

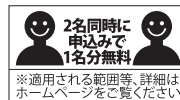
先制医療、予防医療、ヘルスケア等の領域におけるニーズや、バイオセンサを活用したウェアラブルデバイス、キャピタス(体腔)センサ、生化学式ガスセンサ&探嗅カメラ、アクチュエータ、人工臓器などの先端研究例を解説



【Live配信(リアルタイム配信)】

—先制医療・ヘルスケア領域の技術革新へ—

バイオセンサ・デバイスの最先端技術・研究動向と応用展開



日時 2020年10月29日(木) 13:00~16:30 会場 Live配信セミナー(リアルタイム配信) ※会社・自宅にしながら学習可能です※

受講料 44,000円 ⇒テレワーク応援キャンペーン 【Live配信/WEBセミナー受講限定】
1名申込みの場合:受講料 定価:35,200円/S&T会員 33,440円 資料付
※ 同一企業から複数名S&T会員で受講される場合は本割引ではなく、「2名同時申込みで1名分無料」割引を適用させていただきます。

講師 東京医科歯科大学 生体材料工学研究所 センサ医工学分野 教授 三林 浩二 氏

【専門】 バイオセンシング技術の新たなアイデア発想と先制医療への応用

趣旨 酵素などの生体認識素子をデバイス素子として用いる「バイオセンサ」について、新たなアイデア発想により開発した「ウェアラブルデバイス」、「キャピタス(体腔)センサ」、「生化学式ガスセンサ&探嗅カメラ(イメージング)」さらには「アクチュエータ」、「人工臓器」について紹介し、今後の先制医療への応用も含めて解説する。

【得られる知識】 ・先制医療に不可欠なバイオセンシング ・バイオセンシングの日常医療への展開

- | | |
|--|---|
| <p>プログラム</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 医療分野におけるバイオセンサの必要性 2. バイオセンサの原理と種類 3. 酵素型バイオセンサの測定系 4. 性能評価
(選択性、定量性、検出限界、寿命、再現性、バラツキなど) 5. 近未来のバイオセンサ 6. 半導体プロセスを用いたバイオセンサ 7. ウェアラブルバイオセンサ 8. ソフトコンタクトレンズ型バイオセンサ 9. 生体適合性材料を用いたバイオセンサ | <ol style="list-style-type: none"> 10. 涙液成分計測による非侵襲血糖評価の可能性 11. 眼部からの経皮ガス計測 12. 生体由来揮発性化学成分の高感度バイオセンシング 13. 口臭成分計測用バイオセンサ 14. 光ファイバー型バイオセンサ 15. バイオセンサ技術を応用した揮発成分の可視化計測 16. バイオセンサ技術を利用した人工臓器システム 17. 自律血糖制御システム(人工すい臓) 18. 今後の先制医療&予防医療 |
|--|---|

□質疑応答・名刺交換□

本セミナーはビデオ会議ツール「Zoom」を使ったライブ配信となります。予め「Zoom」のインストールが可能か、接続可能か等をご確認ください。セミナー資料は電子ファイルでの配布、郵送のいずれかになります。詳細はホームページをご確認下さい。

■2名同時申込みで1名分無料■
(1名あたり定価半額の22,000円)

※2名様ともS&T会員登録をしていただいた場合に限りです。 ※他の割引は併用できません。
※同一法人内(グループ会社でも可)による2名同時申込みのみ適用いたします。
※3名様以上のお申込みの場合、左記1名あたりの金額で受講できます。
※受講券、請求書は、代表者にご郵送いたします。
※請求書および領収書は1名様ごとに発行可能です。(通信欄に「請求書1名ごと発行」と記入ください。)

※講師、プログラムの内容が変更になる場合もございます。最新の情報はHPにてご確認ください。※申込用紙が複数枚必要な場合等は、本用紙をコピーしてお使いください。

セミナー申込用紙 B201029 (バイオセンサ)

会社名 団体名			
部署			
役職			〒
ふりがな	住所		
氏名			
TEL	FAX		
E-mail	※申込みに関する連絡に使用するため、可能な限りご記入ください。		

※太枠の中をご記入下さい。 ※□にチェックをご記入ください。
※E-mailアドレスまたはFAX番号を必ずご記入下さい。

<p>今後のご案内</p> <input type="checkbox"/> E-mail希望・登録済み S&T会員価格を <input type="checkbox"/> 郵送希望・登録済み 適用いたします。 <input type="checkbox"/> 希望しない (E-mailアドレス必須)	
<p>お支払方法</p> <input type="checkbox"/> 銀行振込 (振込予定日 月 日)	
<p>通信欄</p>	

●受講料について 「2名同時申込みで1名分無料」については上記の注意事項をお読みください。
●お申込みについて 申込用紙に必要事項をご記入のうえ、FAXでお申込みください。また、当社ホームページからでもお申込みいただけます。お申込みを確認次第、請求書・受講券・会場案内図をお送りします。
●お支払いについて 受講料は、銀行振込(原則として開催日まで)、もしくは当日現金にてお支払いください。銀行振込の場合、原則として領収書の発行はいたしません。振込手数料はお客様がご負担ください。

●個人情報の取り扱いについて ご記入いただいた個人情報は、事務連絡・発送の他、情報案内等に使用いたします。詳しくはホームページをご覧ください。
●キャンセル規定
開催日から逆算(営業日:土日・祝祭日等を除く)いたしまして、
・開催7日前以前のキャンセル: キャンセル料はいただきません。
・開催3~6日前でのキャンセル: 受講料の70%
・開催当日~2日前でのキャンセル: 欠席: 受講料の100%
※ご注意※ 参加者が最少催行人数に達しない場合など、事情により中止になる場合がございます。

サイエンス & テクノロジー
研究・技術・事業開発のためのセミナー/書籍
サイエンス&テクノロジー株式会社
TEL 03-5733-4188 FAX 03-5733-4187
〒105-0013
東京都港区浜松町1-2-12 浜松町F-1ビル7F
http://www.science-t.com