

第2回発展途上国の大都市問題に関する国際研究会議

第2回発展途上国の大都市問題に関する国際研究会議が昭和63年9月23日から25日まで豊橋市の国立豊橋技術科学大学で開催された。テーマは①発展途上国における土地管理と都市開発、②都市構造と都市整備、③スマム・スクウォッター問題である。9月23日午後3時から5時まで、人口問題研究所長河野稠果は「世界の将来人口とその問題点」と題する基調報告を行った。

(河野稠果記)

国際人口学会「南・東アジアにおける死亡転換」に関するセミナー

国際人口学会(IUSSP)の死亡率変化比較分析委員会は、中国人大大学人口研究所の協賛の下に表記のセミナーを北京友誼賓館において、1988年8月29日(月)から9月2日(金)の間開催した。本研究所からは金子隆一技官が出席し、地域モデル生命表と生命表の将来推計の方法論に関する発表を行った。セミナーは七つのセクションから構成され、それぞれに以下に示すような提供論文の発表と共にに対する討論が行われた。このセミナーの成果は国際人口学会より報告書として刊行される予定である。

Seminar on Mortality and Morbidity in South-East Asia

I. Changing Mortality Patterns in Asia

- Epidemiological transition in Asian countries and related health policy issues Wai-On Phoon
- Analysis on the trends of mortality patterns of diseases in main cities of China Rao Regin & Zhou Youshang
- Mortality patterns in newly industrialized countries Tai-Hwan Kwon
- Adult mortality patterns in Southeast Asia Imelda Pagtolun-an & Charles Nam

II. Mortality Patterns In China

- Mortality transition of China's population Liu Zheng
- La mortalité en Chine d'après le recensement de 1982. Analyse selon le sexe et l'âge au niveau national et provincial Gérard Calot & Graziella Caselli
- Analysis of factors determining average life expectancy Ma Shuluan

III. Mortality and Health Services in Southern Asia and Southeastern Asia

- Differentials of mortality and morbidity in Indonesia, Philippines and Viet Nam Terence Hull & Josefina Cabigon
- Issues in planning and delivery of health services in India K. Vaidyanathan
- Regional mortality differentials in Pakistan Zeba Sathar
- Changing mortality patterns in Bangladesh M.D. Mosleh Uddin & Mohammed Kabir

IV. Issues in Mortality Measurement

- Levels, Trends and Patterns of Adult Mortality in China Over 25 Years William Brass & Li Bohua
- Age misreporting of adult and its impact on mortality estimates in South Asia P.N. Mari Bhat, Aimée Dechter & Samuel H. Preston
- Calculation of mortality schedules for very old people in China Ansley Coale & Li Shaomin with allowance for misreporting of ages

• Unmasking sex differentials in mortality - some examples Stan D'Souza

V. Interrelationships Between Mortality and Family Structure

- Impact of fertility decline in maternal and child health in Apichat Charamatrithirong Thailand
- Fertility decline and infant mortality Zhong Hui Feng, Wenyong Huang & Hongbo Liu
- The family revolution and child mortality in rural Shaanxi, 1930s to 1980s Susan Greenhalgh & Liang Qiaozhuan
- Study on the factors influencing infant death in rural areas in China Wu Tiejian & Wang Junle
- Potential effects of mortality decline on the living arrangements of the elderly in four Asian-Pacific countries Linda Martin

VI. Regional and Ethnic Mortality Patterns in China and Neighbouring Areas

- China's urban and rural differentials in mortality Wang Weizhi
- Provincial mortality patterns of China Hao Hongsheng
- Mortality of ethnic groups in Northern East Asia Barbara Anderson, Brian Silver & Jinyun Liu

VII. Models and Methods of Mortality Analysis

- Assessing the impact of mortality decline on population aging Shiro Horiuchi : illustrations from Japan
- Modelling unobserved dynamics of childhood mortality with Young Ja Kim some applications
- Relational mortality models and their applications Ryuichi Kaneko

VIII. CONCLUDING SESSION

(金子隆一記)

JICA「メキシコ人口活動促進プロジェクト」への協力

国際協力事業団（JICA）がメキシコ国家人口審議会（CONAPO）に協力している「メキシコ人口活動促進プロジェクト」に、短期専門家として本研究所から花田恭（人口政策研究部人口統計学研修室長）が派遣され昭和63年7月11日～8月10日の期間、州別世帯数推計の技術協力にあつた。

CONAPO側のアルフォンソ・サンドバル人口調査課長及び課員とJICA長期派遣専門家石田保夫氏（総務庁統計局より出向）に協力し、①世帯の定義の確定と利用データの選別、②世帯主率法を適用することの妥当性の検証、③プログラム作成、④推計結果の分析を行った。プログラムはベーシック言語を使用し、CONAPO側での運用の便を考慮し、プログラムの一部の変更が容易になるようだけ構造化して作成した。80年センサスについて州別の世帯主率が算定できる特別集計が、2州を除き入手できたのでそれを使用し、限られた利用可能のデータのなかで最善と思われる結果を得た。CONAPOにJICAの協力で人口・社会経済データ・ベースが構築されていたこと、各種の手作業にCONAPO職員の協力があったことから、作業が効率よく進行した。さらに、詳しい結果の分析がCONAPO側と長期派遣専門家により進められているが、これらの協同作業を通じて推計技術の技術移転にも効果があつたと思われる。

（花田 恭記）