

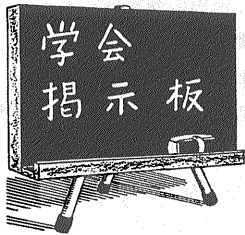
基金は後記の「深海試すい」の実施についても大スポンサーである。(つづく) (筆者は石油課長)

参考資料

1. 科学技術庁：アメリカにおける海洋関係調査機関と全体海洋調査計画 昭和40年
2. Marine Science Affairs 1968 1969
3. 坊城俊厚：海洋底は調査されている 工業技術 vol. 10 no. 2 昭和44年
4. 米国政府出版物事務所：Our Nation and The Sea—A Plan for National Action 1969
5. Science and Environment Panel Reports of the Commission on Marine Science, Engineering and Resources vol. 1 1969
6. Industry and Technology 同上 vol. 2 1969
7. Marine Resources and Legal-Political Arrangements for thier Developments 同上 vol.3 1969
8. 原野律郎：政府機関を中心とした海洋開発の概況 天然ガス vol. 11 no. 10 昭和43年10月
9. 科学技術庁：第3号答申プロジェクトと各省庁における海洋開発関連調査研究との対比表 昭和44年(未公表資料)
10. U. S. Geological Survey: Summary of Marine Geology and Hydrology Investigations, Geological Sur-

vey Research 1967

11. U. S. Geological Survey: Marine Geology and Hydrology Geological Survey, Research, U. S. G. S. Professional Paper 600-A 1968
12. National Academy of Sciences: An Oceanic Quest, The International Decade of Ocean Exploration 1969
13. U. S. Department of the Interior: Marine Resources Development 1969
14. H. D. Hess: U. S. Bureau of Mines Marine Mining Research Program Marine Information Service, The California Division of Mines and Geology, vol. 21 no. 12 1968
15. V. E. Mckelvey 他: Subsea Mineral Resources and Problems Related to thier Development U. S. G. S. Circular 619 1969
16. 佐藤任弘：海底地形学 ラテイス 1969
17. 星野通平：太平洋 地学双書18 1962
18. Robert K. Lattimore 他: Transcontinental Geophysical Survey (35°~39°N), Magnetic Map from the Coast of California to 133°W Longitude, U. S. Geological Survey 1968



・日本分光学会

1. 昭和45年3月31日(火)~4月2日(木)
2. 昭和45年春季第17回応用物理学関係連合講演会
3. 日本女子大学(東京都文京区目白台 2-81)

4. カナダ鉱山冶金学会および鉱山地質学会

5. Dr. R. W. Boyle
Geological Survey of Canada,
601 Booth Street,
Ottawa, Ontario,
Canada

・岩石力学会議

1. 昭和45年9月21日~25日
2. 第2回国際岩石力学学会会議
3. ベオグラード ユーゴスラビア
4. ユーゴスラビア岩石力学および地下構造学会
5. Sekretarijat II kongresa Medunarodnog društva za mehaniku stena
Institut za vodoprivredu "Jaroslav Černi"
Bulevar vojvode Mišica 43
Beograd-Jugoslavija

・地熱開発利用に関するシンポジウム

1. 昭和45年9月22日~10月1日
2. 地熱開発および利用に関する国際連合シンポジウム
3. ピサ イタリア
4. 国際連合およびイタリア政府
5. Mr. Geoffrey R. Robson
Technical Secretary
United Nations Geothermal Symposium:
United Nations
New York, N. Y. 10017
U. S. A.

4. 応用物理学会・日本結晶学会・日本分光学会外4学会協同

5. 東京都新宿区百人町4-400
東京教育大学光学研究所内
日本分光学会 (03) 362-7881

・地殻変動および地震活動のシンポジウム

1. 昭和45年2月10日~18日
2. 地殻変動および地震活動に関する国際シンポジウム
3. ビクトリア大学 ウェリントン・ニュージーランド
4. ニュージーランド王立協会
5. Mr. G. W. Markham
Excutive Officer,
Royal Society of New Zealand,
P. O. Box 196, Wellington,
New Zealand

・国際地化学探査シンポジウム

1. 昭和45年4月16日~18日
2. 国際地化学探査シンポジウム
3. トロント カナダ

(注) 1. 開催年月 2. 会合名 3. 会場 4. 主催者
5. 連絡先(掲載順位は原稿到着順)