

開催案内
履修登録以外
参加者歓迎

科学技術人材育成費補助事業 科学技術人材育成のコンソーシアムの構築事業
(次世代研究者育成プログラム) 未来を拓く地方協奏プラットフォーム
第54回コンソーシアム人材セミナー in 広島



大学院共通授業科目

「高度イノベーション人材のための
キャリアデザインⅠ」

経済産業省スマートホーム 実証における当社の取り組み

講演要旨

大和ハウス工業は1955年「建築の工業化」を企業理念に創業し、プレハブ住宅の原点「ミゼットハウス」を開発。以降「人・街・暮らしの価値共創グループ」として多くの人の役に立ち喜んで頂ける商品開発やサービス提供に努めています。スマートハウス分野においても1995年の商用インターネット黎明期より研究開発に着手、ユーザーの好みやライフスタイルに合わせて生活空間をカスタマイズできる住宅の開発に取り組んでいます。その一環として平成29年度の経済産業省スマートホーム実証に参加、IoT機器やWebサービス、住宅設備機器をシームレスに扱える情報基盤構築を行いました。本講では構築に活用した技術や、開発した基盤を利用したサービスの可能性について、具体例を交えて紹介します。

講師プロフィール

【学歴】

1988年 3月 熊本大学工学部生産機械工学科 卒業

【職歴】

1988年 4月 大和ハウス工業株式会社入社 四国工場にて自動化ラインの構築に従事

1990年 5月 住宅研究開発部デザイン室にて住宅商品開発業務に従事

1994年 10月 総合技術研究所設立後スマートハウスの研究開発に従事、現在に至る



講師：吉田 博之 氏

大和ハウス工業株式会社
総合技術研究所 主任研究員

日時

平成30年5月8日(火) 14:35～16:05

場所

本部棟2F 会議室

申込方法
(履修登録者以外)

★履修登録者以外の学生、ポスドク、教職員の個別聴講も可能です。
申込締切:5月7日(月)
詳細はグローバルキャリアデザインセンターWEBページをご覧ください。
https://www.hiroshima-u.ac.jp/gcdc_yr



お問い合わせ先

広島大学グローバルキャリアデザインセンター(担当:都留)
TEL:082-424-4564 / E-mail:wakateyousei@office.hiroshima-u.ac.jp