



**第100回 OPERA研究交流セミナー**

**第93回 ISIT有機光エレクトロニクス研究特別室セミナー**

**第160回 未来化学創造センターセミナー**



**日時: 2014年1月29日(水) 16:00-**

**場所: 九州大学 最先端有機光エレクトロニクス研究棟 3F会議室**

## **モバイル用液晶ディスプレイの動向とOLEDの技術 課題 ～日本への期待と共に～**

**株式会社 ジャパンディスプレイ  
執行役員**

**Chief Strategy Officer and Deputy Chief Technology Officer**

**大島 弘之**

モバイル用で主流の液晶ディスプレイは猛烈な勢いで発展を遂げており、モバイル用OLEDを本格的に事業化するには、それを凌ぐ競争力が求められます。液晶ディスプレイで今何が起きているのか、それに打ち勝つためにOLEDが立ち向かうべき技術課題は何か、をお話します。また、日本と海外の両方でTFTディスプレイの開発・事業化に携わった経験から、高度な技術になるほど高まる日本への期待についてもお話したいと思います。さらに、これから社会で活躍される若手技術者の方々へのメッセージもお伝えできればと考えています。

次第: 1. モバイル用液晶ディスプレイの動向と、OLEDの技術課題

2. 高度技術における日本への期待

3. 学生や若手技術者の方々へのメッセージ10か条

**主催: 九州大学 最先端有機光エレクトロニクス研究センター  
: 財団法人九州先端科学技術研究所(ISIT)**

**共催: 九州大学 未来化学創造センター**