



第14回 写真コンクール参加作品「風景」 鉱床部 石原 舜三

風 景

コロラド州南西部のサン・ホアン (San Juan) 山地は比較的に単調な合衆国中西部の地史の中で 複雑な歴史をもっていて 鉱床や火山岩の研究で有名である。中生代の終わり頃 地相斜堆積物が発達し これは第三紀の初めのモンゾニ岩などの貫入活動と終わり頃の火山活動によって 銅 鉛 亜鉛 金 銀などを伴う鉱床を胚胎した。

この鉱床地帯を南北に走るルート550は Million dollars highway とよばれる。これは その景色の美しさから 名付けられた。ある人は それを合衆国西部でもっともティロルのな所という。峠をこえて カルデラの中の町 シルバートンに向かうと 旧坑や朽ちた立坑などがあらわれる。しかし 4月の残雪はまだ厚くこれらを包んで写真のような のどかな風景を提供してくれる。峠は 3,700m にあって サン・ホアン山地は高い。

～地質調査所の出版物～

・地質調査所月報第19巻第7号

報 文

小鯛桂一：水位観測結果に基づく本邦臨海部被圧地下水の地質学的考察

清原清人：北九州平尾石灰岩層の地質構造について

太田良平・松野久也・西村嘉四郎：熊本県岳の湯および大分県大岳付近

資 料

アゾフ海の堆積物生成にみられる2,3の特性 (矢部訳)

・地質調査所月報第19巻第8号

報 文

徳永重元・高瀬一成：岩手県久慈炭田産孢子・花粉化石の研究
高木慎一郎・田中信一：松川地熱坑井の電気検層 (第1報)

鈴木尉元：関東および中部地方の最近の造構運動と発電機構との関係について

K. Shibata, T. Nozawa & K. Konishi: K-Ar Age of Muscovite from the Crystalline Schist of the Northern Ishigaki-shima, Ryukyu Islands

資 料

黒海の底質における硫黄化合物の賦存形態の分布について (矢部訳)

・地質調査所月報第19巻第9号

報 文

大山桂・石山尚珍：堆積環境の推定に関する諸問題点
——千葉県上泉を例として——

佐藤壮郎：秋田県小坂鉱山内岱西鉱体産の絨化層理を示す鉱石

瀬谷 清：松代地震時における重力変動について

本島公司：低分子炭化水素の地球化学

藤貫 正：石灰岩の地球化学的研究(I)

赤坂石灰岩鉱床における微量元素について

概 報

熊本県下益城郡豊野村付近の肥後片麻岩類の地質構造 (清原)

資 料

アゾフ海における堆積環境について (矢部訳)

地質ニュース	第173号	1月号
	定価 ¥ 220	〒 12
昭和44年1月25日	発行	
編集	工業技術院	地質調査所
発行人	林 久	雄 雄
発行所	株式会社 実業公報社	
	東京都千代田区九段南4・2・12	
	Tel. (261) 7173・9387	
	振替口座 東京 32466	
総発売元	政府刊行物販売所	
	東京都千代田区大手町1の8	
	Tel. (211) 5570	
印刷所	共同印刷株式会社	