

# 有機光エレクトロニクス産業化研究会のご案内

## ○有機光エレクトロニクス産業化研究会の概要

有機ELや有機薄膜太陽電池に代表される有機光エレクトロニクス分野は、今後大きく成長が期待される新成長戦略分野です。九州大学最先端有機光エレクトロニクス研究センター（OPERA）は、同分野で世界最先端の研究シーズを生み出しています。

この研究会は、同分野における九州大学を中心とした北部九州地域の研究成果を企業の皆様と共に実用化していくことを目的としています。

研究会では、(財)福岡県産業・科学技術振興財団(ふくおかIST)が、福岡県、福岡市、九州大学及び(公財)九州先端科学技術研究所(IST)と協力して運営する「有機光エレクトロニクス実用化開発センター(i<sup>3</sup>-OPERA)」を活用しながら、企業の皆様との実用化に向けた共同研究につなげていきたいと考えております。

自由な雰囲気でご気軽に情報交換できる場です。ふるって御参加いただきますようお願い申し上げます。

有機光エレクトロニクス実用化開発センター  
センター長 安達 千波矢

## ○活動内容

最新技術動向・市場動向等のセミナーを通じた交流  
(開催数：年4回程度)

## ○入会方法

- ・入会申込書に必要事項をご記入の上、事務局までFAXまたはメールしてください。
- ・入会費、年会費は無料です。

### 【問い合わせ先・事務局】

有機光エレクトロニクス産業化研究会 事務局  
財団法人福岡県産業・科学技術新興財団  
有機光エレクトロニクス実用化開発センター(i<sup>3</sup>-OPERA) 内  
〒819-0388 福岡市西区九大新町 5-14  
TEL: 092 (805) 1850 FAX: 092 (805) 1851  
E-mail: [i3-opera@ist.or.jp](mailto:i3-opera@ist.or.jp)  
<http://www.i3-opera.ist.or.jp/index.html>

# 有機光エレクトロニクス産業化研究会 入会申込書

※入会費、年会費は無料です。

## 有機光エレクトロニクス産業化研究会 殿

有機光エレクトロニクス産業化研究会へ入会を申し込みます。

平成 年 月 日

会社・団体名: \_\_\_\_\_

〒 \_\_\_\_\_

住所 \_\_\_\_\_

TEL \_\_\_\_\_ FAX \_\_\_\_\_

氏 名(ふりがな)	所属・役職	e-mail

※e-mail は必ずご記入をお願いします。

財団法人福岡県産業・科学技術振興財団 内  
有機光エレクトロニクス産業化研究会 事務局 宛

**FAX: 092-805-1851**

**E-mail: i3-opera@ist.or.jp**