

参加機関活動レポート

『第3回 広島大学パテントデー』を開催しました！

平成23年6月24日(金), 広島大学東広島キャンパスにて、『第3回広島大学パテントデー』を開催しました。

主催した広島大学より, 当日の開催概要についてご紹介します。

今回の「特別講演」は,

演題:『先端エレクトロニクスへの創造と挑戦; 常温接合と鉛フリー実装』

講師: 東京大学大学院工学系研究科 教授 須賀 唯知 氏

講師の須賀教授は, マイクロシステムの接合と分離に関わる新手法の研究や, 実装における産学官連携につとめ, 電子実装工学研究所 (IMSI) の設立に尽力されました。

また, 環境調和設計・製造 (エコデザイン) に関する研究や, エコデザイン学会の設立にも寄与されるなど, 社会貢献にも多大な功績を残していらっしゃいます。



<講師の須賀教授>

研究での実績や特許出願は勿論のこと, 多方面にわたるご活躍に基づく貴重なご講演に, 学生をはじめ学内外から100名を超える参加者があり, 外の暑さも相まって会場は熱気に満ちていました。



<講演会の様子>

また、図書館からのお知らせとして、学術情報リポジトリ(※)についての紹介がありました。

(※)大学及び研究機関等において生産された電子的な知的生産物を収集・保存し、原則的に無償で公開・発信するためのインターネット上の学術情報資源管理システム

第4回パテントデーは、7月28日(木)、霞キャンパスにて行う予定です。

【お問い合わせ先】

広島大学 産学・地域連携センター 知的財産部門

Tel : 082-424-5597