

2013(平成25)年1月28日

## 日本珪藻学会 第34回大会開催のご案内

日本珪藻学会 第34回大会会長  
文教大学教育学部 出井雅彦

日本珪藻学会第34回大会を下記の要領で開催いたします。多くの皆さまのご参加をお待ち申し上げます。

### 1. 日程

2013(平成23)年5月18日(土)～19日(日)

### 2. 会場

文教大学 越谷キャンパス (〒343-8511 埼玉県越谷市南荻島3337)

### 3. 参加費

一般会員は4,000円，学生および家族会員は2,000円 (会費は当日会場の受付にて申し受けます)

### 4. 参加および発表の申込み方法

大会に参加される方は，研究発表の有無または共同発表者の有無に関わらず，下記のいずれかの方法で大会実行委員会までお申し込み下さい。できる限りE-mailをお願いします。

- a. 日本珪藻学会HPからダウンロードした申込書に必要事項をご記入の上，E-mail に添付して下さい。
- b. 同封の申込書に記載された必要事項をメールに直接ご記入の上，送信して下さい。
- c. 同封の申込書に必要事項をご記入の上，郵送して下さい。

### 5. 発表方法

発表形式は，口頭発表と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)。申込者数が多数の場合は発表形式をポスターに変更させて頂く場合があります(発表申込者には，後日，時間をお知らせします)。会場にはコンピュータに接続した液晶プロジェクターを用意します。コンピュータのOSおよびソフトは，Mac OS X, Windows XP, PowerPoint 2010です。USBメモリーあるいはCDに発表ファイルを保存してご持参下さい。なお，OHP使用をご検討の方は事前に大会実行委員会へご相談下さい。

#### ポスター発表

ポスター展示版の大きさは，縦180 cm，横90 cmです。このサイズに収まるポスターをご用意下さい。貼付用具は大会実行委員会では準備します。

#### ミニシンポジウム

「珪藻の細胞を見る」のテーマで，ミニシンポジウムを企画します。珪藻研究では，SEMを使って殻を見ることは一般的ですが，TEMや蛍光抗体を使って細胞内部を見た発表は多くはありません。

今回は、普段目にするものの少ない細胞内部に焦点を当て、研究の新たな可能性について考えたと思います。そこで、様々な方法で細胞内部を見た、分類、細胞分裂、殻形成、配偶子(精子)形成等に関する研究発表を募集します。原則1題20分程度の口頭発表を予定しています。

#### 6. 講演要旨原稿

原稿は、A4サイズの内紙に、100x150 mmの範囲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(Word、PDF、Textファイル)、または郵送にてお送り下さい。なお、要旨原稿はそのまま2/3程度に縮小され、日本珪藻学会誌「Diatom」に掲載されます。図・写真を入れる場合は、印刷のときに縮小されることを考慮して、文字サイズなど決めて下さい。

#### 7. 交通手段

北越谷(東武スカイツリーライン、東京メトロ日比谷線・半蔵門線、東急田園都市線) 西口下車徒歩約10分。

注)北越谷駅には、準急、区間準急、普通電車が停車します。(快速、区間快速、急行、区間急行は停車しませんのでご注意ください)

#### 8. 懇親会

大学構内の食堂2階にて行います。

会費：一般5,000円、学生2,500円。(会費は当日会場の受付にて申し受けます)

#### 9. 宿泊

大学周辺(北越谷駅)には、ホテル等の宿泊施設がありません。隣駅の越谷駅(東武)、南越谷(JR)や新越谷駅、草加駅、春日部駅周辺には、ビジネスホテルがありますので、各自でご予約下さい。

#### 10. 締切

参加申込み 3月22日(金) 必着  
講演要旨原稿 4月19日(金) 必着。

#### 11. 問い合わせ・参加申込・要旨送付先

〒343-8511 埼玉県越谷市南荻島3337 文教大学教育学部  
出井雅彦 気付 日本珪藻学会第34回大会実行委員会

参加申込・要旨送付先メール：idei@koshigaya.bunkyo.ac.jp

TEL：048-974-8811(内線2102)