



アルゼンチン鉱床生成図
(Mapa metalogenético de la República Argentina)

1 : 2,500,000 1969年 3枚組
Dirección Nacional de Geología y Minería 編集・発行

アルゼンチン全域の“metalogenic map”である。基礎地質図としてはこのために編集された先カンブリア紀(変成岩類と深成花崗岩類) 古生代 中生代 第三紀(以上それぞれ陸成層—海成層と火成岩) 第四紀(海成層—沖積層と安山岩類と玄武岩類)の各岩石分布図が用いられている。

鉱床はおもな対象元素別 元素換算生産量別(3段階) 生成期別に記号とその大きさおよび色であらわしてあり“metalogenic map”の一つの見本となり得よう。基礎地質図に示すべき地質体の分類がアルゼンチンとしては大まかすぎるかもしれない。

写真の左部分は北部 右部分は南部の図の部分である。

(資料室)

福田理技官

沖縄復帰記念式典に参列

総理府の依頼により 日本政府の琉球政府に対する技術援助計画の一環として地質調査所が実施してきた6次にわたる天然ガス資源調査のうち 第3～6次(昭和41～44年度)の調査の責任者として参加した 福田 理主任研究官(燃料部石油課)は 昭和47年5月15日 天皇・皇后両陛下ご臨席のもとに 日本武道館で挙行された沖縄復帰記念式典に 選ばれて参列いたしました。これは この調査に寄せられた本土および沖縄の関係者の方々のご支援によるものと 深く感謝の意を表します。

地質ニュース	第215号	7月号
	定価 ¥ 280	千 32
昭和47年7月25日	発行	
編集	工業技術院 地質調査所	
発行人	林 久 雄	
発行所	株式会社 実業公報社	
	東京都千代田区九段南4の2の12	
	Tel. (265) 0 9 5 1 (代表)	
	振替口座 東京 3 2 4 6 6	
総発売元	政府刊行物 サービスセンター	
	東京都千代田区大手町1の8	
	Tel. (211) 5 5 7 0	
印刷所	共同印刷株式会社	