



【日本生物工学会 100周年記念事業】 産学連携委員会・培養技術研究部会 共同企画 教育セミナー 「培養技術勉強会」

産学連携委員会と培養技術研究部会では、生物工学会100周年記念事業の一つとして、教育セミナー「培養技術勉強会」を以下の予定で開催いたします。セミナーはZoomによるWeb開催で2021年に4回にわたり行います。特に企業等にて実際に培養に関わっている方、これから実際に培養に関わりたい方で、培養工学を学び直したい会員を主な対象といたします。講師には、各分野の専門家や産業界で経験のある方々をお招きしております。講義終了後はWeb懇親会も開催します。皆様のご参加をお待ちしております。

日程およびプログラム

《第1回：2021年3月9日（火）14：00～17：00》

培養総論（実験室から工業生産まで）（関西大学）片倉 啓雄
培養の実例（工業生産）（株式会社カネカ）神田 彰久
バイオ生産マネジメント（AI技術の活用）（株式会社ちとせ研究所）笠原 堅
懇親会 17：00～

《第2回：2021年6月9日（水）13：00～16：00》

培養工学の基礎（回分・流加培養）（京都工芸繊維大学）堀内 淳一
培養の実例（アミノ酸発酵）（山口県産業技術センター）中野 哲郎
培養計測（培養モニタリング）（株式会社丸菱バイオエンジ）関根 誠
懇親会 16：00～

《第3回：2021年7～8月予定*》

培養工学の基礎（通気攪拌）（山梨大学）黒澤 尋
培養の実例（アミノ酸培養の実際）（味の素株式会社）児島 宏之
分離精製（ダウンストリーム・粗精製）（大阪工業大学）長森 英二

《第4回：2021年9～12月予定*》

培養工学の基礎（連続培養・動物細胞培養）（大阪大学）大政 健史
分離精製（膜・クロマト分離）（神戸大学）勝田 知尚
培養総論（未来展望・微生物ダークマター）（筑波大学）青柳 秀紀

*内容変更の可能性があります。

参加費 正会員（賛助会員含む）：10,000円/4回、3,000円/回（税込）

学生会員：5,000円/4回、2,000円/回（税込）

※会員限定の企画になります。会員以外の方の参加はご遠慮ください。非会員の学生で参加希望の方は、正会員の紹介により参加可能です。

※参加費の支払い方法、支払期日、Web会場のアドレス等につきましては、参加申込者にメールにてお知らせいたします。

申込方法 学会HPの申込フォーム（https://www.sbj.or.jp/event/event_kyoiku_seminar_2021.html）に必要事項を明記し、お申し込みください。

※当日受付は行いません、必ず事前登録をお願い致します。

申込締切日 2021年2月25日（木）（第2回以降の申込締切日は学会HPでご案内いたします）

問合せ先 公益社団法人日本生物工学会教育セミナー「培養技術勉強会」担当

E-mail: sangaku@sbj.or.jp