

シンポジウムスポンサー募集要項

講演会期間中に開催いたしますシンポジウムへスポンサーいただくことができます。応用物理学の各分野にて注目されている内容をシンポジウムとして取り上げています。ホットなシンポジウム参加者に向けて、ピンポイントでPRいただけます。

料金

PLAN1 100,000円

ウェブプログラムの該当シンポジウムページにロゴ掲載(リンク設定可)、会場でのチラシ配布(シンポジウム開催時間のみ)

PLAN2 150,000円(各シンポジウム1社限定)

セッション終了後に、機器や技術、サービスに関するセミナー(15分)開催可能、ウェブプログラムの該当シンポジウムページにロゴ掲載(リンク設定可)、会場でのチラシ配布(シンポジウム開催時間のみ)

会場名	シンポジウム内容(大分類/タイトル)	開催日
T-1	1. 応用物理学一般 システム指向の自然エネルギー利用技術	9月19日(木)
T-2	1. 応用物理学一般 科学教育の人材育成および教育の取り組みとその活性化 -北海道地区-	9月21日(土)
T-3	2. 放射線 量子ビーム利用の最前線 ~医療・産業利用の現状と将来~	9月19日(木)
T-4	3. 光・フォトンクス フォトンクスが生み出すイノベーションと新産業創出II ~羽ばたく大学発ベンチャー! バイオ・メディカルを中心に~	9月19日(木)
T-5	3. 光・フォトンクス 光が拓く量子技術の新展開	9月19日(木)
T-6	6. 薄膜・表面 パワーエレクトロニクスと薄膜・表面技術~省エネルギー社会に向けて~	9月19日(木)
T-7	6. 薄膜・表面 薄膜表面・界面評価法の新展開	9月19日(木)
T-8	6. 薄膜・表面 センシング・情報処理・応答の異機能が統合するトータルバイオメテック物質科学	9月20日(金)
T-9	6. 薄膜・表面、13. 半導体 強誘電体材料の将来デバイスへの応用	9月20日(金)
T-10	6. 薄膜・表面 酸化物中の水素とその役割	9月20日(金)
T-11	8. プラズマエレクトロニクス プラズマ制御「前駆体」が拓く生命科学と材料科学	9月19日(木)
T-12	9. 応用物性 複合アニオン化合物を用いた新機能性材料開発	9月19日(木)
T-13	10. スピントロニクス・マグネティクス 宇宙実験と磁場中実験で拓く重力制御科学(仮題)	9月19日(木)
T-14	10. スピントロニクス・マグネティクス 新しいスピントロニクス材料と物性	9月19日(木)
T-15	12. 有機分子・バイオエレクトロニクス 有機薄膜太陽電池研究のもう一つの道(屋内光向けおよびその標準化、光透過型)	9月20日(金)
T-16	12. 有機分子・バイオエレクトロニクス 固体表面とバイオ表面の共生:サイバー空間と生体の対話へむけて	9月20日(金)
T-17	12. 有機分子・バイオエレクトロニクス 先端的光学テクノロジーで拓ける有機エレクトロニクス	9月19日(木) または20日(金)
T-18	13. 半導体 脱炭素社会実現に向けた太陽光発電のポテンシャルと挑戦~電力を越えて、移動体、建物、さらにその先へ~	9月18日(水)
T-19	13. 半導体 界面ナノ電子化学「多様化する半導体ウェットプロセス」	9月19日(木)
T-20	13. 半導体 先端イオン顕微鏡技術って何? ナノスケール材料・デバイスへの展開	9月19日(木)
T-21	13. 半導体 アトミックレイヤープロセスの最新動向	9月20日(金)
T-22	13. 半導体 窒化物半導体エッチング技術 ~高制御性と低損傷性を求めて~	9月20日(金)
T-23	15. 結晶工学 窒化物半導体特異構造の科学 ~新機能性の発現と電子・光デバイスへの展開~	9月18日(水)
T-24	16. 非晶質・微結晶 結晶シリコン太陽電池の現在地と未来	9月19日(木)
T-25	17. ナノカーボン ナノカーボン・原子層物質の新展開と将来展望	9月20日(金)
T-26	合同セッションN「インフォマティクス応用」、15. 結晶工学 インフォマティクスが創る新しい材料科学とその実用化	9月18日(水)
T-27	フォーカストセッション「AIエレクトロニクス」 数理がひもとく自然・生命現象と知的計算能力	9月21日(土)

2019年 第80回応用物理学会秋季学術講演会 シンポジウムスポンサー 申込書

Hokkaido University

▼下記をご記入の上、“Mail or FAX”にてお戻しください。

同展示会に出展される場合はし、会社名のみご記入ください。

会社名 Company			
責任者 Person in Charge	部署名/Department	Name	(印)
住所 Address			TEL: FAX:
担当者 Contact Person	部署名/Department	Name	E-mail: TEL:
Web Address	http://		Emergency Contact Number:

申込フォーマット

①	シンポジウム会場(番号):	<input type="checkbox"/> PLAN 1 100,000円 <input type="checkbox"/> PLAN 2 150,000円	
②	シンポジウム会場(番号):	<input type="checkbox"/> PLAN 1 100,000円 <input type="checkbox"/> PLAN 2 150,000円	
③	シンポジウム会場(番号):	<input type="checkbox"/> PLAN 1 100,000円 <input type="checkbox"/> PLAN 2 150,000円	
合計金額			
		上記金額に消費税を加算してご請求申し上げます。	
請求書締切日と支払日	締切日(毎月	日)	支払日(月 日)

PLAN1 100,000円

ウェブプログラムの該当シンポジウムページにロゴ掲載(リンク設定可)、会場でのチラシ配布(シンポジウム開催時間のみ)

PLAN2 150,000 (各シンポジウム1社限定)

セッション終了後に、機器や技術、サービスに関するセミナー(15分)開催可能、ウェブプログラムの該当シンポジウムページにロゴ掲載(リンク設定可)、会場でのチラシ配布(シンポジウム開催時間のみ)



※ ご記入いただいた個人情報は本展示会にのみ使用させていただき、その他リストには掲載いたしません。