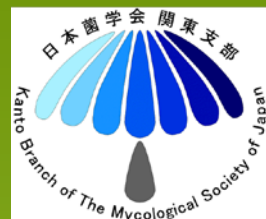


日本菌学会関東支部
玉川大学学術研究所 菌学応用研究センター

第13回 子供のためのサマースクール

びせいぶつ はたら

「微生物は働きもの」



平成30年8月20日（月）13:00-15:00

たまがわだいがく

玉川大学 大学7号館2階 第一生物学実験室

プログラム

1) セミナー「微生物は働きもの」

微生物（特にカビ）の働きと人の生活の関わりについて

講師：玉川大学客員教授 安藤勝彦 先生

2) 観察実習（顕微鏡観察）

かんさつ

けんびきょう

こうがく

じったい

光学顕微鏡や実体顕微鏡を使用して微生物観察を行います。

私達の身の回りには、目に見えない微生物がたくさん棲んでいます。これらの微生物は、実は私たちの生活に深く関わっているのです。一体、どんなことをしているのでしょうか。実際に顕微鏡で観察しながら、微生物の働きを学んでみませんか。

参加費 : 1,000円（保険料50円を含みます）

募集定員 : 10名

応募資格 : 微生物や微生物の働きに興味のある小学生(3年生以上)
保護者同伴可

応募締切 : 平成30年7月31日（定員に達し次第締め切ります）

応募方法 : 申込用紙に必要事項を記入の上、下記あて先までご応募下さい。

(応募先)

Email : turimm@tamagawa.ac.jp または

FAX : 042-739-8247

玉川大学学術研究所 菌学応用研究センター（担当；石崎）

日本菌学会関東支部の活動については、HPをご覧ください。
<http://www.mycology-jp.org/~kb-msj/>

第13回 子供のためのサマースクール「微生物は働きもの」

平成30年8月20日（月） 13:00-15:00 玉川大学 大学7号館2階 第一生物学実験室

会場アクセス

小田急線「玉川学園前」駅 南口より、新宿方面へ進み、南口門から入構してください。

会場は地図37番の建物です。

（玉川学園前駅南口より徒歩15分）

- 新宿より（所要時間約30分）
小田急線快速急行または急行に乗り、新百合ヶ丘にて各停または準急に乗り換え
- 小田原より（所要時間約60分）
小田急線快速急行または急行に乗り、町田にて各停または準急に乗り換え
- 横浜より（所要時間約45分）
JR横浜線町田にて小田急線各停または準急に乗り換え
- 八王子より（所要時間約40分）
JR横浜線町田にて小田急線各停または準急に乗り換え



玉川大学

〒194-8610 東京都町田市玉川学園6-1-1

詳しくは玉川大学のホームページをご覧ください。

<http://www.tamagawa.jp/campus/map/>

当日持参するもの：

- 1) 事前配布された採集プレート（処理の方法については別途ご案内します）
- 2) 筆記用具
- 3) 参加費 1,000円（うち50円は保険料）

Email: turimm@tamagawa.ac.jp / FAX : 042-739-8247

玉川大学学術研究所 菌学応用研究センター（担当；石崎）宛て

第13回 子供のためのサマースクール 申込み用紙

ふりがな
氏名

（年齢 才）

学校名

住所 〒

学年 年生

TEL

参加する同伴者数 人

参加者には事前に採集プレート（寒天培地）を送付しますので、住所・電話番号を必ずご記入ください。

氏名・住所等の個人情報は、サマースクールに関する目的以外に使用しません。

お問い合わせ：玉川大学学術研究所 菌学応用研究センター（担当；石崎） Email: turimm@tamagawa.ac.jp

FAX : 042-739-8247