

地質ニュース目次 (1964.1~12)

No. 113 ~ No. 124

(地 質)

野外での地層の観察.....117
 堆積岩にみられる初生的構造を中心として.....117
 地層の重なりかた 地層の連続性.....117
 いわゆる異常堆積について.....117
 斜層理.....117
 漣 痕.....117
 流痕と荷重痕.....117
 化石一生痕の2例.....117
 ローソン石の採集.....117
 フォッサマグナの西の縁①②.....118 120
 地層はどのように褶曲しているか.....119
 Dating とくにわが国の場合.....123
 千葉県鴨川町付近の地質見学.....124
 空中写真地質講座 16 17.....113 115
 松川一号井掘さく成功.....114
 大岳の地熱開発軌道にのる.....118
 日本の地熱開発と今後の課題.....122
 山陰地方を襲った豪雨災害の概況.....122
 水見市と能生町の地すべり.....122

(鉱 床)

金属鉱床探査の歩みと現況.....113 115
 金・銀鉱石を探る.....119
 わが国の黒鉱式鉱床について.....121 124
 マンガン鉱物と鉱石①②.....118 121
 アルミニウム資源①②③.....122 123 124
 軽量骨材資源(その2) 蛭 石.....114
 〃 (その3) 抗火石.....121
 輸入鉱石の現状について.....116

(燃 料)

わが国の原料炭資源の展望 ① ②.....115 118
 藤岡層序試鑑.....114
 蒲原層序試鑑について.....115
 大佐和層序試鑑開孔.....120
 化石林をたずねて.....113
 植物の葉は語る①②.....114 115
 植物がこの地上に現われた時.....116
 グロソプテリスのなぞ.....118
 セコイアとメタセコイア.....120
 植物化石ハンティング.....121

(物 理 探 査)

音波探査とは.....119 121 123
 岩石と放射線ⅡⅢ.....120 122 124
 地熱地帯の地下構造解明への地球物理学の役割り.....122

(測 量)

四方向同時観測機について.....124

(試 鑑)

モホール計画における海上ボーリングの問題点について.....115
 海底地質サンプリング用ポンツーンについて.....124

(化 学)

塩素イオンと鉄分からみた工業用地下水の水質.....113

(地 球 化 学)

カリウム-アルゴン法による地質年代の決定.....123

結晶成長のなぞを追う.....123

(企 画)

昭和39年度の事業計画について.....116

(外国のようす)

台湾の鉱業と探鉱①②.....117 118
 台湾の旅日記から.....119
 建設時代の遊撃隊員.....121
 辰砂の故郷 湖南の話.....122
 何故ソ連はもっと多くの鉱山を見つけなければならないか.....116
 マダガスカル見聞記.....124
 インドネシアの人種と歴史.....113
 オーストラリアの石炭.....120
 ワイラケイ地熱地域をたずねて.....116
 エチオピアの地質と地下資源.....123
 イスラエル地質調査所①②.....114 115
 ドイツ連邦地質調査所.....117
 モーニングサイドハイイツだより①②.....117 124
 アラスカ地震の速報.....120
 アルゼンチンは外国からの鉱山投資を待っている.....117
 世界のウラン資源.....119

(そ の 他)

地質調査事業の展望.....113
 最初のヨーロッパ国際構造地質図.....113
 タコノキの果実化石発見さる.....113
 やさしい地質学⑥⑦⑧⑨⑩.....113 114 116 117 120
 G S P R映画のシナリオ.....113
 地学と切手.....113 114 115 116 117 118
 119 120 122 123 124
 空中写真のための感光材料とフィルター.....114
 石の芸術.....114
 読者の質問箱.....114
 わたしの週間日記.....115
 日本の平野 関東平野①②.....116 123
 〃 濃尾平野.....124
 だまっちゃすまされない.....116
 間違いだらけ.....118
 地質調査事業の先覚者たち 巨智部忠承.....119
 新潟地震を予察して.....120
 海洋掘さく船 第一探海号見聞記.....121
 地質図の映像.....121
 日本の水石名品展をみて.....122
 第22回国際地質学会開かる.....124

(表紙の写 真)

高師小僧.....113
 石灰岩中の珪灰石.....114
 ドロマイトと石灰岩の関係.....115
 チャート(Chert).....116
 藍晶石(Kyanite).....117
 鋳物砂用珪石.....118
 藍閃片岩.....119
 鯛状石灰岩.....120
 有孔虫殻石灰岩.....121
 アスベスト(石 綿).....122
 ブルース石(水滑石).....123
 ズニ石.....124