



「Geologic Map of the Taurus-Littrow region of the Moon」

(Applo 17 Pre-Mission Maps)

縮尺1 : 50,000と1 : 250,000

アメリカ地質調査所発行(1972)

85×115cm と 65×115cm 図幅番号 I—800

アポロ17号が月へ行くために過去の資料から作製された小縮尺の地質図である。地質区分は very dark・bright・dark の各 mantle material hill・low-hill・plan・terra-massif の各 material crater material (Cc₆・Cc₅・Cc₄・Cce・Ec・Ic)とし さらに断層・地溝・崖や岩石露出帯などを加えている。それぞれの地質区分の内容および地質の全体的な説明は図の左右欄外に印刷し 使いやすくしてある。

地球の地質図に慣れた目でみると 読図に戸惑うが しかし見れば見るほど興味のつきない地質図といえよう。

(資料室)

～地質調査所の出版物～

・地質調査所月報第25巻第6号
報文

高島 勲：熊本県岳の湯地域の地質構造および地熱活動の年代について

寺島美南子・藤貫 正：栃木県葛生地区の炭酸塩岩石中の有機物について

番場猛夫・矢島淳吉：北海道松前地方の滑石と滑石鉱床概報

青木ちえ・吉田 尚：北海道松前半島から産出した石炭紀コノドント

資料

ジャイレム重晶石—多金属鉱床の新型式の亜鉛鉱(岸本文男訳)

新着資料の紹介(資料室)

講演要旨

地質ニュース	第239号	7月号
	定価 ¥ 350	〒 32
昭和49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. (03) 265-0951 (代表)	
	振替口座 東京 32466	
総発売元	大蔵省印刷局	政府刊行物仕入部
	東京都港区赤坂葵町2	
	Tel. (03) 582-4866	
印刷所	共同印刷株式会社	