

ふくろい産業イノベーションセンタ ニュースレター Vol.28

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~

I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
髙橋 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



←「A-SAP」の 詳細は左図をクリック!



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

【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