



所 内 第15回写真コンクール入選作「氷蝕谷」 鉱床部 佐々木 昭

氷 蝕 谷

抜けるような紺碧の空 まぶしく輝やく雪と氷を背景に U字谷の底に静かに横たわるルイーズ湖 (Lake Louise) の眺めは 美しさで名高いカナダロッキーの中でもその白眉といえよう。折しも湖面を滑るように現われた朱色のカヌーはこよなきアクセサリとなって 写真の下手な私にも思出深い傑作?の一つを残してくれた。原板のカラーの美しさを伝え得ないのがまことに残念である。U字谷の底付近は先カンブリア紀の砂岩・頁岩層 左手前の黒い崖は下部カンブリア 氷河のかかる正面の山 (ビクトリア山 標高約3,000m) は中部カンブリア紀の堆積岩互層よりなる。ルイーズ湖は幅約1km 奥行数kmの細長い湖で かつてはこの谷をも満たしていた厚い谷氷河の残した懸谷の一部に当たる。氷を源とする湖水は余りにも冷たく盛夏といえども遊泳者を寄せつけない。神秘的なエメラルド色の水は懸濁する微細な粘土粒子に関係があるといわれているが ともあれ一度見た者には生涯忘れ得ない印象を残すであろう。



地質調査所研究発表会 (一般公開)

日時 45. 11. 26 (木) 10時から

場所 地質調査所東京分室 第1会議室 新宿区市ケ谷河田町8 TEL (03) 341-7131 (代)

<非金属調査研究グループの総括報告>

1) 日本の珪石鉱床の成因的分類 鉱床部 岡野武雄

- 2) 山形県西置賜郡遅谷の珪砂鉱床について 鉱床部 井上秀雄
- 3) 山形県板谷鉱山のカオリン鉱床について 鉱床部 富樫幸雄
- 4) 北海道の粘土鉱床について 北海道支所 五十嵐昭明
- 5) 本邦石灰岩中のSr含有量とその地球化学的意義 技術部 藤貫 正
- 6) 岐阜県中津川地区のカオリン鉱床について 名古屋出張所 下坂康哉
- 7) 黒鉛鉱床の成因的諸問題 鉱床部 山田正春
- 8) 岡山県三石地区土橋鉱山のろう石鉱床 中国出張所 神谷雅晴
- 9) 岡山県三石地区五反田鉱山のろう石鉱床 鉱床部 平野英雄
- 10) ろう石鉱床研究の現状と問題点 鉱床部 藤井紀之

一般の方々の聴講をお待ちしております

地質ニュース	第196号	12月号
	定価 ¥250	〒12
昭和45年12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. (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) 5470	
印刷所	共同印刷株式会社	