

生物の多様性と進化

寺子屋「情報生物学」参加者の皆様へ

このたびは寺子屋「情報生物学」第3回『生物の多様性と進化』にご参加いただき、ありがとうございました。皆様からのご質問や、アンケートに書いていただきましたご意見を今後の寺子屋「情報生物学」に活かしてまいります。今後ともDDBJへのご理解とご協力をお願い申し上げます。



左：講義中の太田朋子先生 右：講義中の様子

- 日時：8月30日（水）午後2時～31日（木）午後3時
- 場所：静岡県三島市国立遺伝学研究所 [講堂2階](#)
- 定員：100名
- 参加費：無料
- **参加希望者多数のため、定員を100名に、会場を講堂2階に変更しました。7/27**
- **定員になりましたので参加受付は締切りました。8/14**
- **懇親会のおしらせを追加しました。8/16**

プログラム

8月30日（水）	演題	講師
14:00 - 15:30	集団遺伝学入門	太田朋子
15:40 - 17:10	DNA データベースの活用	舘野義男
17:20 - 18:50	遺伝子進化	斎藤成也
8月31日（木）	演題	講師
09:00 - 10:30	タンパク質立体構造の多様性	西川建
10:40 - 12:10	ゲノム多様性	五條堀孝
13:30 - 15:00	情報生物学の課題と将来	菅原秀明

プログラムに入れ替えがありました。

舘野講師と五條堀講師の講義時間が入れ代わりましたのでご了承下さい。8/3

参加申込み：定員になりましたので参加受付は締切りました。8/14

懇親会のおしらせ：

今回の参加者のあいだでの交流を深める一助にと考え、以下のような懇親会を企画いたしました。

- 日時：8月30日（水）午後7時半～9時
- 場所：三島プラザホテル* 7階「マリア・ソーレ」
- 会費：5000円

*三島プラザホテルは、三島市街の中心部に位置しています

懇親会に参加を希望される方は、8月25日までに寺子屋「情報生物学」係 (terakoya@ddb.j.nig.ac.jp) へてにご連絡下さい。

国立遺伝学研究所までのアクセス：

JR三島駅まで東京から1時間、名古屋から2時間（東海道新幹線のこだまを利用する場合）。三島駅からバス・タクシーで約15分。

[地図など（国立遺伝学研究所のサイトへ）](#)

三島市内のホテルリスト

[宿泊される方はご利用下さい。](#)

その他

国立遺伝学研究所は三島市街からやや離れた丘の上にあります。所内には飲食施設がなく、軽食の自動販売機がある程度です。徒歩数分の場所にはお店がありますが、あらかじめ昼食等を用意なさることをお勧めします。

[\[→CIBホームページへ\]](#) | [\[→DDBJホームページへ\]](#) | [\[→過去の寺子屋へ 第1回 / 第2回\]](#)

terakoya@ddb.j.nig.ac.jp

更新日：2000年9月14日