

ISPlasma2025

IC-PLANTS2025



第17回先進プラズマ科学と窒化物及びナノ材料への応用に関する国際シンポジウム

17th International Symposium on Advance Plasma Science and its Applications for Nitride and Nanomaterials

第18回プラズマナノ科学技術国際会議

18th International Conference on Plasma-Nano Technology & Science

日時: 2025年3月3日(月)~7日(金)

Dates: March. 3 (Mon.) - 7 (Fri.), 2025

場所: 中部大学

Venue: Chubu University

スポンサーシップ募集要項

・企業展示 ・プログラム冊子広告 ・ランチョンセミナー



ISPlasma2025/ IC-PLANTS2025 企業展示・プログラム冊子広告募集のご案内

ISPlasma2025/ IC-PLANSTS2025 実行委員長
小川 大輔(中部大学)

拝啓 時下益々ご健勝のこととお喜び申し上げます。

このたび、第17回先進プラズマ科学と窒化物及びナノ材料への応用に関する国際シンポジウム / 第18回プラズマナノ科学技術国際会議 (17th International Symposium on Advanced Plasma Science and its Applications for Nitrides and Nanomaterials / 18th International Conference on Plasma-Nano Technology & Science 略称: ISPlasma2025 / IC-PLANTS2025)を、令和7年(2025年)3月3日(月)から3月7日(金)までの間、中部大学にて開催する運びとなりました。

本国際シンポジウムは、プラズマ分野で長い歴史と研究実績を有する東海地域に世界中から優れた研究者が集い、先進プラズマ科学、窒化物半導体とナノ材料への応用、産業界への技術移転の仕組みづくりについて広く議論する、世界でも類を見ない国際会議です。

本国際会議を開催し、最新の研究成果を発表及び討議することにより、各分野の研究への貢献に加えて、異分野融合による新たな価値創造や産業界の更なる発展に資する研究の展開することを目的としております。特に、本会議をきっかけに地球温暖化や資源エネルギー問題などの世界規模の社会課題の解決策にも繋がる研究成果が産み出されることを期待しています。

是非、この機会に展示会へのご出展等についてご検討賜りたく、お願い申し上げます。

Related Field

【Plasma Science & Technologies】

Plasma Source
Modeling & Simulation
Thin Film Deposition Process
Flexible Electronics
Advanced Plasma Diagnostics
Plasma in Liquid
Etching Process
Plasma for Nano & Green Technologies
Thermal Plasma
Aerospace / Space Applications

【Wide Band Gap Semiconductors】

Crystal Growth
Characterization
Optical & Optoelectronic Devices
Device Processing
Electron & Power Devices

【Nanomaterials】

Nanodots & Nanoparticles
2D Nanomaterials
Composites & Functionally Graded Materials
Applications for Energy & Environment
Nanotubes, Nanowires & Nanorods
Porous Materials & Membranes
Surface Modification & Functionalization
Nanomedicine & Sensing

【Bio Applications】

Plasma Biology & Medicine
Plasma Agriculture
Biomaterials
Biomarkers
Bioimaging
Bio-Devices, μ TAS, Lab on a Chip
Biosensors
Device Fabrication Technologies

Organizing Committee

組織委員長 佐々木 実(豊田工業大学)
組織副委員長 伊藤 昌文(名城大学)
平松 美根男(名城大学)
松本 功(名古屋大学)



企業展示

2025年
1月31日金
申込締切

発表会場の近くに展示会場を設けます。発表は完全対面(現地)での開催となります。

会期 2025年3月4日(火)～6日(木)

会場 中部大学 ① 9号館2階 (オールセッション会場と隣接の企業展示室)(最大5社)
② 第1学生ホール(ポスターセッション会場内の企業展示エリア)(最大15社)

※企業展示室では常時コーヒーマシンを設置します。

※希望数によって、出展場所がご希望に添えない場合がございます。

展示会スケジュール 3月4日(火) 10:00～18:00
3月5日(水) 10:00～18:00
3月6日(木) 10:00～18:00

搬入 3月3日(月) 15:00～18:00

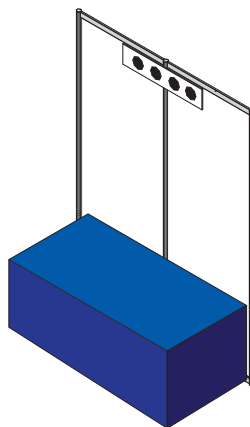
搬出 3月6日(木) 18:00～21:00

出展費用

1小間:100,000円(税別)

※出展特典

- ・1社・団体につき「プログラム」1冊
- ・会議参加証1枚
- ・ポスターセッション会場での「ポスター設置枠」1枠
- ・参加者に配布・公開するプログラム冊子に開催企業名を掲載



出展料金に含まれる備品等

展示小間	1小間 (W1980×H2400mm)
社名板	1枚
展示台	1台 (W1800×D600×H730mm)
イス	1脚
蛍光灯	1灯
電気	PC程度まで可
コンセント	1個(2口)

展示追加オプション(有料)

- 電気容量の追加
- カタログスタンド(1台) 7,500円
- その他(電力追加、スポットライト等)はご相談ください。

出展対象

真空チャンバー(真空フランジ, ゲートバルブ, バタフライバルブなど)、真空配管、真空排気装置(各種真空ポンプ入真空計、各種電源(直流, 交流, パルス, 高周波, マイクロ波)、電流導入端子、ガス・ガス導入用マスフローコントローラ、各種レーザー、光学部品(各種レンズ, XYステージなど入質量分析装置、発光分光分析装置、薄膜分析装置(膜厚計, 各種表面分析装置)、薄膜形成装置(スパッタリング装置プラズマCVD装置、MBE装置など)、プラズマエッチング装置、イオンビーム、電子ビーム、中性粒子ビームなど、オシロスコープ、スペクトルアナライザ、赤外線加熱装置など

展示会場

会場 中部大学 9号館2階、第1学生ホール

GOOD



✓ 参加者と近い場所で展示できます



① 9号館2階 (オールセッション会場と隣接)



② 第1学生ホール(ポスターセッション会場内)



プログラム冊子への広告掲載

2024年
12月20日(金)
申込締切

会議参加者全員へ配布いたしますプログラム冊子へ広告をご掲載いただくことができます。ご出展される企業・団体様は割引料金が適用されます。

掲載場所	色/スペース	掲載料金(出展者)	掲載料金(一般)
表4	4色/1ページ	¥100,000-	¥150,000-
表2	4色/1ページ	¥80,000-	¥120,000-
表3	4色/1ページ	¥70,000-	¥100,000-
前付	1色/1ページ	¥50,000-	¥70,000-
後付	1色/1ページ	¥30,000-	¥60,000-

※上記金額に消費税は含まれていません。

発行概要

- 発行部数 450部(参加者全員)
※データでの提供に変更する可能性もございます。
- 発行日 2025年3月3日(月)
- 広告原稿サイズ 天地260mm×左右180mm
- 広告申込締切日 2024年12月20日(金)
- 広告原稿締切日 2025年1月10日(金)

広告データ仕様

広告原稿はアウトライン化済みのデータにてご提供ください。入稿仕様書および、出力見本を必ず添付してください。

推奨アプリケーション

Macintosh Illustrator, Photoshop

推奨貼込画像形式

EPS, TIFF(RGB不可)

ランチョンセミナー(開催料無料!)

2024年
12月20日(金)
申込締切

会議参加者にお弁当を食べていただきながら、製品やサービス、キャリアパスなどをご案内いただけます。開催料は無料、お弁当負担のみのお得な企画です。

講演内容 企業紹介、製品紹介、学生向けのリクルート活動等々

※開催言語は日本語で問題ございません。

開催場所 中部大学 9号館2階

開催日時 以下のいずれかの昼食時間帯(各日3社まで)

2025年3月4日 13:00~13:40

2025年3月5日 13:00~13:40

2025年3月6日 13:00~13:40

※プログラムの都合により時間帯は変更となる場合もありますのでご了承ください。

開催費用 開催料無料、参加者のお弁当・お茶代実費(1開催あたり¥1,500/1食、40人分)を別途ご負担いただきます。

※お弁当の手配は学会で行います。

募集数 各日3社限定(予定数になり次第、お申し込みを締め切らせて頂く場合がございます。)

開催特典 参加者に配布・公開するプログラム冊子に開催企業名を掲載

