

# 板橋オプトフォーラム(IOF)とは？

板橋区がハブとなり、光学と精密機器分野における研究室・技術者の団体が一同に会するフォーラムです。組織を超えた連携の強化・拡大につなげます。



# 第9回 板橋オプトフォーラム

令和4年

10月5日 水 板橋区立文化会館 (東京都板橋区大山東町 51-1)

◎基調講演 13:30-14:30 会場 2階小ホール

「高速画像処理が拓く智能システムの新しい世界  
ーデバイス、光学系、システムが変われば、AIの未来が変わるー」

石川 正俊 氏 東京理科大学 学長



◎第2回東日本光学産業サミット

12:30-13:20 会場 2階小ホール

光学・精密機器分野の企業代表者による  
パネルディスカッション  
「東日本の光学産業振興地域の連携～画像処理 × 光学～」

共催：(公財) 埼玉りそな産業経済振興財団  
<パネリスト (予定) >

板橋区 SERENDIPITY (株) 代表取締役 英 真一 氏  
埼玉県 (株) オプトクエスト 代表取締役 東 伸 氏  
栃木県 堀田光学工業(株) 代表取締役社長 堀田 幸延 氏

◎理化学研究所 大森素形材工学研究室

10:00-17:20 会場 2階小ホール

第50回マイクロファブリケーション研究の最新動向  
令和4年度第2回トライボコーティング技術研究会

【第1部】特別セッション  
「微細加工関連の最新研究動向、新しいデンタルインプラントの創出」  
【第2部】トライボセッション  
「実ワークのトライボコーティングの膜厚・膜質検査のご紹介」  
【第3部】マイクロセッション  
「自由曲面光学部品および微細構造表面の高精度加工技術」

◎企業展示会 14:40-18:00

会場 4階大会議室

光学・精密機器関連企業の展示



◎日本光学会 光設計研究グループ

10:30-17:10 会場 3階第3会議室

第72回研究会「AIと光学技術」

(オンライン講演を放映。質疑可)

◎宇都宮大学オブティクス教育研究センター

10:00-17:00 会場 3階第4会議室

第18回UUOサロン：名誉フェローの記念講演会  
第4回UU-COREセミナー：基礎講座

詳細、お申し込みは下記 QR コードもしくは検索から板橋区公式ホームページをご覧ください。 ※来場申込は9月上旬頃開始予定



板橋オプトフォーラム IOF

検索

今年はオンラインでの  
プレイベントも9月下旬開催！  
詳細、申込は板橋区 HP を  
ご覧ください。



いたばし未来ハレット

【会期】 令和4年10月5日（水） 【会場】 板橋区立文化会館（板橋区大山東町51-1）

## &lt; 申込み方法 &gt;

お申込みは、板橋区 HP からまたは FAX でお願いいたします。

FAX でお申込みの場合は、本参加申込書にご記入のうえ、板橋区産業振興課まで送信してください。

## 新型コロナウイルス感染防止対策

下記の通り新型コロナウイルス感染防止対策を実施して、安心安全な展示会運営に努めます。ご来場者のご理解とご協力をお願いいたします。

- 全来場者にマスク着用の徹底
- 全来場者に体温測定の実施
- 発熱、咳・咽頭痛、味覚・嗅覚障害などがある場合は入場自粛を要請
- 総合受付や講演会場での適切な社会的距離の確保
- 会場入場者数の制限
- 展示会場、講演会場の出入り口の開放および換気の徹底
- 展示会場、講演会場の出入り口に消毒液を設置および共用設備の消毒の励行
- 全来場者に感染経路特定のため個人情報の登録の実施



## 【交通アクセス】

東武東上線「大山」駅北口から徒歩約3分

都営三田線「板橋区役所前」駅A3出口から徒歩約7分

※駐車場はありませんので、公共交通機関をご利用ください。

企業・団体名

所在地

〒

部署・役職

氏名

TEL

FAX

E-mail

@

今後、E-mailアドレスに板橋区および板橋区産業振興公社より各種事業のご案内をお送りしてよろしいですか？

 はい いいえ

※いただいた個人情報は、区の産業施策以外の目的に使用することはありません。

▼ 参加を希望される研究会・講演会欄全てに ○ をご記入ください。

参加を希望する

基調講演「高速画像処理が拓く知能システムの新しい世界  
—デバイス、光学系、システムが変われば、AIの未来が変わる—」

会場 2階小ホール

石川 正俊 氏（東京理科大学 学長）

第2回東日本光学産業サミット

光学・精密機器分野の企業代表者によるパネルディスカッション

会場 2階小ホール

理化学研究所 大森素形材工学研究室 第50回 マイクロファブリケーション研究の最新動向  
令和4年度第2回トライボコーティング技術研究会

会場 2階小ホール

\*資料をご希望の場合は、別途資料代等がかかります。

&lt;第1部&gt;特別セッション &lt;第2部&gt;トライボセッション &lt;第3部&gt;マイクロセッション

日本光学会 光設計研究グループ 第72回研究会「AIと光学技術」

会場 3階第3会議室

★参加費 … 板橋区内在住・在勤：8,000円 一般：10,000円

(会場では、オンライン講演の様子を放映。質疑可)

宇都宮大学オプティクス教育研究センター

第18回UUOサロン：名誉フェローの記念講演会、第4回UU-COREセミナー：基礎講座

会場 3階第4会議室

★参加費 … 無料

※イベントに関する詳細な情報は、ご記入いただいた E-mail アドレスにお送りさせていただきます。

※研究会・講演会内容によっては WEB 参加も可能です。詳細は別途お問合せください。

お申込先

板橋区産業振興課

●板橋区  
公式 HP

板橋オプトフォーラム IOF

検索

●FAX

03-3579-9756

(お問合せ先 TEL：03-3579-2193)