

有機光エレクトロニクス分野で 事業展開したい

有機光エレクトロニクス実用化開発センター

有機光エレクトロニクス実用化開発センター（i³-OPERA）において、有機光エレクトロニクス分野の最先端研究シーズの実用化や同分野への企業の参入を支援します。

対象者

有機光エレクトロニクス関連の新たな製品（材料、製造装置、関連部材等）の開発を行う企業等

内容

- ・有機光エレクトロニクス実用化開発センターでは、クリーンルーム内の有機ELデバイス製造装置や各種の評価・解析装置により、最先端有機EL材料の試験・評価等を行います。
- ・有機光エレクトロニクス産業化研究会（入会無料）により、最新情報や交流の場を提供し、有機光エレクトロニクス分野への参入を促進します。
- ・有機EL等次世代発光材料分野への参入を目指す企業の製品開発、販路開拓に必要な経費を一部助成します。（県内企業のみ）
- ・有機光エレクトロニクス分野における人的ネットワークと専門スキルを活かして県内企業の技術的課題解決のサポートをします。



活用方法

下記の機関にお問い合わせください。

お問い合わせ先

公益財団法人福岡県産業・科学技術振興財団（ふくおか IST・有機光エレクトロニクス部）
TEL：092-805-1850 <https://www.i3-opera.ist.or.jp>

各種経営相談・
専門家派遣

金融

ベンチャー・
創業

販路拡大

新事業展開

設備導入
企業立地

技術

事業承継・
安定化

雇用・人材

労働環境

地場産業・
商店街

工業保安

商工会議所・
商工会・中小企業
団体中央会

資料

お問い合わせ先
一覧