

# 地質ニュース

昭和 39 年 5 月

第 117 号

1964

特集	野外での地層の観察 ～堆積岩にみられる 初生的構造を中心として～……………堆積岩グループ…1
	地層の重なりかた 地層の連続性……………平山次郎…2 鈴木尉元
	いわゆる異常堆積について……………三梨昂…8 垣見俊弘
	斜 層 理……………長浜春夫…15 佐藤茂
	漣 痕……………角靖夫…20
	流 痕 と 荷 重 痕……………水野篤行…21
	化 石 ～生痕の 2 例～……………水野篤行…25
講座	やさしい地質学……………岸本文男…28
地質見学ガイド	ローソン石の採集……………河内洋佑…32
海外事情	ドイツ連邦地質調査所……………カール・W・ザームス…35
	モーニングサイドハイツだより……………星野一男…38
	アルゼンチンは 外国からの鉱山投資を待っている……………地質相談所…42
	台湾の鉱業と探鉱……………小谷良隆…44

## 編集 地質調査所

### 表紙の写真

### 藍晶石 (Kyanite)

表紙は Kyanite(藍晶石)の顕微鏡写真であるが 屈折率が高いためにあたかも毛筆で書いたような感を与える 三斜晶系に属し  $Al_2O_3SiO_2$  の化学成分を有する鉱物で C軸方向に長い結晶をなして産する また方向によって硬さが異なるので 二硬石ともいわれている 用途は高アルミナ質耐火レンガの原料で これによって造ったレンガは ガラス製造の際の熔融炉等の高温のところに用いられる (井上)

発行 株式会社 実業公報社