

日本珪藻学会 第29回研究集会のご案内

第29回研究集会会長
山形大学理学部 Richard W. Jordan

日本珪藻学会第29回研究集会を、下記の要領で開催いたします。多くの会員の皆様のご参加ならびに研究発表を心よりお待ちしております。

1. 日時：2009年10月17日（土）午後1時～18日（日）

2. 会場：タカミヤビレッジホテル樹林(HP)
山形市蔵王温泉 814
TEL(023)694-9511 FAX(023)694-9517

3. 参加費（当日、会場にて申し受けます）

■ 参加費

一般会員 3,000 円 学生会員および家族会員 1,000 円

■ 宿泊費（懇親会費含む）12,000 円

宿泊されずに懇親会に参加される場合は、5,000 円になります。

前後日（10月16日・18日）の宿泊をご希望の方は、運営委員にお問い合わせください

4. ミニシンポジウム

「珪藻を用いた古海洋環境復元」をテーマとして、海洋における環境変化による珪藻群集変化について、海底コア堆積物や露頭観察から得られた結果から考察していきたいと思っております。本ミニシンポジウムで海洋環境と珪藻について考えていただければと思います。

5. 参加申込み方法

大会に参加される方は、研究発表に有無にかかわらず、参加申込書に必要事項を記入の上、郵送またはe-mailにてお送り下さい。郵送で申し込まれる方は、同封の参加申込書をご使用下さい。また、e-mailでお申し込みの場合は、申込書に記載された必要事項をご記入の上、送信下さい。

(1) 発表方法：口頭発表および展示発表（ポスター発表）とします。

〈口頭発表〉

一般発表の各演題は発表12分、質疑応答3分です(計15分)。ミニシンポジウムの発表も同様の時間を予定していますが、申込者数により時間調整を事務局側にて行う場合があります(発表申込者には、後日、時間をお知らせします)。プロジェクター、OHPが使用できます。会場に準備されるPCおよびソフトは、Windows XP、PowerPoint 2003です。講演内容のPowerPointファイルはUSBメモリーかCD-Rに記録してご持参ください。

〈展示発表〉

縦180cm、横80cmのパネルに掲示できる大きさのポスターを作成してください。

(2) 講演要旨原稿

要旨原稿はA4サイズ用の紙に100×150mmの範囲内に納まるように仕上げ(書式は別紙参照)、e-mailの添付ファイル(MS Word, 一太郎, pdf, textファイル)、または郵送にてお送りください。なお、要旨原稿はそのまま2/3程度に縮小され、学会誌DIATOMに掲載されます。表や図等を掲載する場合は、刷り上がりサイズを考慮して作成ください。

(3) 締め切り

- 参加申込書：平成21年7月31日（金）必着
- 講演要旨原稿：平成21年9月25日（金）必着

6. 会場へのアクセス

[別紙案内図](#)をご覧ください。

なお、山形駅への送迎バス(12:20 頃を予定)を、運行する予定です。

ご希望の方は参加申込書へご記入下さい。帰りもお送りします。

- ※ 会場周辺には店舗、飲食店がありません。お買物やお食事は山形市内、山形駅周辺で済ませてからご来場下さい。

お 車

■東京→東北自動車道(4 時間 20 分)→村田 JCT→山形自動車道(30 分)→山形蔵王 I.C.・蔵王

■東京→東北自動車道(3 時間 30 分)→福島飯坂 I.C.→国道 13 号(2 時間 30 分)→山形・蔵王

■東京→東北自動車道(4 時間 15 分)→村田 I.C.→蔵王エコーライン(2 時間)→蔵王

※山形蔵王 I.C.より西藏王高原ライン経由約 20 分

※白石蔵王 I.C.よりエコーライン経由 2 時間(冬季を除く)

J R

■東京駅→山形新幹線(2 時間 30 分)→山形駅

■仙台駅→仙山線(1 時間) →山形駅
高速バス(1 時間)

■新潟駅→羽越本線・米坂線・奥羽本線(3 時間 26 分)[山形新幹線(30 分)]→山形駅

7. 申し込み先 (問い合わせ先)

〒990-8560 山形県山形市小白川町 1-4-12

山形大学理学部地球環境学科 Richard W. Jordan

Tel 023-628-4645 FAX 023-628-4661

e-mail : diatom0910@yahoo.co.jp

※ 観光情報、交通案内、前後泊などなんでもお気軽にお問い合わせ下さい。

研究集会運営委員

Richard W. Jordan (山形大学理学部)

原 慶明 (山形大学理学部)

横山 潤 (山形大学理学部)

今野 進 (山形大学大学院理工学研究科)

新井 由美 (山形大学大学院理工学研究科)