

地球

第八卷 第三號

昭和二年九月一日發行

圖版 第三版
造山作用の
綠色角閃
信濃
出雲
火山
地理
岩漿
北米合
石油地質

主要目次

石貝類
川
琢
治

俣
次
郎
平
祐

次
夫

鎌
次
郎

文
次
郎

正
良
夫

貞
次

村
一
藏

TELUS STABILIS

新著
疑難
解答

摘錄
新著
疑難
解答

地球學界

略報

京 都 帝 國 大 學 內
地 球 學 會

地球第八卷第四號 (昭和二年十月)

豫告

圖版 第四版 根尾谷斷層

政治地理學の一考察……………理學博士 小川 琢治

美濃國根尾谷斷層に就て……………理學士 中村 新太郎

關東平野に於ける重力偏差……………理學士 熊谷 直一

安道湖の鹹度問題……………文學士 小牧 實繁

磐城石川附近風土雜記……………文學士 菅谷 泰昌

北米合衆國に於ける地理學界(三)……………文學士 寺田 貞次

講話

石油地質學概要(十四)……………理學士 大村 一藏

摘錄

新著紹介

雜報

質疑應答

地球第八卷第三號 (昭和二年九月)

目次

圖版 第三版 信濃國上水内郡第三紀層産化石貝類
造山作用の地震地質學的解釋(下).....

綠色角閃石より褐色角閃石への變化に關する研究豫報.....

信濃國上水内郡第三紀化石略報.....

出雲鷓鴣峠鑛山産透明石膏の主屈折率の測定.....

火山活動豫報の可能性.....

地理的景觀の個性と通性.....

岩漿内の均一平衡と火成岩成生に對する關係(四)(パウル・ニグリ)
北米合衆國に於ける地理學界(一).....

講 話

石油地質學概要(十三).....

摘 錄

○多田文男、津屋弘達、十勝岳火山を構成する熔岩

○小金井良精、アイノ民族と其起原并に他民族との關係

○小野澄之助、原子の變易と地球を構成する物質につきて

新著紹介

○地質學便覽 O'Daly: Our mobile Earth, 1925

○H. Rosenbusch: Mikroskopische Physiographie der Mineralien und Gesteine

理學博士 小川 琢治 一六五

理學博士 神津 俣祐 一七五

理學士 吉木 文平 一七五

理學士 横山 次郎 一八一

理學士 山口 鎌次 一八九

理學士 大橋 良一 一九六

西 龜 正 夫 二〇三

山内 正雄 譯 二〇七

文學士 寺田 貞次 二〇九

理學士 大村 一藏 二二六

雜 報

○支那の落花生 ○蒙古セレンガ河の航通 ○舊舊事情

○カレー粉と胡椒 ○ダヴァオの養蠶 ○波斯の鐵道

○南阿鑛業 ○カリフォルニア州産の水銀

○大正十四年十月國勢調査の結果による内地人口(七)

○地球學團岡山支部近況

質 疑 應 答

○本邦海外移民數 ○加州の氣候 ○滿洲柳條邊牆

○昭和二年度博物科(鐵物)豫備試驗問題(第四十六回)

地球學團新入團員

(自昭和二年三月十五日
至同年四月二十日)

鹿兒島縣立志布志中學校	初崎喜次郎
名古屋高等商業學校	淡川康一
和歌山縣那賀郡池田村大字中之谷	橋本伍平
京都帝國大學理學部地質學鑛物學教室	小島信夫
奈良縣宇智郡牧野村釜窪十一	古橋太三
奈良縣櫻井尋常高等小學校	殿村一雄
長野縣下伊那郡且開村且開小學校	高田甲丙
茨城縣久慈郡佐都村	富岡徹
旅順市松村町二三ノ十一	福田政之
鳥取市立川町二丁目	猪平龜之助
臺中州彰化第一公學校	矢口卯兵
東北帝國大學理學部地質學古生物學教室	半澤正四郎
大連市大山通り	大連圖書館
兵庫縣飾磨郡四郷村明	福永長次
大連市大正小學校	山手保樹
東京市神田區三崎町三丁目八十三	小川靜三
東京市小石川區小日向臺町三ノ二四	濱田貞名
北海道空知郡幌內鐵山	松山忠二
東京市外平塚町戸越四一〇	淺井治平
東京市外目白上屋敷一、一三四	都築重高
奈良縣北葛城郡下田村大字逢坂	竹島龍雄
臺北州淡水郡老松公學校	內田龍三郎
朝鮮慶北永川公立小學校	大矢甚三郎

地球前號 (第八卷第二號) 要目

圖版 第二版 樽前火山の新龜裂

造山作用の地震地質學的解釋……………

關東地方の重力偏差(二)…………… 理學博士 小川琢治

常磐地方白土層の地質時代に就て…………… 理學士 熊谷直一

近江國野洲下流の地形に就て…………… 宮井嘉一郎

信濃中央高臺の地質及び地形學的意義…………… 理學士 本間不二男

樽前山ドームの新龜裂と火口に就て柴原小市

岩漿内の均一平衡と火成岩成生作用に對する關係…………… (バウル・ニグリ)……………

北米合衆國に於ける地理學界(一)…………… 文學士 寺田貞次

講 話

石油地質學概要…………… 理學士 大村一藏

摘 錄

新著紹介

雜誌報

質疑應答

地球學園規約

第一條 本學園は地球學園といふ。
 第二條 本學園は地球に關する學術的研究を進め兼て同好の士の親睦をはかるを目的とする。
 第三條 事務所を京都市白川追分町京都帝國大學地質學教室内に置く。
 第四條 本會會員が多い地方には支部を置く事がある。
 第五條 本學園の事業は次の如くである。
 第六條 本學園の刊行
 第七條 本學園の圖書の刊行

第五條 本學園は地球學園の指導
 第六條 本學園は地球學園の指導
 第七條 本學園は地球學園の指導

註文規定

購讀者の御注文及び廣告に關するは傳件多成象堂へ御申込下さい
 本誌の御注文代金郵税共すべて前金にて御送り下され度候
 郵券代用にての御注文は一割増に願上候
 振替貯金にての御注文は(振替大阪七釜參參番、東京五貳六〇七番)博多成象堂に願上候
 前金切れの場合に「前金切」の印章捺捺致すべくに付直に御拂込下され度候
 特別に請求書及領收書等を要する場合は郵下券參錢御送付され度候

一册	定價金五十錢	郵税金壹錢
六册(前金)	定價金參圓	郵税不申受
十二册(前金)	定價金六圓	郵税不申受

廣告料 一頁 金五十圓

昭和二年八月廿五日印刷納本 (第八卷) 定價金五拾錢

不許複載
 禁轉載

發行所

博多成象堂
 電話特南壹壹七七

發賣所

博多成象堂
 振替(東京五貳六〇七番)

賣捌所

(東京) 東京堂 東海堂 大東館
 (大阪) 北隆館 參文社
 (大坂) 盛文館 川瀨進堂
 (神戸) 寶文館 川瀨盛社
 (京都) 共盛社 大瀨盛社
 (名古屋) マガジン 川瀨書店 星野書店

編輯者 京都帝國大學 地球學園

右代表者 藤田元春

發行者 博多久吉

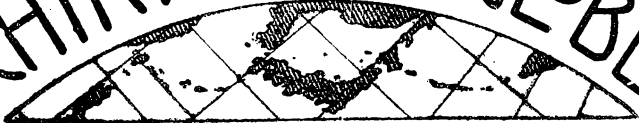
印刷者 井下精一郎

印刷所 井下書籍印刷所

大阪市南區大寶寺町西之丁貳拾貳番地

東京市神田區錦町三丁目拾貳番地
 大阪市南區大寶寺町西之丁貳拾貳番地

CHIKYŪ THE GLOBE



Vol. VIII. No. 3.

Sept. 1927.

Plate 3. Tertiary Mollusca, Found in Kamiminochi, Shinano.

A Seismogeological interpretation of Orogenes s.

By T. Ogawa, *R. H.*165

Preliminary note on the study of rapid change of green-hornblende into brown-hornblende at about 750°C.

By S. Kozu, *R. H.* }175
B. Yoshiki, *R. S.* }

Tertiary Fauna, found in Shinano Province, Japan.

By I. Makiyama, *R. S.*181

Measurement of Refractive Indices of the Gypsum from Udo-mine, Izumo.

By K. Yamaguchi.189

On the prescience of the volcanic activity.

By R. Ōhashi.196

Individual and Common character in the Geographical Scene.

By M. Nishiki.202

Homogeneous Equilibria in Magmatic Melts and their bearing on the process of Igneous Rock-Formation (Paul Niggli)207

Geography and Geographers in U. S. A.

By T. Terada, *B. S.*209

Lecture on Oil-Geology. (13)

By I. Ōmura, *R. S.*216

Abstracts—New Books—Geographical Notes—Inquiries.

Chikyū Gakudan

Kyōto Imperial University