

地球

第六卷 第四號

穴正五十年十一月一日發行

主要目次

圖版 第四版 近江野洲川三角洲上の人文	理學博士 小川 琢治
太平洋地域の探検と開發(下)	理學博士 小川 琢治
堺市附近礫非地質	文學士 小牧 實繁
三角洲上の地理(下)	文學士 小牧 實繁
北米西部マ州に於ける接觸變質岩(下)	(エコス)
岡山縣津山町に於ける地球學團第	回臨地研究會記事
地理教材としての地形圖(第二十六)	佐 渡 島
講 話	佐 渡 島
石油地質學概要(四)	理學士 水村 一藏
屋根概説(六)	文學士 藤田 元春
摘 錄	
新著紹介	
雜 報	
質疑應答	

京 都 帝 國 大 學 內

地 球 學 團

地球第六卷第五號 (十一月號) 豫告

太平洋の科學的探檢……………	理學博士	小川	琢治
福井市の地質及水層……………	工學博士	比企	忠
熱帶農業に就て……………		西龜	正夫
三角洲上の地理(下)……………	文學士	小牧	實繁
若狹蘇洞門の奇勝と有用鑛物……………			
……………	理學士	石川	成章
日光男體山……………		船越	素一
大阪灣の海洋的研究(一)……………			
岡山縣津山町に於ける地球學團第一回臨地研究會 記事(二)……………			
地理教材としての地形圖(第二十七)萩東方の玄武 岩丘玄武岩臺……………			

講話

石油地質學概要……………(五)	理學士	大村	一藏
屋根概説(七)……………	文學士	藤田	元春

摘錄

新著紹介

雜報

質疑應答

地球學團第一回研究發表會

秋十月京都の地に於て日本學術協會第二回大會の開催さるゝを機とし、我が地球學團は第一回研究發表會を開かんとす。學團員の之を利用して研究を發表せらるゝを期し、併せて地學愛好家の參聽を促す。要領次の如し。

開 期 十月十七日(日曜)及十八日(月曜)の兩日午後一時より四時まで
會 場 京都帝國大學理學部生物學講堂

發表題目 (既定のもののみを左に掲ぐ)

十月十七日

重力の分布より見たる鹿兒島平野下の火山岩の存在
 隱岐島後の火山岩に就いて
 關東平野に於ける重力偏差の分布
 筑豊炭田のドン

松山基範
 春本篤夫
 熊谷直一
 上治寅次郎

十月十八日

掛川統の動物群に就いて
 朝鮮祥原附近の原生界及寒武利亞系の層序と其の構造
 朝鮮江西、大寶炭坑附近の地帶構造
 近畿に於ける條里式村落の一例

榎山次郎
 中村新太郎
 今野圓藏
 藤田元春

學團員にして研究を發表せられんとする方は至急學團宛御申出ありたし。出席者は何人たるを問はず地學に理解ある方。會費なし。

大正十五年十月

地球學團

地球學團第六回講習會

冬期休暇を利用して次の項目により外國地誌を主題とした第六回講習會を開く、多數の參同を期待する。

開 期 大正十五年十二月廿五日より廿九日まで五日間
會 場 京都帝國大學内
講師及題目 インド・アフリカ大陸 理學博士
南米と日本人
イギリスの地理
亞細亞地理概説
北米概観

小 川 塚 治
西 田 與 四 郎
中 村 新 太 郎
藤 田 元 春
小 野 鐵 二

懇親茶話會 十二月廿六日午後五時より七時迄
申込期限 十二月十日迄に地球學團に申込むこと

會 費 金五圓、御出席の上御納めのこと
宿 泊 所 前以て御通知あらば宿所を定め置く、一泊中食附二圓内外、京都市上京區田中門前町四三濱田徳松方
へ行かれると御便宜を計る。

講習會員資格

地球學團員に限る。
此の際入團希望の方は地球講習費半ヶ年分以上を地球發行所博多成象堂（大阪市南區太寶寺町西ノ二）
ニ振替大阪七倉金庫（前納した上地球學團へ宛て入團及び講習會參加を申込まれたい。

大正十五年十月

地球第六卷第四號 (大正十五年十月)

目次

圖版 第四版 近江野洲川三角洲上の人文

太平洋地域の探検と開發(下)……………埋學博士 小川 琢 治 三三

堺市四近鑿井地質……………埋學士 上治寅次郎 三三

三角洲上の地理(上)……………文學士 小牧 實 繁 三三

北米西部マ州に於ける接觸變質に就て(下)(エヌコラ)……………埋學士 三三

岡山縣津山町に於ける地球學團第一回臨地研究會記事(一)……………埋學士 三三

地理教材としての地形圖(第二十六)……………佐渡島……………埋學士 三三

講話

石油地質學概要(四)……………埋學士 大村 一 藏 三三

屋根概説(六)……………文學士 藤田 元 春 三三

摘録

○神津俊祐、八木次男、自在丸新十郎―間瀬産魚眼石の脱水現象……………埋學士 大村 一 藏 三三

○神津俊祐、益田峯一―曹達正長石及月長石の透光及閃光と溫度との關係……………埋學士 大村 一 藏 三三

○飯盛里安、吉村梅―黒雲母中の多色性ハロ……………埋學士 大村 一 藏 三三

新著紹介

○人文地理學概論○東京地質調査第二回報告○横濱地質調査第一回報告……………埋學士 大村 一 藏 三三

雜報

○筑前遠賀郡洞山島の化石層○筑豊國境金國山隼ニカルスト……………埋學士 大村 一 藏 三三

地形○朝鮮各河別水力豫察表○米國太平洋岸の魚類○カ……………埋學士 大村 一 藏 三三

ルスコエ海流通○支那國有鐵道の名稱と延長○ミスンツビ……………埋學士 大村 一 藏 三三

1水路完成運動○スエズ運河通航船舶數○X光線と古生物……………埋學士 大村 一 藏 三三

學○新入學團員……………埋學士 大村 一 藏 三三

質疑應答

○フランスの中央高臺……………埋學士 大村 一 藏 三三

地學研究圖書の彙

圖書の彙欄を次號よりこゝに新設しやうとする、當今研究圖書の手に入らぬものが多い時である故學團員が互に有無を通じたなら甚だ研究に便利だと考へられる。地學圖書を譲り渡したい人、譲り受たい人は地學學團へ端書で御申込になれば此の欄に採録します。但し讓受け、讓渡し共に本人同士の關係であつて學團は其の間に這入らぬ。各方に損害があつた場合にも學團は其の責を負はない。たゞ希望を本欄に採録するまでがある。又御申越しはあつても商賣用だと認めるか若しくは地學に關係がないと認めた場合には採録せぬ。

大正十五年十月

地球學團

地球前號 (第六卷第三號) 要目

圖版 第三版 十勝岳の破裂

太平洋地域の探検と開發(中)……………理學博士 小川 琢治
交通の障害に就て……………西 龜 正夫

十勝岳活動の傳説と記録……………柴 原 小市

泉州堺安政大地震並に津浪の記録……………理學士 上治 寅次郎

北米西部マ州に於ける接觸變質に就て(エスコーラ)(上)……………

磐城守山町附近風土雜記……………菅 谷 泰 昌

地理教材としての地形圖(第二十五)

朝鮮新幕附近のカルスト

講 話

石油地質學概要(三)……………理學士 大村 一藏

屋根概説(五)……………文學士 藤田 元春

雜 錄

新 著 紹 介

雜 報

質 疑 應 答

地球學團規約

- 第一條 本學團を地球學團といふ。
- 第二條 本學團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、又會員が多い地方には支部を置く事がある。
- 第四條 本學團の事業は次の如くである。
 雜誌並に圖書の刊行
 講演並に講習會の開催
 實地見學の指導
- 第五條 本學團員は地球購讀費として一年分六圓又は半年分三圓を發行所へ前納すること。
- 第六條 本學團員になりたい人は、住所職業氏名を申込み、同時に地球購讀費半年分以上を、發行所へ送金する事。
- 第七條 學團を脱退しやうとする者は、其の旨を學團に通知すること。

註文規定

- 購讀者の御註文及び廣告に關する件は博多成象堂へ御申込下さい。
- 本誌の御註文代金郵税共はすべて前金にて御送り下さい。
- 郵券代用にての御註文は一割増に願上候。
- 振替貯金にての御送金は、振替内附七金參參番、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」の印章捺捺致すべきに付直に御拂込下さい。
- 特に請求書及領收書等を要する場合は郵券參錢御送付下さい。

價定

一册	定價金五十錢	郵税金貳錢
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

大正十五年九月廿五日印刷納本
大正十五年十月一日發行

(第六卷)
(第四號)

不許複製
禁轉載

發行所

編輯者 京都帝國大學内 地球學團
 右代表者 藤田元春
 發行所 博多 久吉
 印刷者 大阪府西區京町堀通一丁目十六番地 岸田重次郎
 印刷所 大阪府西區東町堀通一丁目十六番地 日本社印刷所

博多成象堂

大阪府南區大寶寺町西之丁貳拾貳番地
電話大阪持南壹壹七七番

發賣所

東京市神田區錦町三丁目拾貳番地
 大阪府南區大寶寺町西之丁貳拾貳番地
 博多成象堂
 振替 東京五貳六〇七番
 大阪七金參參番

所 捌 賣

(東京) 東京堂 東海堂 大東館
 (大阪) 北隆館 上田屋
 (京都) 盛文館 川瀬社
 (神戶) 寶文館 川瀬社
 (名古屋) 共盛社
 マガジン 川瀬書店 星野書店

CHIKYU - THE GLOBE



Vol. VI. No. 4.

October, 1926.

Plate 4. Villages on the Delta of the River of Yasu, Ōmi Province.

Geographical Considerations on the Pacific (3)

By T. Ogawa, *R. H.*227

Geology of the Water-supply at the City of Sakai.

By T. Ueji, *R. S.*237

Human-Geography on Deltas.

By S. Komaki, *B. S.*243

On Contact Phenomena between Gneiss and Limestone in Western Massachusetts.

(P. Eskola)257

Geological Excursions near the Town of Tsuyama held by the Chikyu Gakudan.264

Topographical Maps recommended for Schools (26)274

Lectures on Oil-Geology.

By I. Ōmura, *R. S.*280

On the Development of the Outlines of Roof (5)

By M. Fujita, *B. S.*287

Abstracts—New Books—Geographical Notes—Inquiries.

Chikyu Gakudan

Kyōto Imperial University