

平成20年度 岡山大学資源生物科学研究所公開講座

『生命活動ーミクロからマクロまでー』 募集要項

1. 講座名称 「生命活動 ーミクロからマクロまでー」
2. 目的 本講座では、電子顕微鏡でやっと見える遺伝子の様なミクロのレベルから、顕微鏡で観察できる細胞の内部、さらに植物体としてのマクロの世界を通して、生物の日々の様々な生命活動についてわかりやすく解説します。
3. 日時 平成20年5月24日（土）及び5月31日（土）
13時30分～16時40分
4. 会場 岡山大学資源生物科学研究所大会議室
倉敷市中央二丁目20番1号
JR山陽本線倉敷駅下車
徒歩15分、バス5分（芸文館前バス停にて下車）
※ 駐車場がありますので、お車でもお越しいただけます
5. 受講者 高校生以上のどなたでも受講できます。
6. 受講定員 50名程度（申込方法につきましては、4月中旬に研究所ホームページ上でお知らせいたします。）
7. 受講料 受講料は**無料**です。
8. 修了証書 講義を4回受講された方には修了証書を授与します。
9. 申込方法 申込方法、申込の受付期間につきましては、4月上旬にお知らせする予定です。それ以前には、お申込みを受け付けておりませんのでご了承下さい。



10. 講義日程・講師等

| 講義 | 月日 | 時間 | 講義題目 | 講師 |
|----|----------|-------------|--------------------------------------|-----------------|
| 1 | 5月24日(土) | 13:30-15:00 | 顕微鏡で見る植物細胞の中の世界 | 資源生物科学研究所 松島 良 |
| 2 | | 15:10-16:40 | ラン藻ー多様な特性をもつ 不思議な生き物ー | 資源生物科学研究所 中島 進 |
| 3 | 5月31日(土) | 13:30-15:00 | DNA? 遺伝子? 染色体? ゲノム? ～遺伝情報が伝わる仕組み～ | 資源生物科学研究所 長岐 清孝 |
| 4 | | 15:10-16:40 | 品種改良のできる事と、できない事 | 資源生物科学研究所 武田 和義 |

(注) 都合により講義の日程を変更することがあります。

11. 問合せ先 岡山大学資源生物科学研究所 事務部 (〒710-0046 倉敷市中央二丁目20番1号)
Tel 086-424-1661 FAX 086-434-1249
12. 主催 岡山大学資源生物科学研究所
13. 後援 岡山県教育委員会、財団法人大原奨農会

