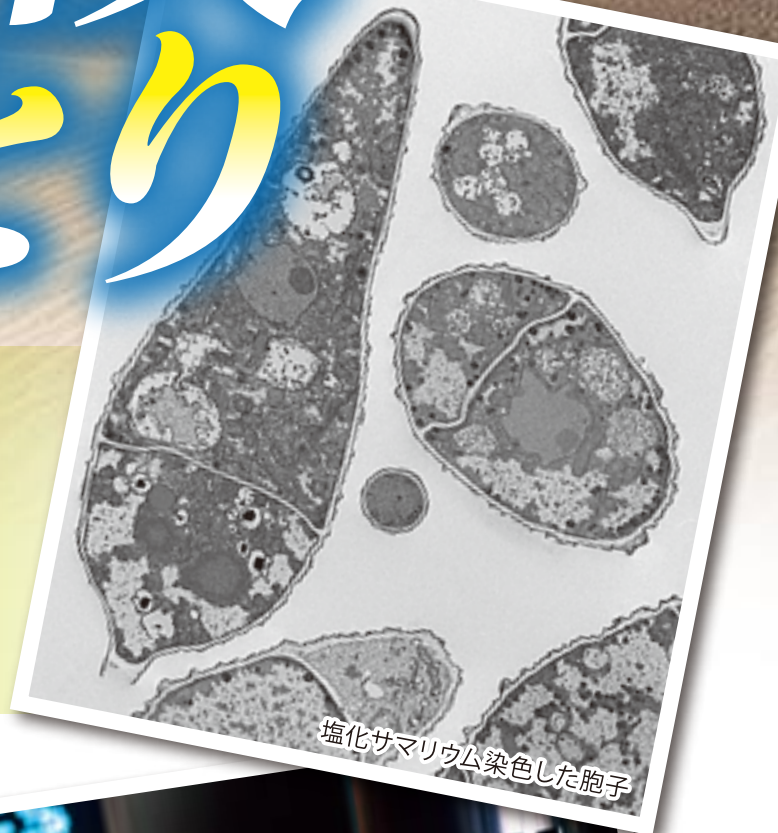


# 第25回 電子顕微鏡技術研修会

# 夏の学校 inとっとり

開催日 2012年 8月23日(木)午後 ~ 25日(土)午前

会場 鳥取大学農学部1号館



塩化サマリウム染色した孢子

## コース

- ① 基礎TEMコース
- ② SEMコース
- ③ 応用TEMコース

## 教育講演

### ■ 代替電子染色の現状

神戸大学大学院  
農学研究科・准教授 池田 健一

### ■ 細胞を読む“活性酵素とカビ病原性”

神戸大学名誉教授 朴 杓允

公開講演 8月23日[16:00~] 入場無料

## 電子顕微鏡でのぞく微生物の世界

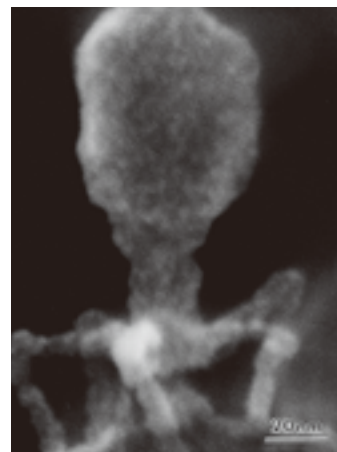
### ■ 水生菌類の微細構造観察

— その実例と注意点 —

鳥取大学農学部附属菌類  
きのこ遺伝資源研究センター・教授 中桐 昭

### ■ 走査電顕あれこれ話

鳥取大学名誉教授  
田中SEM研究所・所長 田中 敬一



T2バクテリオファージ



半水生菌の分生子

■ 主催 / 医学生物学電子顕微鏡技術学会

■ 共催 / 鳥取大学農学部、  
鳥取大学グローバルCOEプログラム  
「持続性社会構築に向けた菌類きのこ資源活用」

開催事務局 第25回電子顕微鏡技術研修会実行委員会事務局

〒680-8553 鳥取市湖山町南4-101 鳥取大学農学部

[H P] [http://muses.muses.tottori-u.ac.jp/meeting/emtech/top\\_page.html](http://muses.muses.tottori-u.ac.jp/meeting/emtech/top_page.html)  
[E-mail] [emtech@muses.tottori-u.ac.jp](mailto:emtech@muses.tottori-u.ac.jp)