



所内 第10回 写真コンクール入選作 「雪中の移動」 燃料部 石油課 矢崎清貴

雪中の移動

山形県・新潟県にまたがる朝日連峰は 自然性の豊かな一大山岳地帯である。この一大山岳地帯を構成する花崗岩を取りまいて新第三紀層が分布している。この両者が接する付近に多くのウラン異常地が発見されている。したがって多くの場合朝日連峰の中腹地帯に調査研究の場が設定される。この写真もその1つ祝瓶山付近の調査研究の時に写したものである。平野部より1カ月も早く 一晩のうちに60cm以上の新雪にみまわれ調査基地の移動をよぎなくされた朝である。移動といっても都会的なかんかくで予想される移動ではない。高い断崖の下に横たわる瀑布・溪谷を わずかの足場を求めて降りたりのぼったりしなければならぬ。それに新雪におこりやすい急斜面のそこなだれに気をつかい 一日かかって平野部の自動車道路までたどりついた。ようするに自動車道路を持たないチベット部落の現状を 新雪の朝 強く認識した時の記憶である。

あとがき

- ・「結晶成長のなぞを追う」の原稿3回分を託送の途中紛失目下鋭意探しておりますので しばらく休載させていただきます 読者各位に深くおわび申し上げます
- ・新書版 地下の科学シリーズ「工業原料鉱物」とB6版「写真地質」の2冊近日発行いたします

ニュース年鑑読者には特別割引のサービスをしております  
お早めにご予約下さい

No. 126 2月号 目次

- 物理探査の最近の発展
- 日本列島の生い立ちをさぐる①
- 広島県下の小さなゴールドラッシュ
- 地質調査事業の先覚者たち⑥—フランシスク・コワニエ—
- やさしい地質学～地下資源の話(2)～
- コロラド鉱山大学の生活
- ケニアの地質と鉱物資源
- 華北の山野かけある記②

地質ニュース

昭和39年1月25日

編集  
発行人  
発行所

総発売元

印刷所

第125号 1月号

定価 220 円

発行 (無断禁転載)

工業技術院 地質調査所

株式会社 実業公報社

東京都千代田区九段4の11

Tel. (261) 7173・9387

振替口座 東京 32466

政 府 刊 行 物 販 売 所

東京都千代田区大手町1の6

Tel. (221) 5570

共同印刷株式会社