

盛況のうちに終了いたしました。多数のご参加ありがとうございました。

主催：日本生物工学会 東日本支部

共催：筑波大学、日本生物工学会 未培養微生物（微生物ダークマター）資源工学研究部会

協賛：一般財団法人バイオインダストリー協会

- **日時** 2017年3月2日（木）13:00～20:00（懇親会を含む）
- **場所** 筑波大学 東京キャンパス文京校舎 → [アクセス](#)
134講義室（講演会）、B1 多目的講義室2（懇親会）
（〒112-0012 東京都文京区大塚3-29-1 丸ノ内線 茗荷谷駅下車「出口1」徒歩5分程度）

• **プログラム**

13:00-13:05 開会の挨拶……………**青柳 秀紀**（筑波大学）

13:05-13:45

生きるか死ぬか、それが問題だ！—損傷菌の運命と世界
……………**土戸 哲明**（大阪府大・21世紀機構・微制研）

13:45-14:15

伝統的醗酵食品の製造工程における細菌混入経路の次世代シーケンスによる解析
……………**鈴木 市郎**（横浜国大）

14:15-14:45

環境由来難培養性微生物リソース化の試み
……………**飯野 隆夫**（理研BRC-JCM）

14:45-14:55 休憩

14:55-15:55 学生ポスター発表（122講義室）

15:55-16:20 学生講演1

16:20-16:45 学生講演2

16:45-17:10 学生講演3

17:10-17:35 学生講演4

17:35-17:40 閉会の挨拶……………**石井 正治**（東京大学）

18:00-20:00 懇親会


• **申込方法**

申し込みフォームに必要事項および懇談会参加の有無を明記の上、お申し込みください。

※当日受付も行いますが、原則として事前登録をお願い致します。

（ポスター発表者は事前登録のみ。**事前登録締切：2017年2月16日（木）**）

• **学生ポスター発表希望者**

申し込みフォームより、参加申込をしてください。また、[こちらの要旨フォーマット](#)をダウンロードし、筑波大学 青柳（）までお送り下さい。

ポスター発表は本学会がカバーする生物工学の分野から広く募集します。

ポスター発表の定員は30名です。お早めにお申し込み下さい（要旨提出締切：2月17日(金)）。

- **参加費**

コロキウム：無料

懇親会：一般 3,000円（税込）、学会員・協賛団体2,500円（税込）、学生 1,000円（税込）

※ポスター賞の発表・授与は懇親会の際に行いますので、応募者は是非御参加ください。

- **問合せ先** 青柳 秀紀 E-mail:

▶ [東日本支部Top](#)