



20th TAOYAKA Program Seminar

第20回たおやかプログラムセミナー

第53回企業人材セミナー

「研究開発を事業化へ導く情熱の力 ～有機ELテレビの開発を例に～」

Passion is a key driver for R&D commercialization

-An example of the development of organic electroluminescence televisions-

平成26年 8月27日(水) 14:30~16:00

会場: 東広島キャンパス
先端物質科学研究科
401N 講義室

Venue : Graduate School of Advanced Sciences of Matter
401N Lecture Room

対象 : 学部生・大学院生・研究員・教員



講師: 占部 哲夫 氏

Speaker : Tetsuo URABE

元 ソニー(株) 業務執行役員 SVP

ソニー株式会社 SONY

【本社所在地】 東京都港区港南1-7-1
【資本金】 6,466 億円
【従業員数】 140,900 名
【事業内容】 エレクトロニクス機器



参加
無料

*申込方法: 1.第53回 2.名前 3.所属 4.学年(職名) を明記して、下記「申込み・問い合わせ先」
まで、Eメールにてご連絡ください。 **申込締切:8月26日(火)**

言語: 日本語(英語への通訳あり) / Language: Japanese In Japanese with interpretation into English.

申込み・問い合わせ先/Contact

広島大学グローバルキャリアデザインセンター/Global Career Design Center (担当 砂谷・堺原)

E-mail : wakateyousei@office.hiroshima-u.ac.jp TEL : 082-424-4564

URL : http://www.hiroshima-u.ac.jp/wakateyousei/

* 講演概要 *

ソニーは2007年に世界初の有機ELテレビを商品化しましたが、そこに至るまでの苦闘から学んだ“強い意志が道を拓く”ことを具体例を示しながら伝えたいと思います。

多くの情報を仕入れることよりも、それを自らの意志を形作る材料にして行動を起こし、自分が輝いていくことを目指して頂きたいと思います。

* 講師プロフィール *

【職歴】

- 昭和49年 東北大学大学院理学研究科修士課程 修了
- 昭和49年 ソニー株式会社 入社
- 平成16年 同社 ディスプレイデバイス開発本部長
- 平成20年 同社 業務執行役員 SVP (Senior Vice President)
- 平成23年 同社 シニア・リサーチ・アドバイザー
- 平成25年 ソニー株式会社 退職 同社 社友 (現在に至る)
- 平成26年 産業技術総合研究所 フレキシブルエレクトロニクス研究センター招聘研究員
次世代プリンテッド・エレクトロニクス技術研究組合 顧問
九州大学 産学連携センター 客員教授 (現在に至る)

【その他】

- 平成21年 大河内記念技術賞受賞
- 平成21年～25年 NEDOプロジェクト「大画面有機ELディスプレイ基盤技術の開発」 PL
- 平成25年 有機EL討論会 代表 (現在に至る)

第21回たおやかプログラムセミナーのお知らせ

日時:2014年9月2日(火)16:20-17:50

会場:工学研究科 A1棟141号室(中会議室)

講師:並木 明夫

題目:Research of High-speed Advanced Robot Systems

言語:英語

【たおやかプログラムセミナーについてお問い合わせ先】

たおやかで平和な共生社会創生プログラム事務室

〒739-8529 東広島市鏡山1-5-1(広島大学大学院国際協力研究科内)

電話:082-424-6152 メール:taoyaka-program@office.hiroshima-u.ac.jp