

史泉

第一三五号

△論文▽		
初代天台座主就任における諸問題	——義真と円澄について——	貫田 瑛 (1)
織田政権における「惣構」の特徴と展開		
——織田信長とその家臣に関連する事例を中心に——		田中 詢弥 (1)
△資料紹介▽		
「御黒印并下知状覚書之留」		
——享保期における幕府の遠国役人に関する史料——		小倉 宗 (14)
△書評▽		
日本地すべり学会 斜面防災危険度評価ガイドブック 編集委員会 編		
『斜面防災危険度評価ガイドブック		
——斜面と地すべりの読み解き方——		高田 協平 (22)
二〇二一年度史学・地理学会大会報告		(28)
二〇二一年度史学・地理学関係卒業論文及び大学院修士論文題目		(29)
会員の発表論文目録		(32)
会員の博士論文題目		(34)
投稿規定		(29)
執筆要領		(31)

お知らせとお願

一、第一三〇・一三一合併号から投稿規定・執筆要領が新しくなりました。本号にも一部追記して掲載しておりますのでご確認ください。

二、学会ホームページが開設されましたのでお知らせいたします。今後、各種お知らせをホームページにも掲載してまいります。是非ご覧ください。

<https://sites.google.com/view/hgsku>

三、本誌の原稿締切日は三月末日及び九月末日、刊行日は七月末日及び一月末日です。次号（第一三六号）の原稿締切日は二〇二二年三月末日、刊行日は二〇二二年七月末日となります。ふるってご投稿ください。

四、本誌に「会員の発表論文目録」を掲載しております。会員の皆様の発表論文等を当会宛にお知らせください。次号（第一三六号）では二〇二一年一〇月から二〇二二年三月までに発表された論文等が掲載対象となります。なお、お知らせいただく際には、実際の掲載例を参考にさせていただきます。遺漏のないようお願いいたします。shichi@cm.kansai-u.ac.jp宛に電子メールにてお送りください。

五、今後会員の博士論文題目を随時掲載いたします。今年度以降博士号を取得された方は、氏名・博士論文題目・博士号取得機関・取得年月日を shichi@cm.kansai-u.ac.jp 宛に電子メールにてお送りください。

本号編集委員（※編集責任者）

官田 光史 池尻 陽子 嶋中 博章 ※野間 晴雄
貫田 瑛 李 若瑤 高岡佐登美 徐 雨辰

編集後記

『史泉』第一三五号をお届けいたします。本号では、論文二本、資料紹介一本、書評一本が掲載されております。加えて、二〇二一年度卒業論文タイトル修士論文タイトル、会員業績を掲載しております。ご高覧ください。

今年の冬は寒い日が続いて、コロナ禍もまだ世中に蔓延しておりますが、皆様お変わりございませんでしょうか。

『史泉』編集部では、皆様の研究成果のご寄稿を心よりお待ちしております。

（徐）

史 泉 第二三五号

二〇二二年一月三十一日発行

〒564-8680

大阪府吹田市山手町三―三―三五

関西大学文学部総合人文学科

歴史学・地理学系合同研究室

編集兼 関西大学史学・地理学会

発行者 振替 ○〇九七〇―七―二六〇一六

電話（〇六）六三六八―〇三二五

〒615-0052

京都市右京区西院清水町一三

印刷者 協和印刷株式会社

電話（〇七五）三二二―四〇一〇

SHISEN

Historical & Geographical Studies
in
KANSAI UNIVERSITY

VOL. CXXXV

Jan. 2022

Contents

Articles

- Issues on the First Tendai Zasu, about Gishin and Encho.....NUKITA Aki (1)
- Characteristics and Development of “Sogamae” in the Oda Government :
Focusing on Cases Related to Oda Nobunaga and his Vassals
.....TANAKA Junya (1)

Historical Materials

- Gokokuin Narabini Gechijo Oboegaki No Tome :
Transcription of Historical Sources about Ongoku Yakunin
of the Shogunate in Kyoho Period.....OGURA Takashi (14)

Book Review

- Risk Assessment Guidebook for Slope Disaster Editorial Committee
in the Japan Landslide Society Edition
Risk Assessment Guidebook for Slope Disaster :
How to Interpret Slopes and LandslidesTAKADA Kyohei (22)

Miscellaneous

The Historical & Geographical Society
of
KANSAI UNIVERSITY
Osaka, Japan