



R06.01.19 / ふくろい新産業会館キラット 袋井商工会議所 会議室  
袋井ひかり塾・A-SAPプロジェクト説明会

ふくろい産業  
イノベーション  
センター

# ふくろい産業イノベーションセンター ニュースレター Vol.28

発行日：令和6年1月25日（木）

発行者：ふくろい産業イノベーションセンター事務局

## 袋井ひかり塾・A-SAPプロジェクト説明会 開催～中小企業等の支援に向けて光・電子技術の知識等を習得～

1月19日、県内中小企業の光・電子技術の利活用支援に取り組む「公益財団法人 浜松地域イノベーション推進機構 フォトンバレーセンター」との共催で、「ひかり塾・A-SAP（エーサップ）プロジェクト説明会」を開催。当日は、産業支援機関、金融機関や行政など、中小企業の支援に携わる関係者約30人が参加し、光・電子技術に関する基礎的な知識の習得を図るとともに、その利活用を通じ、中小企業の新産業創出や既存事業の高度化推進を目指す“プロジェクト型”技術支援事業「A-SAP産学官金連携イノベーション推進事業」について、理解を深めました。

講師からは、「光・電子技術は、“ものづくり”のみならず、新製品開発や工程改善、あるいは農業やサービス業など、様々なプロセス、幅広い業種で利活用が可能な共通基盤技術。地域関係者が連携し、中小企業の課題解決や生産性向上、さらには新分野展開や産業集積等にもつなげていきたい。」と話がありました。

# ひかり塾

## ①挨拶

- ①光を知る意義
- ②身近な光の性質
- ③光源と光センサー
- ④光学部品と機器
- ⑤光の応用分野
- ⑥相談と解決事例
- ⑦今後の展望
- ⑧質疑応答



挨拶

フォトンバレーセンター  
伊東 幸宏  
センター長



講師

フォトンバレーセンター  
松田 稔  
チーフ  
コーディネーター



講師

フォトンバレーセンター  
高橋 宏典  
コーディネーター

# A-SAPプロジェクト説明会

- ①A-SAPの特徴
- ②プロジェクトの仕組み
- ③A-SAPの実績・事例紹介
- ④元金融マンとしての  
光技術・A-SAPの有効性について
- ⑤質疑応答



講師

フォトンバレーセンター  
原 雅宏  
コーディネーター



講師

フォトンバレーセンター  
鈴木 和博  
地域連携アドバイザー



←「A-SAP」の  
詳細は左図をクリック！

【フォトンバレーセンターHP】

<https://www.hai.or.jp/pvc/>



お問い合わせ・相談窓口 **ふくろい産業イノベーションセンター**

〒437-8555 静岡県袋井市豊沢2200-2 (静岡理工科大学 やらまいか創造工学センター3階)  
TEL:0538-45-0136 (直通) / FAX:0538-45-0110 / E-mail:shakai@sist.ac.jp