



海外室 だより

No. 37

63年度 ITIT 在外研究始まる

63年度の ITIT 事業による特別研究は 継続4件・新規1件の計5件が実施されます。今年度の在外研究は例年になく出足が早く コリジョン帯地質(パキスタン)の中嶋輝允・関陽児技官(鉱床部 6.27~7.24) 希少鉱物資源(米国・フィリピン)の丸茂克己技官(鉱床部 米国 7.20~8.4)はすでに出発 続いて 石炭生成環境(中国)での鈴木祐一郎技官(燃料部 8.9~9.2) 衛星画像解析(中国)での山口靖・浦井稔技官(地熱部・物探部 9.8~9.27)が予定されています。ベテラン 新人とりまぜての派遣となりました。成果が期待されるところです。



写真：ベラルウスでの休日を楽しむ藤井専門家(左端)とプロジェクトチーム。

藤井専門家の帰国

昭和61年6月から JICA 専門家としてメキシコに派遣されていた藤井紀之主任(鉱床部・元海外室長)は 7月7日 予定を1ヶ月延長して元気に帰国しました。

2年1ヶ月 オアハカ市にある鉱業振興公社の研究所において 低品位硫化鉄製錬技術開発協力プロジェクトのリーダーとして プラント建設等の協力に従事し その手腕は関係方面から高く評価されたと聞いています。

古巣の鉱床部に帰任しましたが 充電期間を経て再度海外協力のため その豊富な知識と経験を活用される舞台を踏む日の訪れはそう遠いことではないでしょう。

CCOP Technical Bulletin をお分けします

CCOP-TB は 我が国から CCOP への協力の一環として地質調査所が編集・印刷・出版を行っている論文集で 1968年の第1巻から ほぼ年1回のペースで 現在第19巻までが発刊されています。内容は 東アジア沿海地域の地質・地球物理調査結果 調査・解析技術開発等に関する報告書から構成され 図表も多く 当該地域の鉱物資源探査に係る貴重な文献となっています。し

かし 印刷部数が限られている上 その大半は CCOP 事務局へ寄贈されてしまいますので 国内では 関連官公庁 地質関係大学等 配布先は多くありません。したがって 一般の目に触れる機会は少ないと思われませんが 幸いにして 地質調査所には全巻に亘って多少の在庫があります。この貴重な文献を有効に利用して頂くため 御希望の方へお分けする(送料自己負担)ことにしました。今回から数回に分けて 各巻の目次を紹介して行きますが 紙面の都合上 1回に2~3巻分程度となりますので 関心をお持ちの方は本欄をお見逃しなく。入手御希望の方は下記よりお申込み下さい。

申込方法：葉書に希望巻(複数可)・氏名・所属・連絡先を明記の上 下記宛郵送して下さい。
折返し在庫の有無・送料等を連絡します。
(記録・整理の都合上 電話は不可)

申込先：〒305 つくば市東1-1-3
地質調査所海外室 CCOP-TB 係

TECHNICAL BULLETIN, volume 1, issued June 1968

CONTENTS

- I. Report on the offshore geophysical survey in the Pohang area, Republic of Korea. By Huntect Limited, pages 1-12, 9 figures, 6 plates
- II. Stratigraphy and petroleum prospects of Korea Strait and the East China Sea. By K. O. Emery and Hiroshi Niino, pages 13-27, 6 figures, 2 tables
- III. a) The regional gravity of the Penghu Islands, Taiwan, China. By Y. S. Pan, pages 29-37, 6 figures
b) Foraminiferal study of the Tungliang well T1-1 of the Penghu Islands. By Tunyow Huang, pages 39-47, 3 figures, 2 tables, 4 plates
- IV. Sediments and structure of the Japan Trench. By W. L. Ludwig, J. I. Ewing, M. Ewing, S. Murauchi, N. Den, S. Asano, H. Hotta, M. Hayakawa, T. Asanuma, K. Ichikawa, and I. Noguchi, pages 57-76, 6 figures, 1 table, 11 profiles
- V. Lateral sonar—a recently developed technique for sea bottom reconnaissance. By Institut Francais du Petrole, pages 77-85, 7 figures
- VI. A study on the marine geology around Danjo Islands in the East China Sea and Mishima Island in the east part of the Korea Strait. By Hiroshi Niino, pages 87-93, 6 figures, 1 table
- VII. Economic placer deposits of the continental shelf. By K. O. Emery and L. C. Noakes, pages 95-111, 8 figures, 2 tables
- VIII. Age and nature of orogenesis of the Philippines. By F. C. Gervasio, pages 113-128, 3 figures, 1 table
- IX. Regional geology and prospects for mineral resources on the northern part of the Sunda Shelf. By The Technical Secretariat of CCOP, pages 129-142, 2 maps
- X. Geologic concepts relating to the petroleum prospects of Taiwan Strait. By Chao-Yi Meng, pages 143-153, 8 figures
- XI. Publications relating to offshore geology and mineral resources of the Republic of Viet-Nam. By The Delegation of the Republic of Viet-Nam, pages 155-158

TECHNICAL BULLETIN, volume 2, issued May 1969

CONTENTS

- I. Regional gravity survey of Luzon Island, Philippines. By Bureau of Mines, the Philippines, page 1, 2 maps
- II. Geological structure and some water characteristics of the east China Sea and the Yellow Sea. By K. O. Emery, Yoshikazu Hayashi, Thomas W. C. Hilde, Kazuo Kobayashi, Ja Hak Koo, C. Y. Meng, Hiroshi Niino, J. H. Osterhagen, L. M. Reynolds, John M. Wageman, C. S. Wang, and Sung Jin Yang, pages 3-43, 17 figures
- III. Reports on the seismic refraction survey on land in the western part of Taiwan, Republic of China. Y. K. Sato, C. Y. Meng, J. Suyama, S. Kurihara, S. Kamata, H. Obayashi, E. Inoue, and P. T. Hsiao, pages 45-58, 5 figures, 3 tables
- IV. New developments concerning the high sensitivity CSF magnetometer. By G. Royer, pages 59-77, 13 figures
- V. Distribution pattern of sediments on the continental shelves of western Indonesia. By K. O. Emery, pages 79-82, 1 map
- VI. Note on the geology of the republic of Singapore. By M. Mainguy, pages 83-85, 2 figures
- VII. Development and status of paleontological research in the Philippines. By Benjamin A. Gonzales, pages 87-95, 1 table
- VIII. A petrographic study of the Mesozoic and Cenozoic rock formation in the Tungliang well TL-1 of the Penghu Islands, Taiwan, China. By J. T. Chou, pages 97-115, 22 figures, 3 tables
- IX. Outline of exploration for offshore extension of coal fields in Japan. By Shigemoto Tokunaga, pages 117-122, 1 figure, 5 tables