

第 22 次 國際地理學會議報告

李 琦 錫

美國 미네소타大學

國際地理學聯合(I. G. U.)이 發足한 이래(1871年) 韓國代表가 本會議에 참가하게 된 것은 극히 최근의 일이다. 공식 기록에 의하면 1952년에 1명 1960년에 2명, 1968년에 1명이었으며¹⁾, 이번 1972年 8月 10日부터 17일까지 Montreal, Canada에서 열린 會議에는 Utah大學의 李廷冕 教授와 筆者뿐이었다.

이 글은 일개 地理學徒인 筆者가 本會議에서 보고, 듣고, 느낀 바를 적은 것이다. 가까운 장래의 國際地理學會를 韓國에 유치시킬 수 있게 되기를 희망하며 아울러 次期大會에 대한 참고자료가 되어 주기를 바라는 마음에서 會議전반에 걸쳐 會議場, 會議進行과 분위기, 各種 展示, 論文發表, 出版物 및 次期大會에 관한 提言等에 관하여 서술하고자 한다.

1. Montreal과 國際地理學會議

本會議場所이었던 Montreal은 Canada 제 1의 대도시(인구 272만, 1972年)로서 大西洋과 Ontario湖를 연결하는 St. Lawrence Seaway上에 발달한 國際貿易港이다. Quebec市와 함께 French-Canadian의 中心地이며 주민의 60%가 佛語를 사용한다.

地下鐵과 거리의 역마차, 不規則한 街路網 프랑스식의 긴 街路名稱, 프랑스식 생활풍습, 거리의 畫家 等은 Montreal의 社會地理의 特色을 이루고 있다. 같은 都市內에 英語를 사용하는 McGill University와 佛語를 쓰는 The Université de Montreal이 共存하고 있어 좋은 대조를 나타낸다.

本會議는 Université de Montreal의 現代式建物인 Pavillion Academique에서 열렸다. 이 大學은 Montreal의 중앙에 우뚝 솟은 Mont Royal의 한쪽 기슭에 자리잡고 있어서 Montreal의 中心部の 景觀을 전망할 수 있는데, 처음 보는 이에게는 장관이 아닐 수 없다. 이 大學은 French-Canadian 獨立運動의 本山이었으므로, 政府는 이 大學에 막대한 財政的 지원을 해주기 때문에 大學의 施設, 특히 會議場의 各種 設備은 상당한 水準에 달해 있었다.

本會議의 모든 준비와 진행은 Congress Organizing Committee 下에 8개의 Congress Committee에 의해서 움직여졌다. 또한 Federal Department of Environment, Université de Montréal, Department of Intergovernmental Affairs of the Province of Quebec, The city of Montréal 및 University of Alberta의 긴밀한 협조를 받고 있었다. 그 밖에도 32개 大學校와 21개의 各種 團體, 政府機關, 事業體 및 地理學會의 후원과 보조를 받았다고 한다.

會議 첫날인 8月 10日까지 정식 會員登錄을 必한 수는 2,725명에 달한다고 발표된 바 있다("information 22," Aug. 14, p. 5).

本會議는 學術 program과 一般 program으로 나뉘어 두 program이 各各 同時에 進行되었다. 學術 program은 13개 分科(section)의 論文도 구성되었는데 24 위원회(commissions), 4개의 panel discussion, 2개의 特別講演, 8개의 協會會合(associated meetings), 그리고 workshop 등이 있었다. 一般 program은 特別會合(special meetings),

1) Commission on History of Geographical Thought, *Geography Through A Century of International Congresses* (France, 1972), p. 44. 본기록중 1952년의 1명 참가는 한국이 본연맹에 가입이전으로 현재로는 확인 키어려우며, 1968년에는 3명이 참석하였으나 공식기록에 1명으로 되어 있다.

영화상영, 各種 展示會 및 踏查(tours), 社會活動 (social activities), I. G. U. 총회, 그리고 兒童 program 을 포함한 ladies program 등으로 다채롭게 꾸며져 있었다.

2. 會議場 氛圍氣와 會議進行

Pavillion Academique 는 그 規模와 機能으로 보아 各種 學術發表와 國際會議等에 적합하도록 設計된 現代式 建物이었다. 모든 行事가 11個의 大形 圓形劇場과 1층에서부터 4층에 이르는 各教室에서 進行되었다. 2층부터 4층까지의 복도에는 各種 展示會가 마련되었다. 會議場의 配置는 1층에 登錄處, 案內所, 個人別 우편함, 임시은행, 여행안내, 出納處 및 field program과 ladies program 등이 大學生과 大學院生의 協助하에 운영되었다. 2층에는 press room, post office, 國際展示, 그리고 British Columbia 大學校를 비롯한 8個의 Canada 大學의 地形學 展示, Louisiana State University of Coastal and Marine Research 의 展示 등이 있었다. 特히 Montreal City Planning Department 主催의 "Montreal 1642~2000, Birth and Growth"는 資料의 整理와 研究面에서 높이 評價되는 展示였다. 3층에서는 매일 出版物 배부가 있었고, 동시에 小包發送을 위한 包裝과 郵便局이 있어서 便宜를 제공하였다.

展示중에서 많은 관심을 끈것은 盲人用 地圖와 international atlas 전시였다. 그 밖에 각종 最新刊 書籍과 學會誌 展示가 있었고, 大規模의 Canada 展示가 여러면에서 印象的이었다. 全展示場을 둘러 보아도 不幸히 韓國의 전시물이 전혀 보이지 않아 섭섭하였다. 學會誌나, 1972年度 文教部發行 大韓民國全圖나 혹은 建設部發行 各種 地形圖라도 전시하였으면 좋았으리라고 생각되었다.

進行事項의 變動內容과 기타 전달사항을 迅速히 전달하기 위해서 14個의 大形 T. V. 가 동원되어 수시로 英·佛語로 정보를 제공하였기 때문에 便利하였다. 每日의 進行事項과 news를 알리는 "information 22"라는 20여 page의 出版物도 주요한 message 전달에 도움이 되었다.

一般 program 의 主要 進行事項을 대략 살펴 보면, 8月 10日 오전 10時 30分에 Montreal 中心街

에 있는 화려한 Place de Art 에서 개막식이 열렸는데 式場까지 빠스가 준비되어 있었다. I. G. U. 총회는 11日, 15日, 17日에 각각 있었으며, 韓國 代表로 李廷冕 教授님이 참석하였다(9日 筆者가 現場에 도착한 後 本國에서 참석이 不可能함을 확인하고, 合意下에 활동을 개시하였음. 그 결과 9日 代表者會議에는 아무도 참석하지 못하였음).

총회의 새로운 결의사항으로 Algeria, Bangladesh Ivory Coast 및 Venezuela 가 各各 새로운 會員國으로 가입되었으며, Cyprus 가 準會員國의 認定을 받았다. 또한 會長團 選舉에서(임기는 1972~1976年) Jean Dresch 교수(Universite de Paris VII)가 會長으로 선출되었고, 日本의 木內信藏교수를 비롯한 5명이 副會長으로 피선되었으며 Chauncy Harris 교수(University of Chicago)는 계속 事務總長으로 留任되었다.

機構改編에 있어서 다음 24個 主要 委員會 가운데 3個 委員會의 폐쇄가 결정되었는데, Medical Geography 위원회는 총회투표결과 폐쇄를 모면하였다.

24 Major Commissions of IGU

1. Geographical Data Sensing and Processing
2. High Altitude Geoecology
3. Processes and Patterns of Urbanization
4. Periglacial Geomorphology
5. Coastal Geomorphology
6. Present day Geomorphological Processes
7. Geography in Education
8. International Hydrological Decade
9. History of Geographical Thought
10. Humid Tropics**
11. Man and Environment
12. Geomorphological Survey and Mapping
13. Agricultural Typology
14. Regional Aspects of Economic Development
15. Geography of Arid Lands
16. Population Geography
17. Rural Settlement in Monsoon Asia
18. Applied Geography
19. Quantitative Methods
20. World Land Use Survey

21. Geography of Transport
22. International Geographical Terminology
23. National and Regional Atlases
24. Medical Geography

** closed(총회 결정에 의해 폐쇄되었음)

開幕日인 10日 오후에는 會場內의 캐프테리아에서 리셉션이 있었고 이 자리에서 李教授님의 소개를 받아 많은 外國 地理學者들을 만날 수 있었다. 특히 韓國에 많은 관심을 가지고 있는 W. Zelinsky와 S. McCune 등과 환담을 나눌 기회를 가질 수 있었다. 그 밖에 大學校 主催의 파티와 學會의 만찬회 등이 일정에 따라 열렸다.

10日, 11日, 12日에 계속 論文發表가 있었고 13日에는(日曜日) 전체 field trip 만 있었다. 筆者는 Ottawa에서, 李教授님은 Quebec에서 각각 하루를 보냈다.

3. 論文發表

會의 核心部分인 學術 program 중에는 13個 分科에서 열린 發表와, 各委員會의 共同活動 및 특별강연이 있었다. 論文發表는 대부분이 이미 *International Geography 1972*에 실린 요약 범위내에서 15分내지 20分에 걸쳐 要旨, 內容, 結論等을 다루었고, 그 分科(section)의 主題가 끝날 때 마다 지정된 討論者에 의해 짧은 평가가 있었다. 또한 그 중간에는, 分科에 따라 다르긴 했으나 質疑應答이 있었다.

다음 표 1은 13個 分科와 各分科에서 주로 다룬 主題 및 各 主題에서 발표된 論文의 수를 요약 정리한 것이다. 이를 통해 가장 최근의 研究 傾向과 70年代 地理學의 全般에 걸친 展望에 대한 흐름을 추측할 수 있을 것이다.

표 1. 主要 section 과 主題

Section I Geomorphology (58)

1. Current advances and trends in geomorphology(p)
2. Rock control in geomorphology (3).
3. Tectonic and isotatic effects (3).
4. Fluvial geomorphology (3).
5. Joint geomorphology and climatology session on

the Canadian arctic (5).

6. Coastal geomorphology (4).
7. Morphology of Mars (1).
8. Chemical weathering (3).
9. Karst geomorphology (4).
10. Periglacial slope development (3).
11. Periglacial geomorphology (4).
12. Tertiary and quaternary studies (8)
13. Development of slopes (4).
14. Mountain slopes (4).
15. Landslides (4).
16. Studies in arid and semi-arid regions (3).

Section II Climatology, Hydrology, Oceanography (71)

1. Urban climatology (5)*
2. Water balance-runoff (7)
3. General energy balance (4)
4. Oceanography (4)
5. The energy and water balance of the North America arctic and sabarctic (9)
6. International field years for the Great Lakes (4)
7. Thornthwaite memorial session on the water balance (10)
8. Water balance-precipitation (5)
9. Bioclimatology (6)
10. Climatic methods and climate change (8)
11. Man-climate relationships (5)
12. General climatology (4)

Section III Biogeography and Pedology (50)

1. Scope and nature of biogeographical ecosystems and man (7)
2. Applied biogeography and soil studies (8)
3. Systemetic soil studies (9)
4. Studies of the tropical environment (8)
5. The space-time manifold: chronological and development studies (8)
6. Soil classification in the USSR and Canada (2)
7. Land capability assessment (8)

Section IV Regional Geography (25)

1. The teaching of regional geography (6)
2. Regional geography and the regional novel (5)
3. Regionalization process (9)
4. Regional planning and regional geography (5)

Section V Historical Geography (25)

1. Opening address and methodology (4)
2. Cultural diffusion and migration (5)

3. Explorations and survey of North America (3)
 4. Mapping India's past (2)
 5. Landuse and environmental change (3)
 6. Relict features in the landscape (4)
 7. Migration and colonization (4)
- Section VI Cultural Geography (13)
1. Variation in cultural perception of the environment (4)
 2. Language and Human Perception in the operation and development of cultures (4)
 3. Report on the second geography of the future conference (5)
- Section VII Political Geography (10)
1. The administration of territory (3)
 2. Perception and territorial consciousness (3)
 3. The viability and sovereignty of states (4)
- Section VIII Economic Geography (34)
1. Regional policy (4)
 2. Industrial location choice (4)
 3. Regional analysis-growth poles and centers (3)
 4. " " -urban (2)
 5. " " -general (7)
 6. Market organization (5)
 7. Economic development (2)
 8. Economic theories (2)
 9. Perspective on economic geography (3)
 10. Modelling international trade (2)
- Section IX Quality of the Environment (27)
1. Environmental legislation and administration (5)
 2. Environmental quality and third world (p)
 3. Institutional decision-making in resource management (p)
 4. Applied physical geography (10)
 5. Air pollution (p)-Joint session of commission on medical geography and environment and man.
 6. Quality of urban environment (5)*
 7. The normative utility of behavioural research in environmental studies (p)
 8. Recreation (3)
 9. Amenity resources (4)
 10. Amenity resources: a discussion (p)
- Section X Agricultural Geography (39)
1. Needed research in agricultural geography (1)
 2. Problems of agriculture in the rural urban fringe (2)

3. Agricultural typology (4)
 4. Agricultural regionalization (4)
 5. Structural change in agriculture (4)
 6. Rural planning (7)
 7. Rural population and settlement (8)
 8. Agriculture in developing countries (9)
- Section XI Urban Geography (21)
1. Model of urban social and physical structure (11)*
 2. The study of micro-scale urban behaviour (p and 2)
 3. Progress in urban geography in selected language-groups (p)
 4. Structure and change in regional urban systems (3).
 5. Environmental education (p)
 7. Research for the urban future: plan Europe 2000 (p)
 8. Developing countries of the non-socialist world (2)
 9. Developing countries of the socialist world (3)
- Section XII Geographic Theory and Model Building (21)
1. Computer applications (2)*
 2. Analysis of spatial pattern (3)*
 3. Probabilistic approaches (3)*
 4. Graphic mobility models (2)
 5. Philosophical issues (5)
 6. Statistical approaches (3)
 7. Standardization of geographical names (4)
 8. Models of spatial change (3)
- Section XIII Remote Sensing, Data Processing and Cartographic Data Presentation (20)
1. Photogrammetry and mapping (3)
 2. Remote sensing and urban landuse change (4)*
 3. Remote sensing applications (4)
 4. Information system (3)
 5. First earth resource rocket firing, Australia, 1972 (p)
 6. Cartography (6)

() 속의 수는 발표된 논문수
 * : 본인이 출석했었던 주제들임.
 P : Panel discussion

發表된 論文數는 氣候學, 水理學, 海洋學分科가 가장 많았고, 地形學, 生物地理學, 土壤學이 이에 버금하였다. 單一 主題로 發表된 論文가운데 都市의 社會的 및 自然的 構造에 對한 모델이라는 부면에서 11 개나 되는 都市地理論文이 있었던 점이 特記할 만하였다.

13개 분과의 分類는 會期때 마다, 地理學 傾向의 變遷과 함께 그 명칭 또는 主題등도 바뀌어 왔다. 즉 1968년에 12개 분과였으며, 1972년에는 농업지리(Section X), 都市地理(Ⅺ), Quality of Environment(Ⅻ), 文化市理(Ⅼ) 및 Theory and Model(Ⅻ) 등이 새로운 이름으로 既存分과에서 分離되었으며, 地圖學과 地形學分과는 各各 첨가 혹은 統合되었다²⁾. 時間 관계로 극히 제한된 分野의 發表會에만 참석했기 때문에 全 分野에 걸쳐 論할 수는 없고 직접 筆者가 참여했던 分野 중에 몇가지만 여기에 소개하고자 한다.

지난 60年代에 地理學의 모든 分野가 發達하였지만 급속한 都市成長의 추세와 병행하여 都市氣候 分野는 英國, Canada, 日本, 美國에서 都市大氣의 汚染(Urban Air Pollution) 문제를 中心으로 두드러지게 발전하였다. 특히 都市氣溫의 相異한 分布에 對한 原因 규명의 문제는 現在도 그 研究의 초점을 이루고 있다. 이번 會議에서는 heat balance, heat influxes, radiation 등의 문제가 部分的으로 다루어졌다. Lansberg는 그 討論에서 都市와 그 周邊地域사이에서 나타나는 여러 氣候要素들의 현저한 差異에 대한 보다 基本的이고 綜合的인 研究의 필요성을 강조하였다. 더우기 최근의 都市化와 都市環境의 關係를 전반적으로 淸급한 Detwyler의 著書³⁾에서 볼 수 있는 바와 같이 韓國에서도 速히 研究, 開發되어야 할 분야라고 생각된다.

都市의 自然的 社會的 모델이라는 主題下에 都市의 international structure의 問題를 다룬 論文發表가 있었다. 그 內容은 factor analysis에 기반을 둔 factorial ecology of urban areas, residential morphology; ethnicity and segregation의 Topic과 human behaviour에 기반을 Internal urban migration 등의 細部 主題들이 既存理論과 가정에 대한 보완, 부차적인 해석 및 factor analysis에 대한 反論的인 토론등으로 이루어졌다. 研究對象 都市는 美國, Canada, 英國, 日本, Israel의 都市를 基

으로 하고 있었다. tract 單位의 census data를 computer의 힘을 빌려 factors를 分析, 이에 의거해서 都市의 social ecology 구조를 說明하려는 시도는 方法과 해석상에 많은 문제점이 있음이 討議를 통해서 나타났다. F. Pitts 教授에 의해 서울과 大邱의 比較研究 1部가 발표된 것이 있는데⁴⁾, 보다 자세한 것은 다음 기회에 論하기로 한다.

internal urban migration의 主題는 最近에 發展되고 있는 都市地理의 重要한 부분이다. 都市의 構造와 behaviour를 다루고, 이를 통하여 behaviour pattern을 空間上에서 project하며, 發見된 model에 의해 그 pattern을 설명하려는데 主안점을 두고 있으며 이번의 論文發表에서는 아직 John Adam에 의해 제시된 가설에 대한⁵⁾ 部分的 test 정도에 이르고 있었다. internal urban migration의 主題는, 住宅地의 問題, 都市 交通의 問題 및 都市計劃과 직접적으로 관련된, 博士文제를 다루는 것이라고 생각되었다.

Theory and Model(Section XII)에 대한 分野에 많은 時間이 배정되었으나, 할당된 時間에 비해 얻은 것이 별로 많지 않았다. 특히 Spatial Entrophy(L. Curry), Map analysis on passion and the simple random distribution(S. Hsu), Spatial diffusion model(D. Anderson)등이 새로운 Gravity model에 대한 문제 제시와 측면적 분석 및 Model building 입장에서, 충분한 토론시간을 갖지 못한채 진행되었다.

李教授님과 함께 참석했던 Urban Landuse Change(Section XIII)는 많은 slide와 地圖, 자료의 제시를 통해서 remote sensing에 의한 위성사진의 分析 및 有用性을 보여 주었다.

開幕日인 10日 저녁에는 前會長인 Poland의 S. Leszczycki의 연설이 있었다. "Perspectives of the Development of Geographical Sciences"라는 제목의 연설 내용은 現 地理學의 과학적지위와 活動 및 그 전망에 대한 것이었다.

2) Commission on History of Geographical Thought, *op. cit.*, Table VI.

3) Thomas R. Detwyler and others, *Urbanization and Environment: The Physical Geography of the City*, (Belmont, Calif.: Duxbury Press, 1972), 287 p.

4) Forrest R. Pitts, "Factorial Ecology of Seoul and Taegu, Korea: A Preliminary Report," *Economic Geography*, Vol 47, No. 2(June 1971), pp. 300~302.

5) John S. Adams, "Directional Bias in Internal-urban Migration," *Economic Geography*, Vol. 45 (1969), pp. 302~323.

4. 出版 物

本會議를 통해 볼 때 各種 新刊書籍, 學會誌, 地圖, computer mapping 等の 진지도 活躍했지만, 公式會議用 出版物은 보다 귀중한 자료였다. 공식 출판물로 다음과 같은 6卷의 책이 나왔고, 그 밖에 참석회원들에게 별도로 本會議를 기념하기 위해 各 會員國이 마련한 地圖, 資料, 會誌 및 地理冊등 20여 종이 배부되었다. 다음은 6권의 공식 출판물이다.

1. Adams, W. P., and Helleiner, F. M., ed, *International Geography* 1972, Volume I & II, 22nd International Geographical Congress, Toronto, Canada: University of Toronto Press, 1972.
2. Beauregard, L., *Montreal Field Guide*, 22nd International Geographical Congress, Montreal, Canada: Universite de Montreal Press, 1972.
3. *Studies in Canadian Geography: The Atlantic Provinces, Ontario, The Prairie Provinces, British Columbia, and The North*, 22nd International Geographical Congress, Toronto, Canada: University of Toronto. 1972.
4. *Guide to the Exhibition*, 22nd International Geographical Congress, University of Montreal August 10-17, 1972.
5. *IGU Bulletin*, Vol. XXIII, No. 1, 1972.
6. *Members 22nd International Geographical Congress and 6th International Cartographic Association Congress, Canada*, 1972.

International Glography 1972는 2권으로 1354 page에 달하는 방대한 것으로, 회의중에 발표된 論文들의 요약과 제출된 論文(489편)이 편집되어 있다. 大會를 前後하여 Canada의 여러지역에서 열렸던 17개 Commissions의 論文 124편과 7개 심포지움에서 발표된 58편의 논문들이 2~3 page 정도로 참고문헌과 함께 실려 있다. 本書에 李教授님

의 論文 2편⁶⁾이 실려 있어 韓國地理學會의 편모를 소개하고 있다. 이 책자는 1968년 大會誌(4권, \$40⁰⁰)보다 간결하고 편집체제가 향상되었지만, \$60⁰⁰의 가격이 매겨져 있어, 부담도 커졌다. 그 외에 *Montreal Guide*와 *Studies in Canadian Geography* 등의 地理서적이 소개되었다. 後者는 6권 849 page에 달하는 *Canada* 地誌인데 多數의 學者들이 참여하여 편집된 것이다.

本會議의 會員名簿에는 李智皓教授, 李燦教授, 李泳澤先生, 趙東奎교수 등이 등록되어 있었다. 특히 지난 1세기 간의 地理學會의 發展과 歷史, 공헌등을 20여명이 집필한 *Geography through a Century of International Congress* 라는 책이 Commission on History of Geographical Thought에 의해 편집 출판되었다. 그 외에 1세기를 맞는 本會議를 記念하기 위하여 各國의 National Committee에서 출판된 주요한 책자는 다음과 같다.

1. U. S. National Committee IGU. *Selected Geographical Serials Published in the United States*, Dept, of Geography, Uni. of Illinois, 1972. 17 p.
2. Association of American Geographers, *Annals*, Vol. 62, No. 2, June 1972. 본잡지는 지난 9월에 단행본으로 Hart, John F., ed. *Regions of the United States*, 1972. 를 출판하였다.
3. National Geographic Society, *Map of Canada*, 1 : 7,460,000, Washington, D. C., March 1972.
4. Spate, O. H. K., and Jennings, J. N., *Australian Geography* 1951-1971, the Institute of Australian Geographers, October 1972, 28 p.
5. Jacobsen, N. K., and Jensen, R. H., ed. *Collected Papers Denmark*, Vol. 4 Copenhagen, Denmark, 1972, 114 p.
6. The Royal Canadian Geographical Society, *Canadian Geographical Journal: Special Congress Issue*, Vol. LXXXV, No. 2,

6) Chung-Myun Lee, "The Impact of Chinese Economic Activity in Malaysia," *International Geography* 1972, pp. 556~558 and "Some Aspects of Agricultural Regionalization in South Korea," *ibid.* pp.1100~1101. 본 논문은 지난 8월 1일~8일까지 Hamilton, Canada에서 열린 Agricultural Typology 위원회(Commission)에서 발표된 바 있다.

August 1972, 79 p.

7. Institute For Northern Studies, *The Musk ox: Special IGU Issue*, Univ. of Saskatchewan, Saskatoon, Canada, 1972, 72 p.
8. The British Council and the Royal Society, *British Books and Periodicals*, Great Britain, 1972, 42 p.

위 도서중에 흥미있는 것은 *Annals*에 소개된, 現 美國地理學界의 중진들에 의해 쓰여진 *Regional Geography*로서 地域分析과 Region에 대한 최근의 개념을 Case Study로 소개한 것이다. 그 밖에 *The Geographical Magazin*(Vol. XLLV, No II, London)과 *Geographical Review*(Vol. 62, No 3, 1972) 등을 비롯하여 Canada에 대한 各種 研究論文이 배부되었다.

5. 次期大會에 對備하여

各種 서어비스로부터 出版物, 發表 및 會議結果에 대한 자료조사에 이르기까지 그 規模나 進行 運轉에서 이번 大會는 成功的이었다고 본다. 오는 1976년에는 소련의 Moscow에서 제 23次 會議가 열리게 된다. 이에 대하여 몇 가지 소견을 피력하고 이 글을 맺고자 한다.

英語나 佛語가 제 2外國語인 국가의 경우에 모두 言語의 장애로 인해 의사소통이 잘 안되는 경우를 이번 大會에서 많이 보았다. 소련에서 열리

는 회의에서는 言語問題를 더욱 신중히 고려해야 할것 같다. 그리고 많은 分科가 同時에 論文을 발표하기 때문에 많은 會員이 참여하여 全分野의 윤곽을 볼 수 있도록 하였으면 한다. 全分科에 최소한 15명은 필요하다고 생각된다. 또한 韓國代表團의 명단이 大會 開會직전까지 보고되지 않았던 이번의 경우와 같은 事例가 생기지 않도록 相互間의 정보교환을 원활히 하며 行政面에서도 I. G. U.와 한국 I. G. U. 委員會간에 書信교환의 一元化가 시급하다. 3年 후인 1976년은 大韓地理學會의 創立 30周年이 되는 해이다. 이를 記念하기 위해 大韓地理學會의 편모를 海外에 소개하고, 새로운 地理學의 경향을 받아들여 우리의 것으로 소화시키는 데 힘써야 하겠다. 그리고 가까운 장래에 國際會議을 한국에 유치하여 大韓地理學會의 위치와 내용을 向上시킬 수 있는 토대를 이룩하였으면 한다.

1963年度 20次大會에 참석하셨던 金庚星教授님과 21次大會에 참석하셨던 李燦教授님의 보고서와 함께 이 글이 次期大會의 준비와 이번 大會의 윤곽과작에 작은 도움이 되기를 희망한다.

끝으로 本大會 참석을 目標로 도미하셨으나 日程에 닿지 못하신 李智皓 教授님께서 美國, Canada 및 日本學會에 참가하시고 많은 活動을 하신 것을 이 자리에 소개한다. 또한 Montreal 會議期間중 다방면으로 도와주신 李廷冕教授와 筆者가 이번 大會에 참가할 수 있도록 협조해 주신 學會長 李燦 教授님께 이 紙面을 빌어 감사를 드린다.