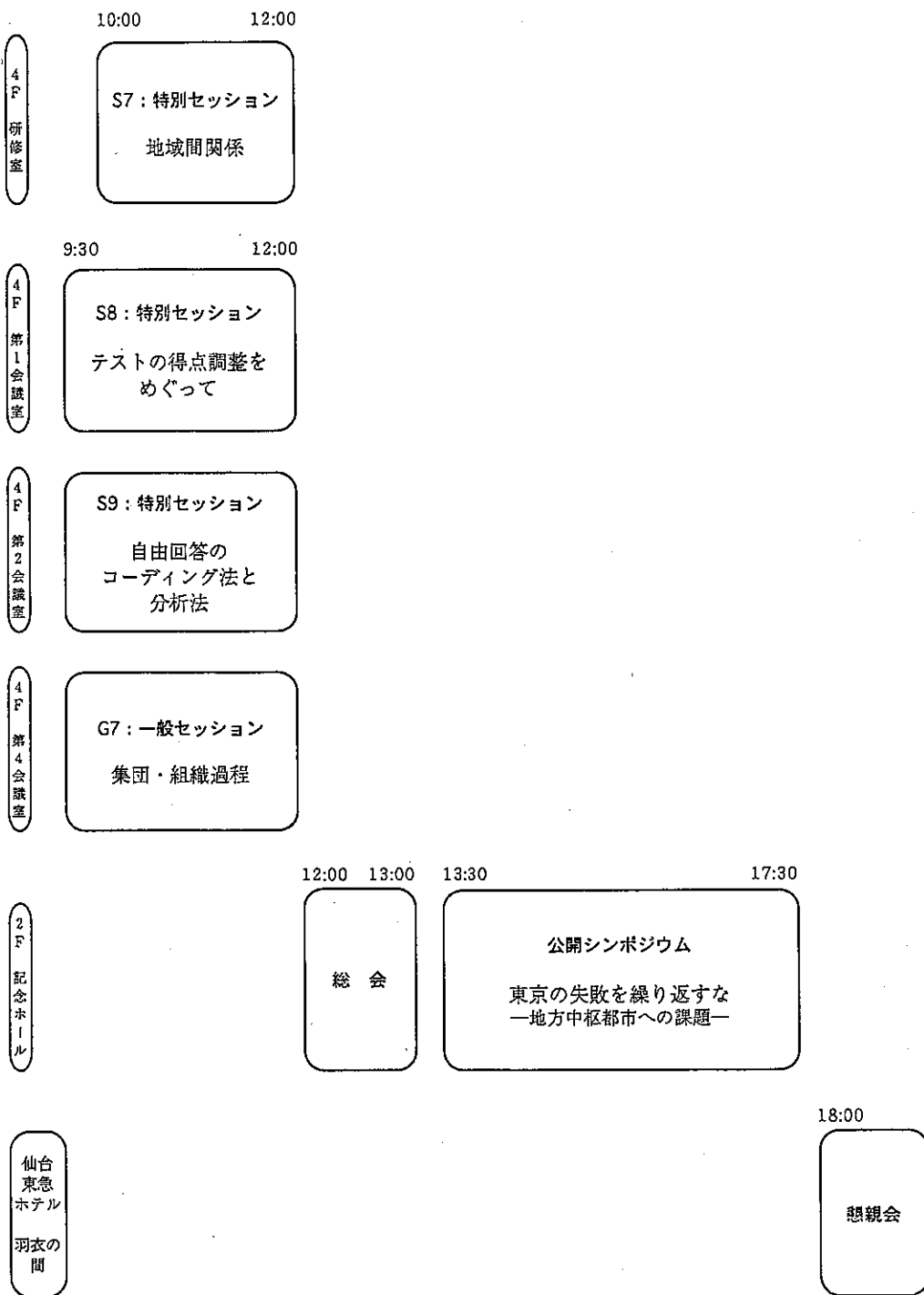


日本行動計量学会第25回大会日程

9月5日(金)

	10:00	12:00	13:00	15:00	15:10	17:40
4F 研修室	S1: 特別セッション 社会調査		S4: 特別セッション 選挙・投票行動の 時系列的变化		S5: 特別セッション 選択行動モデルの 新しい理論展開 —交通需要分析における 最近の試み—	
4F 第1会議室	S2: 特別セッション 地域医療・福祉データ 集積システムと 計量分析アプローチ		G2: 一般セッション 生活の質		15:10	17:10 S6: 特別セッション 農業・環境・倫理と 行動計量
4F 第2会議室	G1: 一般セッション 非定型データ		G3: 一般セッション 評価方法		G5: 一般セッション 生活と住まい	
4F 第4会議室	S3: 特別セッション 人文科学における 数量的分析		G4: 一般セッション 統計解析Ⅰ —多次元尺度法と 数量化Ⅲ類—		G6: 一般セッション 統計解析Ⅱ —回帰と判別—	
5F 5階会議室			13:00	シンポジウム 「生と死」の行動計量 —QOLを考える—		16:00

9月6日(土)



9月7日(日)

	9:30	12:00	13:00	15:30
4F 研修室	G8: 一般セッション 統計解析Ⅲ —ベイズ統計と 因子分析—		S13: 特別セッション 地方中核都市 交通問題への 行動計量からの アプローチ	
4F 第1会議室	S10: 特別セッション 社会的公正の 行動計量学		S14: 特別セッション 研究仮説の検証と 反証のロジック	
4F 第2会議室	S11: 特別セッション 子どもの 生活環境と適応		G9: 一般セッション 統計解析Ⅳ —統計上の諸問題—	
4F 第4会議室	S12: 特別セッション ネットワーク分析 —関係の計量化—		G10: 一般セッション 認知・学習・教育	
2F 記念ホール			13:00	16:00
			シンポジウム 現代日本の社会構造を探る —社会学と行動計量学の対話—	

公開シンポジウム 9月6日(土) 13:30~17:30

記念ホール

東京の失敗を繰り返すな—地方中枢都市への課題—

司会

河北新報社 西川善久

第1部：基調講演

仙台市の現状と課題

仙台都市総合研究機構 三浦鐵也

新しい都市型施設のコンセプト—キャナルシティ博多の開発—

エフ・ジェイ都市開発(株)社長 藤 賢一

第2部：パネルディスカッション

1 消費者の回遊行動からみた街づくり

福岡大学 斎藤参郎

2 河川での親水行動

—環境心理学からみた太田川の親水行動の定量的な評価から

広島大学 石井眞治

3 市民農園でのふれあいと街づくり

東北大学 徳永幸之

4 交通アクセスからみた都市づくり

(財)計量計画研究所 林 一成

チュートリアル 9月4日(木) 13:30~16:00

第1会議室

複雑系と行動計量学

非線形手法と行動計量学—統計学の視点から—

成蹊大学 岩崎 学

心理学研究におけるニューラルネットワーク上のカオスの応用

東京工業大学 中川正宣

「群れ」の動力学とその複雑性

東北大学 菅原 研

※チュートリアルは学会運営委員会主催によるもので、大会参加費とは別にセミナー参加費(4,000円)が必要となります。参加を希望される方は、あらかじめ所定の申込み方法にてお申し込みください。

シンポジウム 9月5日(金) 13:00~16:00

5階会議室

「生と死」の行動計量—QOLを考える—

司会・オーガナイザー

聖学院大学 丸山久美子

- | | | | |
|---|---|------------|-------|
| 1 | <QOL>概念の明確化と医療への適応 | 東北大学 | 清水哲郎 |
| 2 | 情緒的虐待の視点からみた Quality of life
—生きがい研究とAC(Adult Children)概念— | 自治医科大学 | 吉田勝也 |
| 3 | QOLの看護学的考察 | 聖路加看護大学 | 羽山由美子 |
| 4 | 栗原班QOL調査票について | 昭和大学附属豊洲病院 | 栗原 稔 |

指定討論者

名古屋大学 村上 隆

指定討論者

東京大学 松原 望

シンポジウム 9月7日(日) 13:00~16:00

記念ホール

現代日本の社会構造を探る—社会学と行動計量学の対話—

司会

関西学院大学 高坂健次

- | | | | |
|---|----------------------------------|--------|------|
| 1 | 社会移動の制度化と限界—出身・教育・到達の3次元クロス表の分析— | 大阪大学 | 近藤博之 |
| 2 | 資産格差の形成メカニズム | 北海道大学 | 鹿又伸夫 |
| 3 | 世代別にみた職業再生産の変遷—移動表と社会学的概念の間— | 東京大学 | 佐藤俊樹 |
| 4 | 階層帰属意識の規定要因の時系列変容 | 静岡大学 | 吉川 徹 |
| 5 | 職業評価の構造と職業威信スコア | 流通経済大学 | 都築一治 |
| 6 | 社会階層と政治イデオロギー | 島根大学 | 小林久高 |
-

9月5日(金) 10:00~12:00

S1：特別セッション		社会調査	研修室
	オーガナイザー・座長		東京女子大学 杉山明子
S1-1	電子調査法による自由回答形式の意見聴取データの解析		リクルートリサーチ 醍醐朝美
S1-2	無回答について	(独)新情報センター ○氏家 豊	NHK放送文化研究所 小野寺典子
S1-3	電話調査における回答者の属性	東邦大学 ○城川美佳 東邦大学 西川浩昭	東邦大学 豊川裕之
S1-4	質問票設計における質問数の影響について	東邦大学 ○西川浩昭 東邦大学 城川美佳	東邦大学 豊川裕之
S1-5	調査有効・不能の現状－選挙調査を中心に－		NHK放送文化研究所 小寺敏雄
S1-6	実査における問題点		東京女子大学 杉山明子

S2：特別セッション		第1会議室
地域医療・福祉データ集積システムと計量分析アプローチ		

	オーガナイザー 司会		東北大学 関田康慶 国立循環器病センター研究所 稲田 紘
S2-1	地域医療・福祉データ集積システム構築と分析フィードバック	東北大学 ○関田康慶	東北大学 伊藤道哉
		国立循環器病センター研究所 稲田 紘	
S2-2	脳血管障害慢性期患者への薬物投与に関するQOL評価と 経済評価のリンケージ	東北大学 ○伊藤道哉	東北大学 関田康慶
S2-3	臨床ソーシャルワーク補助診断法の限界と今後の展望 －病者と家族介護者の健康度・生活満足度および介護負担感尺度について－	(独)広南会 広南病院 ○真嶋智彦	東北大学 伊藤道哉 東北大学 関田康慶
S2-4	高齢者の認知機能－田尻町MMS検査の分析－	東北大学 ○石崎淳一	東北大学 目黒謙一 東北大学 安保英勇
		東北大学 高田真須美	東北大学 山口 智 東北大学 早坂智佳
		東北大学 関田康慶	東北大学 山鳥 重
S2-5	高齢者介護サービス認知における地域特性の影響	東北大学 ○高橋 徹	東北大学 向中野渡 東北大学 近藤博文

座長

東北大学 原 純輔

G1-1 同義異音語による作者推定の試み

白鷗大学 ○渋川美紀

白鷗大学 船田真里子

G1-2 日本語観国際センサス(1)―調査研究の枠組み―

国立国語研究所 ○江川 清

国立国語研究所 米田正人

G1-3 日本語観国際センサス(2)―海外調査会社のサンプリング法について―

㈱マーケティング・サービス ○柳原良造

国立国語研究所 江川 清

国立国語研究所 米田正人

オーガナイザー・座長

統計数理研究所 村上征勝

S3-1 古墳時代における関東地方豪族の政治的領域試論

共立女子短期大学 ○植木 武 明治大学 大塚初重
東京大学 岸野洋久 統計数理研究所 村上征勝

群馬大学 梅沢重昭

S3-2 先史時代ワールドモデルのデザイン

―システム・ダイナミクス手法の歴史分野への応用―

北海道東海大学 ○原 俊彦

共立女子短期大学 植木 武

S3-3 朝日新聞を用いたカタカナ語の使用頻度調査

名古屋市立大学 ○野崎造成

国立国語研究所 横山詔一

S3-4 源氏物語の計量分析(5)

古典総合研究所 ○上田英代 統計数理研究所 村上征勝
東電学園 藤田真理 もとぶ野毛病院 上田裕一

九州大学 今西祐一郎

S3-5 数量的分析による「君台観左右帳記」(座敷飾りの伝書)の近親性判定

埼玉大学 ○平野賢一

埼玉大学 矢野 環

コメンテーター

東京大学 松原 望

9月5日(金) 13:00~15:00

S4：特別セッション **選挙・投票行動の時系列的変化** **研修室**

	オーガナイザー	東北大学	岡田 浩
	司会	神戸大学	品田 裕
S4-1	仙台市における投票率の変化とその要因	東北大学	岡田 浩
S4-2	政党公約の時系列的分析	慶應義塾大学	堤 英敬
S4-3	日本・韓国の選挙における政党政治の全国化に対する分析		
		東北大学	高 選圭
S4-4	市長選挙の生存分析	神戸大学	品田 裕
S4-5	イギリスにおける政治的景気循環の時系列分析	清和大学	富崎 隆
	コメンテーター	中央大学	宮野 勝

G2：一般セッション **生活の質** **第1会議室**

	座長	名古屋大学	野口裕之
G2-1	家庭内暴力の構造		
	慶應義塾大学 ○岩男寿美子	慶應義塾大学	佐渡真紀子
	慶應義塾大学 国広陽子 (株)マーケティング・サービス		柳原良造
G2-2	生活満足感と階層帰属意識の関連要因	統計数理研究所	前田忠彦
G2-3	特別養護老人ホームにおけるADL、QOLの構造分析(1)		
	昭和大学藤が丘病院 ○河合 眞	東京工業大学	齋藤堯幸
	北海道大学 行廣隆次		
G2-4	特別養護老人ホームにおけるADL、QOLの構造分析(2)		
	東京工業大学 ○齋藤堯幸	昭和大学藤が丘病院	河合 眞
	東京工業大学 森本栄一		
G2-5	栄養指導介助のための食品構成表の作成		
	北里大学 ○白鷹増男	北里大学 官原英夫	北里大学 鶴田陽和
	国立公衆衛生院 梶本雅俊	北里学園 佐藤登志郎	

G3：一般セッション**評価方法****第2会議室**

座長				統計数理研究所	村上征勝
G3-1	利用者数推計のためのオープンスペース評価指標				
	東北大学	○花岡伸也	東北大学	田澤光治	東北大学 稲村 肇
G3-2	単一刺激による事象関連電位を用いたタスク難度の客観的評価				
		白鷗大学	○松田真理子	青山学院大学	二宮理恵
		奥羽大学	梶目健二	奥羽大学	水室利彦
G3-3	補償評価における顕著性効果			南九州大学	渡部 諭
G3-4	メディア評価に関する一考察			立教大学	大竹延幸

G4：一般セッション**第4会議室****統計解析Ⅰ—多次元尺度法と数量化Ⅲ類—**

座長				北海道大学	大津起夫
G4-1	MDS選択モデルについて			千葉大学	宮埜壽夫
G4-2	目的点モデルに基づく非対称多次元尺度法			甲子園大学	足立浩平
G4-3	偏対応分析の多重対応分析への拡張			大学入試センター	柳井晴夫
G4-4	数量化Ⅲ類を用いた障害別ADL特性の分析				
	京都南病院	○森山孝之	京都南病院	高田栄之助	京都南病院 吉田史佐男
	京都南病院	松本行治	京都南病院	廣瀬靖子	京都南病院 藤原裕子
	京都南病院	木村奈緒			

※これらの部会（S4,G2,G3,G4）と並行して、シンポジウム：「生と死」の行動計量—QOLを考える—(13:00~16:00)が開催されます。

9月5日(金) 15:10~17:10

S5：特別セッション

研修室

選択行動モデルの新しい理論展開—交通需要分析における最近の試み—

	オーガナイザー		名古屋大学	森川高行
S5-1	リスクを考慮した長期—短期選択モデル		京都大学	多々納裕一
S5-2	選択肢集合の形成と選択		東北芸術工科大学	吉田 朗
S5-3	古典的消費者行動論に基いた離散/連続選択モデル			
	岐阜大学 ○上田孝行 アジア工科大学 森杉壽芳		岐阜大学	小森俊文
S5-4	効用理論に基づく生活行動モデルシステムの構築			
	京都大学 ○藤井 聡 京都大学 北村隆一 建設省			門間俊幸
S5-5	社会的相互作用を取り入れた個人選択モデル		名古屋大学	森川高行
	指定討論者	東北大学 林山泰久	アジア工科大学	森杉壽芳
		東北大学 文 世一	東京工業大学	屋井鉄雄
		東北大学 内田 敬		

※この時間帯は、上記セッション（S5:選択行動）のみ、17:40終了です。

S6：特別セッション

農業・環境・倫理と行動計量

第1会議室

	オーガナイザー		東北大学	木谷 忍
	座長・コメンテーター		東北大学	長谷部正
S6-1	ゴミ収集のシステムとその評価		北海学園北見大学	阿部秀明
S6-2	地域づくり活動の合意と参加に関する農村住民の意識と地域性			
			農林水産省	門間敏幸
S6-3	畜産公害(外部不経済)の内部化問題		東北大学	伊藤房雄
S6-4	自己責任性モデルによる資源配分の倫理とその適用可能性			
			東北大学	木谷 忍
	コメンテーター		東北大学	海野道郎
	コメンテーター		東北大学	川本隆史

座長	文教大学	中西尚道
G5-1 生活時間調査データに基づく行動類型と空間類型の対応関係 住居計画一級建築士事務所 ○山崎さゆり	統計数理研究所	大隅 昇
G5-2 平日と休日の相互作用を考慮した自由活動の時間配分に関する分析 京都大学 ○山本俊行	京都大学	北村隆一
G5-3 生活アメニティ意識の地域間比較 長岡技術科学大学 中村和男	長岡技術科学大学	○緒方英一
	長岡技術科学大学	仁井亮一
G5-4 住宅の炭素固定量の計量分析 統計数理研究所 ○鄭 躍軍	森林総研	天野正博
G5-5 キッチン設計における顧客の感性のモデル化と個人差への適応 松下電工㈱ ○今村佳世	松下電工㈱	野村淳二
	大阪大学	後藤昌司
	大阪大学	田村坦之
G5-6 東アジアの中間所得層のライフスタイル —価値観の類型でみるアジアのリッチ層— ㈱ニッセイ基礎研究所		栗林教子

座長	東京大学	繁樹算男
G6-1 多変量ノンパラメトリック回帰分析の比較 北海道大学 ○中島 晃	北海道大学	大津起夫
G6-2 因果パスの操作と探索	北海道大学	大津起夫
G6-3 回帰分析の諸手法比較評価	日本大学	坂田利行
G6-4 階層型ニューラルネットによる非線形正準判別分析について —Pruningによるコンパクト構造化— 大阪電気通信大学 ○越水 孝	大阪電気通信大学	辻谷将明
G6-5 型混在データの正準判別分析における標準化 追手門学院大学 ○丘本 正	大阪国際女子短期大学	谷口るり子

※これらの部会（S5,S6,G5,G6）と並行して、シンポジウム：「生と死」の行動計量—QOLを考える—（13:00～16:00）が開催されます。

9月6日(土) 9:30~12:00

S7: 特別セッション	地域間関係	研修室
	オーガナイザー・座長	立教大学 岡太彬訓
S7-1	韓国忠清南道の農村市場ネットワークとその変化 —日本植民地期から高度成長期まで—	お茶の水女子大学 水野 勲
S7-2	推移行列による地域間移動の分析 統計数理研究所 ○馬場康維	日本大学 馬場恵美子
S7-3	ネットワーク・コミュニティ —電子ネットワーク上の地域内交流—	立教大学 木村泰之
S7-4	大学進学圏と都道府県間進学の非対称性 —非対称多次元尺度構成法と非対称クラスター分析法の適用— 立教大学 ○岡太彬訓	多摩大学 今泉 忠
S7-5	通話の地域間交流に関する研究	多摩大学 中村有一

※6日午前は、上記セッション(S7:地域間関係)のみ、10:00開始です。

S8: 特別セッション	テストの得点調整をめぐって	第1会議室
	オーガナイザー	名古屋大学 村上 隆
	オーガナイザー	大学入試センター 前川眞一
	座長	名古屋大学 村上 隆
S8-1	入試の理念と得点調整	東京大学 南風原朝和
S8-2	得点調整における公平性の概念	名古屋大学 村上、隆
S8-3	Tuckerの等化法の等百分位法への拡張について 大学入試センター ○前川眞一	大学入試センター 菊地賢一
S8-4	得点調整の一例	前・電気通信大学 熊本芳朗
	コメンテーター(指定討論者)	立教大学 池田 央
	コメンテーター(指定討論者)	東京大学 繁榊算男

S9：特別セッション

自由回答のコーディング法と分析法

第2会議室

	オーガナイザー	統計数理研究所	中村 隆
S9-1	社会学における自由回答データ・文章データとコーディング —作文の内容分析を例に—	東北大学	原 純輔
S9-2	自然言語処理によるSSM職業コーディング・システムについて	敬愛大学	高橋和子
S9-3	身の上相談の計量分析—近代日本社会における「不幸」の諸類型— 光華女子大学 ○太郎丸博 大阪大学 古川岳志 大阪大学		内海博文
S9-4	投影法で得た自由回答分析の試み	(株)輿論科学協会	北條 真
S9-5	自由回答データの解析法についての提案 —実験調査におけるいくつかの試み—	統計数理研究所 ○大隅 昇 (株)電通 丸岡吉人 (株)電通	日時秀則
	(株)電通 武藤新二 (株)電通リサーチ 横原 東 (株)電通リサーチ		佐伯道治
	(株)電通リサーチ 妹尾千尋 (株)日本科学技術研修所		片山清志
	(株)日本科学技術研修所 竹前秀和		
	コメンテーター	東京国際大学	高倉節子

G7：一般セッション

集団・組織過程

第4会議室

	座長	東北大学	木村邦博
G7-1	LISRELによる職場内小集団活動の評価 大阪電気通信大学 ○猪原正守 (株)トヨタ自動車 天坂裕朗		
	大阪電気通信大学 山来寧志		
G7-2	NASAゲームにおける集団決定の妙	流通経済大学	中村美枝子
G7-3	人員配置最適化のためのファジィ数理モデル —新入社員の職場配属の最適化—	熊本電波工業高等専門学校 ○森本義広	
		熊本電波工業高等専門学校 Prasad Dhananjaya	
G7-4	バスケットボールの計量分析：トレーニング効果の予測 東京大学 ○赤見朋晃 日本女子体育大学 坂井和明		
	日本女子体育大学 大門芳行 東京大学		岸野洋久
G7-5	バスケットボールの計量分析：プレイの貢献度 東京大学 ○西村大介 東京大学 富松 裕		
	日本女子体育大学 坂井和明 日本女子体育大学		大門芳行
	東京大学 岸野洋久		
G7-6	イギリスのホテルの火事における避難行動分析	埼玉短期大学	木村通治

9月7日(日) 9:30~12:00

G8 : 一般セッション **統計解析Ⅲ—ベイズ統計と因子分析—** **研修室**

- | | | |
|---|--------------------------------|-----------|
| 座長 | 東京大学 | 松原 望 |
| | | |
| G8-1 fMRIのベイズ解析 | 東京大学 ○繁榊算男 | 東京大学 相沢寛史 |
| | 東京大学 | 東京大学 杉下守弘 |
| G8-2 ベイズ的偏差検出法による密度函数の推定(3) | | |
| | —複雑な分布構造を持つ、巨大データのカテゴリ再統合による解— | |
| | (学)駿河台学園 | 岸 清武 |
| G8-3 Inter-battery factor analysisにおける係数の推定 | | |
| | 成蹊大学 ○岩崎 学 | 成蹊大学 小崎昌昭 |
| G8-4 ポアソン因子分析斜交モデル | | |
| | —相関のある潜在変数を含む対数双線形モデル— | |
| | 小樽商科大学 | 小笠原春彦 |
| G8-5 複数回答項目の非線形主成分分析 | | |
| | 名古屋大学 | 村上 隆 |

S10 : 特別セッション **社会的公正の行動計量学** **第1会議室**

- | | | |
|------------------------------|----------------------------|-----------|
| オーガナイザー | 東北大学 | 木村邦博 |
| 座長 | 群馬大学 | 富山慶典 |
| | | |
| S10-1 学歴社会イメージと不公平感 | 東北大学 | 木村邦博 |
| S10-2 決定過程における権威の評価と手続き的公正知覚 | | |
| | 東北大学 ○今在慶一朗 | 東北大学 大淵憲一 |
| S10-3 最終提案交渉における分配的公正と対人的公正 | | |
| | 東北大学 ○福野光輝 | 東北大学 大淵憲一 |
| S10-4 「正しさ」の成立と「不条理」な支配 | 奈良女子大学 | 斎藤友里子 |
| S10-5 公正判断メカニズムの再検討 | | |
| | —社会意識分析へのニューラルネットワーク適用の試み— | |
| | 中央大学 | 宮野 勝 |

S11：特別セッション 子どもの生活環境と適応**第2会議室**

オーガナイザー
座長東北大学 秋永雄一
東北学院大学 片瀬一男**S11-1 保育所の移行と幼児の仲間関係—行動観察データによる分析—**東北大学 ○本郷一夫 東北大学 稲垣宏樹 東北大学 伊藤裕子
東北大学 鈴木智子 東北大学 小泉友字子**S11-2 小学生は疲れているか？—質問紙調査データによる分析—**

東北大学 ○村井憲男 東北大学 細川 徹

S11-3 子どものストレスと生活時間

労働調査協議会 瀧口哲史 労働調査協議会 ○山口珠保

コメンテーター

東北福祉大学 佐藤俊昭 統計数理研究所 前田忠彦
東北大学 細川 徹 労働調査協議会 瀧口哲史

S12：特別セッション ネットワーク分析—関係の計量化—**第4会議室**

オーガナイザー・座長

立教大学 安田 雪

S12-1 電子ネットワーク上のコミュニケーション行動の計量分析

慶應義塾大学 北山 聡

S12-2 社会階層と関係的資源—人間関係保有量に関する計量分析—

日本学術振興会 村瀬洋一

S12-3 INDSICALにもとづく友人選好の予測 I

立教大学 岡太彬訓

S12-4 INDSICALにもとづく友人選好の予測 II

立教大学 岡太彬訓 立教大学 ○朝日弓未

S12-5 指名ネットワークによる集団内有力度の評価

九州大学 松田光司

S12-6 ネットワーク分析—誤解と可能性

立教大学 安田 雪

9月7日(日) 13:00~15:30

S13 : 特別セッション **研修室**
地方中枢都市交通問題への行動計量からのアプローチ

コーディネーター	東北大学	徳永幸之
S13-1 仙台市営地下鉄開業による変化について	東北大学	北詰恵一
S13-2 札幌市における地下鉄需要マーケティング	北海道大学	高野伸榮
S13-3 広島市新交通システムの開業前後における交通行動の変化	広島大学	藤原章正
S13-4 金沢市のP&B Rシステム実施の取り組みについて	金沢大学	高山純一
S13-5 仙台都心部における交通特性の変化と課題	東北大学	吉倉智宏
	東北大学 ○徳永幸之	

S14 : 特別セッション **研究仮説の検証と反証のロジック** **第1会議室**

企画 司会	東京大学 成蹊大学	繁榊算男 岩崎 学
S14-1 データ解釈と有意性検定	東北大学	細谷雄三
S14-2 ベイズ的学習による仮説の検証と反証	東京大学	繁榊算男
S14-3 ブートストラップ検定の特徴と課題：縦断的データの場合	千葉大学 ○田栗正章	統計数理研究所 汪 金芳
S14-4 信頼区間による仮説の検証	東京大学	南風原朝和
S14-5 実質科学における同等性検定	国立公衆衛生院	丹後俊郎
コメンテーター	東京大学	松原 望

G9：一般セッション

統計解析Ⅳ—統計上の諸問題—

第2会議室

- | | | |
|---------------------------------------|---------|------|
| 座長 | 立教大学 | 岡太彬訓 |
| G9-1 コンピュータ・テストの世界的動向
—心理測定研究者の課題— | 立教大学 | 池田 央 |
| G9-2 HALWINでの量的・質的変数の混在する場合の多変量解析について | 統計数理研究所 | 高木廣文 |
| G9-3 外れ値検出の予備検定後の位置に関する検定の性質について | 岡山大学 | 栗原考次 |
| G9-4 欠損値を含むデータの多変量解析における感度分析 | 岡山大学 | 田中 豊 |
| G9-5 二種類の検査結果が共に陽性になった時の陽性診断的中率について | 筑波大学 | 安積瑞博 |

G10：一般セッション

認知・学習・教育

第4会議室

- | | | |
|---|----------|-------|
| 座長 | 大学入試センター | 岩坪秀一 |
| G10-1 リスク認知に及ぼす注意のリソースの影響 | 東京工業大学 | 丸山郁子 |
| G10-2 論理的推論課題における既有知識に対する確信度の影響 | 東京工業大学 | 中川正宣 |
| G10-3 認知マップを利用した到達度評価アルゴリズム | 拓殖大学 | 竹谷 誠 |
| G10-4 ファジィ推論を応用した評価システムⅡ | 早稲田大学 | 箭内美智子 |
| G10-5 国公立大学文学部の入試競争倍率を高める要因
—入試制度か大学・学部特性か?— | 東京都立大学 | 星 敦士 |
| G10-6 MMPIによる留年予測の判別精度について | 北里大学 | 清水和彦 |

※これらの部会（S13,S14,G9,G10）と並行して、シンポジウム：現代日本の社会構造—社会学と行動計量学の対話—（13:00～16:00）が開催されます。