

環太平洋産業連関分析学会 第21回(2010年度)大会プログラム
 期間：2010年10月30日(土)～31日(日)
 会場：長崎大学

**環太平洋産業連関分析学会
 第21回(2010年度)大会プログラム**
Pan Pacific Association of Input-Output Studies
The 21st Conference, Nagasaki University
October 30-31, 2010

期間：2010年10月30日(土)～31日(日)

会場：長崎大学

第21回(2010年度)大会プログラム委員会

委員：藤田 渉(大会実行委員長)・新谷 正彦(プログラム委員長)・朝倉 啓一郎・井田 憲計・
 山田 光男

プログラム

		A 会場 新館 101	B 会場 新館 201	C 会場 本館 12	D 会場 本館 22	ホテル長崎
10/30 (土)	12:30- 14:30	特別セッション 1 長崎・佐賀の産業連 関表	セッション 1 自由論題 I	セッション 2 産業連関分析の理 論	セッション 3 環境・エネルギー I	
	14:40- 16:40	特別セッション 2 2005 年地域産業連 関表	セッション 4 生産性	セッション 5 自由論題 II	セッション 6 環境・エネルギー II	
	16:50- 17:20	総会				
	17:20- 18:20	会長講演				
	19:00- 21:00					レセプション
10/31 (日)	10:00- 12:00	セッション 7 SNA/SAM および CGE	セッション 8 地域産業連関 I	セッション 9 国際経済 I	セッション 10 環境・エネルギー III	
	13:30- 15:30		セッション 11 地域産業連関 II	セッション 12 国際経済 II	セッション 13 環境・エネルギー IV	

環太平洋産業連関分析学会 第21回(2010年度)大会プログラム
期間：2010年10月30日(土)～31日(日)
会場：長崎大学

10月30日(土)

特別セッション1 長崎・佐賀の産業連関表

2005 Input-Output Tables of Nagasaki and Saga Prefecture

A会場(新館101) 12:30-14:30

座長：山口 純哉(長崎大学)

平成17年(2005年)長崎県地域産業連関表の作表にかかる実務上の課題等について

The Construction of 2005 Nagasaki Prefecture I-O Table

榎山 孝明(長崎県)

討論者：山口 純哉(長崎大学)

平成17年(2005年)佐賀県産業連関表の作成と利用について

The Creation and the Usage of Input-Output table of Saga Prefecture

野田 幸一(佐賀県)

討論者：山口 純哉(長崎大学)

産業連関表を活用した長崎地域の2020年の経済構造予測

Forecasting the Economic Structure in 2020 Nagasaki Region using I-O Table

中村 政博(長崎経済研究所)

討論者：山口 純哉(長崎大学)

セッション1 自由論題 I

Session 1 Free Session I

B会場(新館201) 12:30-14:30

座長：泉 弘志(大阪経済大学)

韓国の資金循環分析

A Flow of Funds Analysis in Korea

金 志映(慶應義塾大学)

討論者：西山 茂(神戸学院大学)

中国産業別の資本推計

Estimating Capital Stock in China

桜本 光(慶應義塾大学)

孟 若燕(慶應義塾大学)

齊 舒暢(中国国家統計局)

李 曉琴(北京航空航天大学)

討論者：泉 弘志(大阪経済大学)

2005年産業連関表の「基本価格表(試算表)」について

About The 「Basic Price Table(Trial Table)」for The 2005 Japan Input-Output Table

新井 園枝(経済産業省)

討論者：久保庭 真彰(一橋大学)

環太平洋産業連関分析学会 第21回(2010年度)大会プログラム
期間：2010年10月30日(土)～31日(日)
会場：長崎大学

セッション 2 産業連関分析の理論 Session 2 Theory of Input-Output Analysis

C会場(本館 12) 13:10-14:30

座長：野村 浩二(慶應義塾大学)

スラッファ体系と生産性測定
Sraffa's System and Productivity Measurements

八木 尚志(明治大学)

討論者：長谷部 勇一(横浜国立大学)

フランスの産業連関表に関する考察
A Consideration on French Input Output Table.

中野 幸紀(関西学院大学)

討論者：良永 康平(関西大学)

セッション 3 環境・エネルギー I Session 3 Environments and Energy I

D会場(本館 22) 12:30-14:30

座長：人見 和美(電力中央研究所)

気候変動問題の経済学への挑戦
The Challenging Theme given to Economics by the Climate Change Problem

室田 泰弘(湘南エコノメトリックス)

討論者：森 俊介(東京理科大学)

自動車使用起源ガソリン消費量の構造分解分析と感度分析
Structural Decomposition Analysis of the Automobile Gasoline Consumption and the Sensitivity Analysis

後藤 百合子(九州大学)

加河 茂美(九州大学)

工藤 祐揮(産業総合研究所)

討論者：朝倉 啓一郎(流通経済大学)

動的な廃棄物産業連関法とその応用—乗用車リサイクル問題への応用
Dynamic Waste Input-Output Approach and Its Application to the Automobile Recycling Issue

加河 茂美(九州大学)

中村 慎一郎(早稲田大学)

討論者：人見 和美(電力中央研究所)

特別セッション 2 2005年地域産業連関表 2005 Regional Input-Output Table

A会場(新館 101) 14:40-16:40

座長：新谷 正彦(西南学院大学)

平成17年経済産業省地域間産業連関表
2005 METI Inter-regional Input-Output Table

新井 園枝(経済産業省)

佐藤 満(経済産業省)

討論者：山田 光男(中京大学)

新谷 正彦(西南学院大学)

環太平洋産業連関分析学会 第21回(2010年度)大会プログラム
期間：2010年10月30日(土)～31日(日)
会場：長崎大学

地域産業連関表からみた九州経済

Analysis of Kyushu Economy by Regional I-O Tables

篠原 修一(経済産業省 九州経済産業局)
田志 招則(経済産業省九州経済産業局)
荒巻 邦彦(経済産業省九州経済産業局)
討論者：山田 光男(中京大学)
新谷 正彦(西南学院大学)

平成17年(2005年)福岡県産業連関表の推計について

On the estimation of Fukuoka Prefecture Input-Output Table for 2005

村川 春(福岡県)
討論者：山田 光男(中京大学)
新谷 正彦(西南学院大学)

平成17年(2005年)福岡市産業連関表の概要

Outline of the 2005 Input-Output Table of Fukuoka City

梯 大輔(福岡市)
討論者：山田 光男(中京大学)
新谷 正彦(西南学院大学)

セッション 4 生産性

Session 4 Productivity

B会場(新館201) 14:40-16:40

座長：藤川 清史(名古屋大学)

貿易構造が我が国の生産誘発効果に与える影響

An Influence of Trade Structure on Domestic Production Inducement

宇多 賢治郎(経済産業省)
討論者：藤川 清史(名古屋大学)

産業連関表とネットワークDEAによる産業効率分析

Industrial Efficiency Analyses using Input-Output Tables and Network DEA

天達 洋文(成蹊大学)
上田 徹(成蹊大学)
天達 泰章(日本銀行)
討論者：井田 憲計(桃山学院大学)

地理的・技術的近接性と地域産業成長—中京大都市圏における探索的空間データ分析—

Geographical and Technological Proximity and Regional Industrial Growth: Exploratory Spatial Data Analysis in the Chukyo Metropolitan Area, Japan

河上 哲(三重大学)
山田 恵里(名古屋大学)
討論者：井原 健雄(中部地域産業活性化センター)

セッション 5 自由論題 II

Session 5 Free Session II

C会場(本館 12) 14:40-16:40

座長：杉本 義行(成城大学)

我が国食品産業の国際競争力の推移とその要因分解

On the International Competitiveness of Japanese Food Industry

齋藤 勝宏(東京大学)

討論者：杉本 義行(成城大学)

『中国型付加価値税の経済的影響』

Economic Influence of Chinese Type VAT

申 雪梅(横浜国立大学)

討論者：渡邊 隆俊(愛知学院大学)

フィリピンの産業連関表策定の推移と現状 - JICA プロジェクトの紹介を含めて -

History of Input-Output Tables Development in the Philippines

藤川 学(地域計画連合)

金 広文(京都大学)

浅田 薫永(オリエンタルコンサルタンツ)

伊藤 孝祥(オリエンタルコンサルタンツ)

フランシスコ セクレタリオ(アジアにおける地域計量経済と環境の研究機構)

討論者：齋藤 勝宏(東京大学)

セッション 6 環境・エネルギー II

Session 6 Environments and Energy II

D会場(本館 22) 14:40-16:40

座長：中野 幸紀(関西学院大学)

水資源分析用スカイラインによる日本の水利用構造の地域比較

Regional Comparisons of Water Use Structures of Japan Economy using Water Resource Skyline Chart

福石 幸生(慶應義塾大学)

討論者：居城 琢(流通経済大学)

関東流域圏のウォーターフットプリント分析

Water Footprint Analysis in Kanto Watershed in Japan

居城 琢(流通経済大学)

討論者：中野 幸紀(関西学院大学)

総会

Member's Meeting

A会場(新館 101) 16:50-17:20

司会：藤川 清史(名古屋大学)

事業報告

藤川 清史(運営委員長)

会計報告

河井 啓希(総務・財務担当運営委員)

環太平洋産業連関分析学会 第21回(2010年度)大会プログラム
期間：2010年10月30日(土)～31日(日)
会場：長崎大学

会長講演

President's Address

A 会場(新館 101) 17:20-18:20

司会：長谷部 勇一(横浜国立大学)

産業連関分析の小史と新しい展開

A Short Brief and A New Approach for the Input-Output Analysis

桜本 光(慶應義塾大学)

レセプション

Reception

ホテル長崎 19:00-21:00

司会：藤田 渉(長崎大学)

10月31日(日)

セッション 7 SNA/SAM および CGE

Session 7 SNA/SAM,CGE

A 会場(新館 101) 10:00-12:00

座長：作間 逸雄(専修大学)

資金循環を含む SAM および CGE モデルの構築—仮設値に基づくモデル構造の分析—

SAM based Computable General Equilibrium Model with Flow of Funds- Analysis based on Hypothesis Data Set -

牧野 好洋(静岡産業大学)

石田 孝造(立正大学)

討論者：西山 茂(神戸学院大学)

FISIM の計測方法に関する国際的な議論

International Discussion about Methodologies of Measuring FISIM

萩野 覚(日本銀行)

討論者：作間 逸雄(専修大学)

FISIM、帰属利子の止揚と銀行業の投入産出構成の試案

Banking Industry's New Treatment Proposal in Input-Output Table

桂 昭政(桃山学院大学)

討論者：光藤 昇(松山大学)

セッション 8 地域産業連関 I

Session 8 Regional I-O Analysis I

B 会場(新館 201) 10:00-12:00

座長：山田 光男(中京大学)

2005年兵庫県産業連関表の活用と課題

The Utilization and Problems of Input-Output Table of Hyogo Prefecture for 2005

芦谷 恒憲(兵庫県)

討論者：山田 光男(中京大学)

環太平洋産業連関分析学会 第21回(2010年度)大会プログラム
期間：2010年10月30日(土)～31日(日)
会場：長崎大学

地域間産業連関表の作成と活用

Compiling and Utilizing of Interregional Input-Output Table

野崎 道哉(中部産業・地域活性化センター)
井原 健雄(中部産業・地域活性化センター)
T.ノンタチャイ(中部産業・地域活性化センター)
討論者：小野崎 保(立正大学)

関西地域間産業連関表(2005年版)の開発と応用

Development and Application of Interregional Input-Output Table in Kansai Area(2005 edition)

下田 充(日本アプライドリサーチ研究所)
武者 加苗(関西社会経済研究所)
入江 啓彰(関西社会経済研究所)
討論者：朝日 幸代(山口大学)

セッション 9 国際経済 I

Session 9 International Economy I

C会場(本館 12) 10:00-12:00

座長：新谷 正彦(西南学院大学)

2002年中国における三大経済圏地域間産業連関表の作成

Compilation of 2002 Inter-Regional Input-Output Table for China's Three Major Economic Zones

譚 奇(横浜国立大学)
討論者：金 広文(京都大学)

中国二地域間の産業連関分析－河南省と中国のその他地域を事例として

Analyzing Two Region Input-Output Tables in A Country: A Case of Henan Province and the Rest of China

長谷川 聰哲(中央大学)
商 勇(河南財経学院)
討論者：新谷 正彦(西南学院大学)

雲南省産業連関表を用いた経済構造分析

Structural Analysis of Provincial Economy based on Input-Output Table in the Yunnan China

金 広文(京都大学)
金子 英文(アジアにおける地域計量経済と環境の研究機構)
畢 世鴻(雲南大学)
討論者：藤 鑑(岡山大学)

セッション 10 環境・エネルギー III
Session 10 Environments and Energy III

D会場(本館 22) 10:00-12:00

座長：吉田 泰治(九州大学)

漁村における廃棄物産業連関表の更新とCO₂排出量のLCA分析

Study on The Revision for WIO(Waste I-O Table) and Analysis of CO₂ Discharge in Fishing Village

長野 章(公立ほこだて未来大学)

浅川 典敬(水産総合研究センター水産工学研究所)

古屋 温美(北海道大学)

本松 敬一郎(北海道大学)

横山 真吾(オイコノミクス計量計画事務所)

討論者：加河 茂美(九州大学)

京都府廃棄物産業連関表による食品リサイクルの経済・環境評価

Economic and Environmental Evaluation of Food Recycling Activities in Kyoto by Waste Input-Output Table Analysis

波多野 佑美(京都大学)

加賀爪 優(京都大学)

筑井 麻紀子(東京国際大学)

市川 琢己(京都大学)

討論者：吉田 泰治(九州大学)

越谷レークタウンの経済波及効果、及び環境負荷低減技術の評価

An Economic Ripple Effect, Assessment of the Environmental Load Reduction Technology of the Koshigaya Lake Town, Saitama, Japan.

小笠原 均郎(埼玉大学)

外岡 豊(埼玉大学)

李 潔(埼玉大学)

討論者：新保 一成(慶應義塾大学)

セッション 11 地域産業連関 II
Session 11 Regional I-O Analysis II

B会場(新館 201) 13:30-15:30

座長：長野 章(公立ほこだて未来大学)

水産・海洋産業の経済規模と相互関係性に関する研究

A Study on Marine Economic Proportion and Industrial Interrelationship

横山 真吾(オイコノミクス計量計画事務所)

古屋 温美(北海道大学)

佐藤 規之(クマシロシステム設計)

小柳 貢(クマシロシステム設計)

中村 篤(国土交通省北海道開発局)

長野 章(公立ほこだて未来大学)

討論者：加賀爪 優(京都大学)

環太平洋産業連関分析学会 第21回(2010年度)大会プログラム
期間：2010年10月30日(土)～31日(日)
会場：長崎大学

産業連関表を活用した地域振興策の策定と評価

The Decision and the Evaluation of the Regional Promotion Plan that uses the Input-Output Table

後藤 卓治(漁港漁場漁村技術研究所)
鎌田 昌弘(漁港漁場漁村技術研究所)
牛木 賢治(漁港漁場漁村技術研究所)
浅川 典敬(水産総合研究センター)
横山 真吾(オイコノミクス計量計画事務所)
古屋 温美(北海道大学)
長野 章(公立はこだて未来大学)
討論者：土居 英二(静岡大学)

雇用表を用いた地域雇用分析

The Regional Employment Analysis with the Table on Persons engaged in Production Activities

大西 雄基(厚生労働省)
討論者：芦谷 恒憲(兵庫県)

セッション 12 国際経済 II

Session 12 International Economy II

C会場(本館 12) 13:30-15:30

座長：藤田 渉(長崎大学)

2005年日中韓産業別購買力平価と実質値産業連関表

2005 PPP by Industry and Input-Output Tables of Japan, China and South Korea in Real Term

泉 弘志(大阪経済大学)
梁 炫玉(大阪経済大学)
戴 艶娟(法政大学)
金 継紅(横浜国立大学)
金 丹(富山大学)
李 潔(埼玉大学)
李 複屏(龍谷大学)
討論者：河井 啓希(慶應義塾大学)

中国と東アジアの経済関係—国際産業連関分析の視点から—

The Economic Relationship between China and East Asia-From the Viewpoint of International I-O Analysis

徐 贇(中央大学)
討論者：藤田 渉(長崎大学)

中国の対外貿易による雇用効果 -2007年の産業連関表を中心に

Trade and Employment:Evidence from 2007 Input-Output Table of China

朱 保華(上海交通大学)
福澤 勝彦(長崎大学)
藤田 渉(長崎大学)
討論者：秋山 優(九州産業大学)

環太平洋産業連関分析学会 第 21 回(2010 年度)大会プログラム
期間：2010 年 10 月 30 日(土)～31 日(日)
会場：長崎大学

セッション 13 環境・エネルギー IV

Session 13 Environments and Energy IV

D 会場(本館 22) 13:30-15:30

座長：早見 均(慶應義塾大学)

アジア経済における二酸化炭素集約的な産業クラスターの構造比較分析：スペクトラルグラフアプローチ

Structural Comparison Analysis of the CO₂-Intensive Industrial Clusters in the Asian Economies: Spectral Graph Approach

尾下 優子(九州大学)

加河 茂美(九州大学)

南斉 規介(国立環境研究所循環型社会・廃棄物研究センター)

討論者：早見 均(慶應義塾大学)

インド農村家計における貧困の削減と環境保全のジレンマ

Social Equity versus the Environment Dilemma: Evaluating the GHG Impact of Poverty Alleviation in India

新保 一成(慶應義塾大学)

討論者：江崎 光男(名古屋大学・大分大学)

ミャンマーにおける産業連関表作成の試みと構造分析

Compilation and Empirical Analysis of National Input-Output Table in Myanmar

金子 英文(アジアにおける地域計量経済と環境の研究機構)

金 広文(京都大学)

討論者：疋田 浩一(神戸夙川学院大学)

本プログラムは、以下の旧 PAPAIOS Web ページの文面を再加工したものです。

旧サイト：<http://www.gakkai.ne.jp/papaios/conf/2010/>

旧サイトは現在、閲覧できません。また、文面は当時のままです。