

## interOpto 2024 -光とレーザーの科学技術フェア- 併設 「紫外線セミナー」のご案内 (JPC 紫外線研究会企画協力)

日本フォトリニクス協議会は、来る 10 月 29 日よりパシフィコ横浜で開催される「interOpto 2024 -光とレーザーの科学技術フェア-」を、日本光学会、レーザー学会、日本分光学会など光関連学協会・団体とともに協賛いたします。また、展示会に併設する「紫外線セミナー」は、JPC 紫外線研究会（平山秀樹委員長；理化学研究所）が企画協力、共催しています。

JPC 正会員の皆様は、【協賛団体会員割引価格】にてご参加いただけます。会員各位の積極的なご参加をお待ちしております。

### interOpto 2024 -光とレーザーの科学技術フェア- 開催概要

構成展示会：赤外線フェア／分光フェア／光学薄膜フェア／紫外線フェア  
レーザー科学技術フェア／オプティクスフェア／可視化技術フェア  
光情報処理・ネットワークゾーン／モビリティフォトリニクスゾーン  
ヒューマンインタフェースゾーン

日時：2024 年 10 月 29 日（火）～31 日（木） 10：00～17：00

会場：パシフィコ横浜 展示ホール C（〒220-0012 神奈川県横浜市西区みなとみらい 1-1-1）

会場へのアクセス：<https://www.optronics.co.jp/fair/access>

入場方法：事前登録制

入場料：無料

共同主催：光産業技術振興協会／オプトロニクス社

後援：経済産業省／日本貿易振興機構／日本科学技術振興財団／対日貿易投資交流促進協会

協賛・企画協力：

計測自動制御学会／情報通信ネットワーク産業協会／精密工学会／電気学会  
電子情報技術産業協会／電子情報通信学会／日本電機工業会／日本電線工業会  
レーザー学会／レーザ加工学会／レーザ協会／レーザー輸入振興協会／日本光学会  
応用物理学会／日本フォトリニクス協議会／マイクロマシンセンター／日本分光学会  
光学薄膜研究会／JPC 紫外線研究会／日本光学硝子工業会

## 紫外線セミナー プログラム

<https://www.optronics.co.jp/ex-seminar/projects/semi/71/3100>

### UV-1 コース「短波長 UVLED と応用の最前線」

10月29日(火) 10:30~13:00 アネックスホール F206

短波長 UVLED と応用の最前線	(国研) 理化学研究所	平山 秀樹 氏
殺菌用 UVLED の高効率・高出力化とその応用	豊田合成(株)	奥野 浩司 氏
窒化アルミニウム基板上に作成した FUV LED の最近の進展と応用	旭化成(株)	國見 仁久 氏

#### ▼セミナー形態

現地聴講 (オンライン開催はありません)

#### ▼参加費

協賛団体会員割引価格 : 15,000 円 (税込)

※10月15日までのお申し込みで早割価格 : 12,000 円 (税込)

#### ▼お申し込み方法

Web サイトよりお申込みください。

<https://www.optronics.co.jp/ex-seminar/projects/home/71>

※展示会にもぜひご参加ください。事前登録は下記 URL より。

<https://www.optronics.co.jp/interopto/visitors/register/>