

## 第2回 藻類学 春のワークショップ開催について

昨年に引き続き、藻類を対象として研究をおこなっている大学院生を対象に、藻類学の研究技術のレベルアップをめざして、藻類学春の学校（ワークショップ）を開催します。講義・実習の他、参加者各自の研究内容の紹介と討論をおこない、交流をはかりたいと思います。今回の実習のテーマは「藻類学における電子顕微鏡技術の初歩」ということで、透過型電子顕微鏡および走査型電子顕微鏡の試料作製などに関して、いろいろな藻類を材料とした場合の基礎的な方法を学ぶことを目的とします。これから藻類を材料に電子顕微鏡を使ってみようと考えている、あるいは実際にやってみても固定がうまくいかないといった問題を抱えている電顕初心者の大学院生を歓迎します。昨年同様、教官のオブザーバー・飛び入り講師としての参加も歓迎いたします。

期 日：1996年3月30日～4月2日

場 所：筑波大学生物科学系（〒305 茨城県つくば市天王台 1-1-1）

講 師：峯 一朗（高知大学理学部）

神谷充伸（神戸大学内海域機能教育研究センター）

堀口健雄（北海道大学大学院理学研究科）

内 容：藻類学における走査型電子顕微鏡の初歩（実習）

藻類学における透過型電子顕微鏡の初歩（実習）

細胞内共生と葉緑体の起源（講義）

紅藻における受精の細胞学（講義）

研究紹介（参加者全員）と討論

定 員：約10名

参加費：宿泊費（筑波研修センターを予定）と食費（実費） 約8,000～10,000円

参加希望者多数の場合には参加人数を調整させていただくことがあります。

詳細については申込された方に直接ご連絡します。

参加申し込み・問い合わせ先：

〒060 札幌市北区北10条西8丁目

北海道大学大学院理学研究科生物科学専攻

堀口 健雄

TEL：011-706-2745 FAX：011-746-1512

E-mail：horig@bio.hokudai.ac.jp

## 会員管理担当学会事務局の移転のお知らせ

1995年10月1日より、会員管理担当の学会事務局が移転しました。会員異動、雑誌のバックナンバー、雑誌の不着などに関するお問い合わせは、以下の宛先をお願いいたします。

〒305 茨城県つくば市天久保4-1-1 国立科学博物館植物研究部

北山 太樹

TEL：0298-53-8975（ダイヤルイン）FAX：0298-53-8401