

「いずみの散歩道VII」

中小企業総合力アップ支援事業／第47回テクノステージ和泉ビジネス連携サロン

大阪大学基礎工学部OBを中心に大学教授、企業の研究者等のネットワークを生かし、最新の科学、化学、生物学、新技術等の話を文系人にもわかりやすく講演する「いずみの散歩道」。研究者への質疑や交流を通じ、新規事業等へ取り組むヒントを得るチャンスです。

記

日時 平成28年11月25日(金) 15時30分～18時30分(受付開始15時)
場所 和泉市産業振興プラザ北館 和泉商工会議所 3階交流スペース
参加費 1,500円(交流会経費) ※定員先着30名

講演1

熱電発電の社会応用

H28年度エコマテリアル・フォーラムの結果報告

(一社)未踏科学技術協会と(国研)と物質材料研究機構の共催のフォーラムにパネラーとして参加し、日本の現状の熱電研究者と民政応用について話し合いました。

その内容について説明し、これからの課題と取り組みについて報告します。

講師

中村 恭之

(有)フロンティアマテリアル代表取締役

略歴 ・大阪大学基礎工学部修士課程修了
・住友特殊金属(株)
技術開発企画部長 主席研究員
・(社)日本電子材料工業会技術部長
・日本電子材料技術協会副会長
・(一社)生産技術振興協会座長
・横浜市技術アドバイザー 他多数

講演2

今マイナー、近い将来メジャーになる技術

環境に優しい技術は、必ず、将来メジャーに

新たなエネルギーを主体とする環境への取り組みの一人者である光と風の研究所の堀内所長より最新のニュースを詳しくご紹介いただきます。スターリング冷凍<発電>機HHOガスによる燃費向上、竹利用の工場製品、新しい省エネ手法等の有望な技術です。

講師

堀内 道夫

(株)光と風の研究所 代表取締役

略歴 ・静岡大学工学部客員教授
・日本教育工学振興会顧問
・国際芸術、技術協力機構理事
・全国小水力利用推進協議会理事
・中小企業家同友会エコ委員会幹事
・再生可能エネルギー推進協会理事
・エコフューチャーセンター(efco)理事 他多数

いずみの散歩道VII

(中小企業総合力アップ支援事業/第47回テクノステージ和泉ビジネス連携サロン)

送り先 Fax: 0725-58-7143 メール: nakatsuka@izumicci.jp

・会社名

・役職

・氏名

・連絡先 電話

FAX

メール

※ 上記参加申込書に記載された内容につきましては、本講義の参加者の集計及び参加者へのご連絡のためだけに使用させていただきます。