

# 滋賀県産業支援プラザ・滋賀県主催 「マッチングフォーラム」に 登壇しました



第18回(令和2年度第1回)

## マッチングフォーラム

(公財)滋賀県産業支援プラザおよび滋賀県は、新技術の研究開発に積極的な企業で構成する「しが新産業創造ネットワーク」を核として、新産業・新事業創出を目指す企業の発掘を行い、産学官金連携による研究開発プロジェクトの構築や製品開発、事業化までの継続的な支援を実施しています。  
本フォーラムは、しが新産業創造ネットワークの普及・啓発および新たなビジネス展開や新製品開発につなげるニーズとシーズの出会いの場、経営者と研究者等との交流の場を提供することで、研究開発や事業化プロジェクトの創出機会と産学官金連携のネットワーク強化を目指して開催します。

令和2年(2020年) **12月16日(水)**  
15:00~17:10(17:15~交流会)

**会場** コラボしが21 3階 大会議室  
滋賀県大津市打出浜2番1号

**参加費無料**  
交流会にご参加の方は参加費500円が必要です

**定員100名**  
(事前申込制)

### PROGRAM

15:00~15:10 開会あいさつ **大道 良夫氏** [公益財団法人滋賀県産業支援プラザ 理事長]  
**三日月 大造氏** [滋賀県知事]

15:10~16:10 (60分) **特別講演「Innovator in Electronicsを目指して」**  
**中島 規巨氏**  
[株式会社村田製作所 代表取締役社長]  
本講演では新たな通信システムである5G、自動車のEV化・自律走行など、多くの技術革新が見込まれるエレクトロニクス業界において、滋賀県に研究開発拠点を有する村田製作所がどのような事業展開を考え、どのような準備をして、電子部品産業を取り巻く環境変化に対応しようとしているのかについて、御講演をいただきます。



●経歴  
1983年 株式会社日立製作所入社  
2004年 同社 電子デバイス部 部長  
2009年 同社 電子デバイス部 部長  
2010年 同社 電子デバイス部 部長  
2011年 同社 電子デバイス部 部長  
2012年 同社 電子デバイス部 部長  
2013年 同社 電子デバイス部 部長  
2014年 同社 電子デバイス部 部長  
2015年 同社 電子デバイス部 部長  
2016年 同社 電子デバイス部 部長  
2017年 同社 電子デバイス部 部長  
2018年 同社 電子デバイス部 部長  
2019年 同社 電子デバイス部 部長  
2020年 同社 電子デバイス部 部長

16:10~16:25 休憩

16:25~17:10 (45分) **講演「日光化成株式会社のオープンイノベーション戦略」**  
**利倉 一彰氏** [日光化成株式会社 代表取締役社長]  
日光化成(株)は電気絶縁材の技術を活用し、高付加価値の材料を開発する素材メーカーとして、今まで世の中になかった「複合化材料」を創り出しておられます。独自技術開発だけに拘らず、常にオープンイノベーションをキーワードに、研究開発型企業を目指しておられる自社の独自戦略を中心に話させていただきます。

17:10~17:15 休憩

17:15~18:15 交流会(名利交換会)

主催/(公財)滋賀県産業支援プラザ、滋賀県

2020年12月16日開催の(公財)滋賀県産業支援プラザおよび滋賀県が主催する『マッチングフォーラム』に、利倉代表取締役社長が登壇いたしました。

『マッチングフォーラム』は、しが新産業創造ネットワークの普及・啓発および新たなビジネス展開や新製品開発につなげるニーズとシーズの出会いの場、経営者と研究者等との交流の場を提供することで、研究開発や事業化プロジェクトの創出機会と産学官金連携のネットワーク強化を目指して開催されます。

三日月大造滋賀県知事も開会あいさつをされました。

当日は「日光化成株式会社のオープンイノベーション戦略」をテーマに講演し、滋賀県の三日月大造知事から当社の取り組みについて、滋賀県としてもさらに連携を深めていきたいという旨の言葉をいただきました。