

# JPC2019 年新春特別フォーラム

## 講演 & 賀詞交歓会 + 伊賀先生出版記念

日本フォトニクス協議会は、2019年10月をもって設立10周年を迎えることになりました。このめでたき年を迎えるにあたって、新年恒例となりました年頭の講演会及び賀詞交歓会を開催いたします。

講演の部では、昨年、光量子工学研究センターを発足させその目覚ましい活躍で注目されている理化学研究所光量子工学研究センター長の緑川克美先生をお迎えいたし、その活動を中心にご講演いただきます。また、産経新聞編集局の島田編集長をお招きし、2019年の産業、経済動向についてご講演いただきます。

例年通り光関連団体代表を多数お招きし、年頭のご祝辞を頂戴するとともに賀詞交歓会では親しく懇談いただきますが、今回は交歓会の中で先ごろ『面発光レーザーが輝く』を上梓されました伊賀健一先生をゲストにお招きし、記念スピーチをお願いしています。

つきましては会員諸氏の多数のご参加で盛会に催したく存じます。光に関わるお知り合いの方もお誘いの上、奮ってご参加いただけますようお願い申し上げます。

### 記

□日時：2019年1月23日(水) 講演会 14:00~17:30 賀詞交歓会 17:30~19:15

□会場：東京理科大学 理窓会 7F第2会議室、6F第1会議室(賀詞交歓会)

東京都新宿区神楽坂 2-6-1 PORTA神楽坂7F、6F

地図はこちら <http://tus-alumni.risoukai.tus.ac.jp/access/hall>

#### □2019年新春特別フォーラムプログラム <受付開場:13:30~>

##### 1部 講演会

14:00~14:05 開会挨拶 羽鳥 光俊 (日本フォトニクス協議会 理事長)

14:05~14:50 <招待講演> 「理化学研究所光量子工学研究センターと光の研究」

緑川 克美先生

(国立研究開発法人理化学研究所 光量子工学研究センター長)

14:55~15:40 <招待講演> 「2019年の産業、経済を占う」

島田 耕先生 (産経新聞社東京本社 編集局編集長)

15:40~15:55 休憩

15:55~17:30 光関連団体代表新春スピーチ

※ご招待予定：東京理科大学／工学院大学／宇都宮大学／東京工業大学／板橋区／光産業技術振興協会  
／光ファイバセンシング振興協会／光融合技術協会／微小光学研究会／フォトニクスポリマー研究会／光  
学薄膜研究会／JPC紫外線研究会／JPC知財戦略専門部会／JPC先進フォトニクス技術研究会／JPC  
可視光通信分科会／その他(招待予定、順不同)

##### 2部 賀詞交歓会

17:30~19:15 開会の辞 谷田貝 豊彦 (日本フォトニクス協議会 副理事長)

出版記念スピーチ 「"面発光レーザーが輝く"を出版して」 伊賀健一 (東工大元学長)

□フォーラム定員：65名、□賀詞交歓会定員：50名程度

□参加費：正会員：無料 (法人会員は2名まで無料。追加1名につき2,000円)

関西支部会員：2,000円

一般は1名につき4,000円 (WEB会員は一般扱いになります)

※賀詞交換会費は別途3,000円(招待者を除く)

□申込：e-mail または FAX でお申込みください。

特定非営利活動法人日本フォトニクス協議会 Webサイト <http://www.j-photonics.org/>

JPCフォーラム事務局：〒162 東京都新宿区新小川町 5-5 サンケンビル1F

TEL.03-5228-3541 FAX.03-3269-2551 Eメール:jpcs@j-photonics.org

# JPC2019 年新春特別フォーラム(1/23・14:00～)

## 参加申込書(FAX;03-3269-2551)

※ 会員登録済みの方は連絡先に変更の無い限り、社名とお名前のみのご記入で結構です。

※ 賀詞交歓会の出欠にもご回答ください。

※ E-mail で下記の必要事項を送付して頂いても宜しいです。

貴名	種別 (正会員・支部・一般)		
社名		部課名	
所在地	〒		
連絡先	TEL		FAX
Eメール			

賀詞交歓会は ( 出席 ・ 欠席 ) する。

貴名	種別 (正会員・支部・一般)		
社名		部課名	
所在地	〒		
連絡先	TEL		FAX
Eメール			

賀詞交歓会は ( 出席 ・ 欠席 ) する。