

専門家によるワークショップと個別相談会を開催！

参加費無料

半導体業界への新規参入ワークショップ[®] - コア技術による新規事業アイデア創出 -

自社のコア技術を活用した半導体業界への新規参入アイデアの創出をサポートいたします！

ワークショップ概要

スケジュール

第一部

【全開催共通】

自社技術マップの重要性と半導体新規参入における課題提起

一般社団法人OSTi代表理事 **大津留 榮佐久 氏**

米国半導体大手やソニーで技術マーケティング・実装部門を歴任。自社技術の強みを起点に、半導体業界への参入可能性や新規事業アイデアの具体化・高度化を実践的に導く、新規事業創出を得意とする。



13:30 ~ 主催者挨拶
13:35

13:35 ~ 事務局説明
13:40

第二部

実務者目線の講師によるサポートのもと行う 半導体業界への新規参入アイデアを考えるワークショップ

ワーク①：自社のコア技術の可視化と新規参入可能性の探求 【全会場共通】

AKビジネスデザイン 代表 **川口 明宏 氏**

2007年、福岡県産業・科学技術振興財団国際科学技術コーディネーターに就任。大学や企業の研究開発プロジェクトをコーディネートし、事業化等の支援活動を実施する実践型コーディネーター。



13:40 ~ 第一部
基調講演
14:10

14:10 ~ 第二部
ワーク①
16:30 ワーク②

ワーク②：自社技術の高度化・転用による新規事業案創出

東広島会場

広島会場／福山会場

(株)JSTソリューション
代表取締役 **松岡 譲二 氏**

製造業・精密加工・装置開発分野で30年以上の実務経験を持つ実践型経営者。技術と経営を融合し、海外拠点運営や企業再建も主導。現場目線でモノづくり企業に寄り添った課題解決型支援に取り組む。



(株)PleiaBase
代表取締役 **林 修 氏**

大手化学メーカーにて15年間、研究開発から量産化まで一貫して携わりモノづくりの現場を熟知。現在は、テクノロジーの社会実装支援を掲げる企業の代表を務める。新規事業開発やスタートアップ支援を得意とする。



16:30 ~ 第三部
(任意参加)
講師との
個別相談
17:30

【第二部の内容】
講師陣のアドバイスを受けながら「自社のコア技術の可視化」と「新規参入可能性のある領域」を探求するグループワークを行い、自社技術の高度化や転用による新規参入可能性のある領域における新規事業アイデアを創出します。

第三部

講師との個別相談（事前予約制）

ワークショップを通じて創出した新規事業アイデアを深堀りしたい方は、任意で講師への個別相談・壁打ちをすることができます（1社あたり最大20分程度）。

日時・場所

東広島会場

7月27日（月）13:30～17:30（開場13:00～） 定員24名
会場：東広島イノベーションラボミライノ⁺（東広島市西条岡町10-10 べに屋ビル1F）

広島会場

7月28日（火）13:30～17:30（開場13:00～） 定員24名
会場：イノベーション・ハブ・ひろしまCamps（広島市中区紙屋町1-4-3 エフケイビル1F）

福山会場

7月29日（水）13:30～17:30（開場13:00～） 定員24名
会場：iti SETOUCHI内 コワーキングスペースtovio（福山市西町1-1-1 エフビコRiM1F）

❖ お申込はこちら ❖

期限：7月21日（火）

※各回の定員数に達し次第、募集を締め切ります。



<https://forms.cloud.microsoft/r/FYy47R6ivs>