

2021年度

# 特許フォーラム

## 光主要産業の特許出願動向

一般財団法人光産業技術振興協会では、2021年度特許動向調査委員会活動の一環として、来る2022年3月4日に「特許フォーラム」を開催いたします。今年度は、新型コロナ禍の状況を鑑み、会場とオンラインのハイブリッド形式で開催することといたしました。本フォーラムでは、特許動向調査委員会が今年度行った光技術に関する調査結果を報告するとともに、現在、株式会社イーパテントで代表取締役社長／知財情報コンサルタントとしてご活躍する一方で、知財情報調査・分析およびパテントマップ活用方法に関する多数の研修・セミナー講師を務められている野崎 篤志氏をお迎えし、特別講演を行います。

同氏は、特許から見たSDGsグローバル企業ランキング公開等の活動をされており、社会課題に対する特許情報の活用に関してご講演頂くよう、お願いしております。この機会に、是非ともご聴講頂けますようお願い申し上げます。

2022年

日時 | 3月4日 **金** 13:00~17:00

会場 | 御茶ノ水ソラシティ 1F カンファレンスセンター  
ネット会議システムとのハイブリッド形式

特別講演

テーマ：「持続可能な社会実現に向けた特許情報分析とその活用  
—ESG、SDGs、脱炭素の視点から—」



講師：株式会社イーパテント 代表取締役社長

**野崎 篤志 氏** (のざき あつし)

### 【講師紹介】

株式会社イーパテント代表取締役社長／知財情報コンサルタントとして活動される傍ら、大学での講義やインターネットでの情報発信を積極的に行われる等、幅広くご活躍されています。

- ・ K.I.T.虎ノ門大学院 客員准教授
- ・ 大阪工業大学院 客員教授
- ・ note (<https://note.com/anozaki>) , etc.

また、著作に『調べるチカラ「情報洪水」を泳ぎ切る技術』（日本経済新聞出版社）、『特許情報分析とパテントマップ作成入門 改訂版』（発明推進協会）、『特許情報調査と検索テクニック入門 改訂版』（発明推進協会）等があります。

参加申込

### ・参加費

弊協会 賛助会員会社・大学・公的機関の方は無料、一般の方は5,000円となります。

※ 一般の方は現地参加のみとさせていただきます。参加費は、当日現金にてお支払いをお願いします。

### ・申込み

WEBよりお申込みください。なお、定員になり次第、締め切らせていただきます。

<https://forms.gle/KMEjqDvvjivYNsWC6>



お問合せ

一般財団法人光産業技術振興協会 特許フォーラム事務局 瀬戸山・鈴木

〒112-0014 東京都文京区関口1-20-10 住友江戸川橋駅前ビル7階

TEL: 03-5225-6431 E-mail: [pforum21@oitda.or.jp](mailto:pforum21@oitda.or.jp)

## プログラム

挨拶 ..... 13:00～13:05

小谷 泰久（一般財団法人光産業技術振興協会 副理事長兼専務理事）

挨拶と今年度調査概要の紹介 ..... 13:05～13:20

児玉 泰治（特許動向調査委員会 委員長、国立研究開発法人産業技術総合研究所）

2021年度光主要産業の特許動向調査報告 ..... 13:20～14:35

- ・太陽光エネルギー 杉原 隆嗣（株式会社エムテック）
  - ・レーザ加工 山中 圭一郎（株式会社パソナナレッジパートナー）
  - ・光センシング計測 本庶 誠（住友電気知財テクノセンター株式会社）
- Q & A

休憩 ..... 14:35～15:00

特別講演 ..... 15:00～17:00

テーマ：「持続可能な社会実現に向けた特許情報分析とその活用  
－ESG、SDGs、脱炭素の視点から－」

講師：株式会社イーパテント 代表取締役社長

**野崎 篤志 氏** (のざき あつし)

### 【略歴】

日本技術貿易株式会社IP総研コンサルティングソリューショングループのマネージャー、ランドンIPのシニアディレクター（日本事業統括部長）を経て、2017年5月に知財情報コンサルティングのブティックファームを目指して株式会社イーパテントを設立し、代表取締役社長に就任。「知財情報を組織の力に」をモットーに各種分析やコンサルティングサービスを提供している。

## アクセス



御茶ノ水ソラシティ 1F カンファレンスセンター

〒101-0062

千代田区神田駿河台4-6

TEL.03-6206-4855

### 【交通機関】

JR中央・総武線

御茶ノ水駅 聖橋口徒歩1分

東京メトロ千代田線

新御茶ノ水駅 B2出口[直結]