

第2回

# 創・蓄・省エネフォーラム

かながわエネルギー関連ベンチャー

日時：平成 25 年 1 月 29 日 (火)  
13:00~16:30

場所：サン・エールさがみはら  
第 1 研修室

定員：70 名

神奈川県ではエネルギー政策の転換による市場拡大を県内経済の成長に活かすため、複数のベンチャー等が連携して取り組むエネルギー関連分野のプロジェクトを「明日を担うかながわエネルギーベンチャープロジェクト」として、今年度4プロジェクトを採択しました。

また、かながわ環境関連産業ネットワークといった、自主的に参加できる新たなネットワークを構築し、事業化支援策の紹介やビジネスマッチングをはじめとして、情報交換ができる場の設置やセミナーの開催など、様々な取り組みを総合的に展開しております。

今回は、技術的課題の解決や知財戦略の検討、新たな提携・連携先の発掘等を支援し、エネルギー及び環境関連産業の更なる振興を図る目的で、創エネ・蓄エネ・省エネを一挙に兼ね備えたシステムである燃料電池にフォーカスし、システムメーカー及び大学の専門家をお招きし、創・蓄・省エネフォーラムを開催します。



エネルギー関連ベンチャー連携プロジェクト事業化支援事業  
かながわ環境関連産業ネットワーク事業  
エネルギー関連ベンチャー マッチング・パートナーリング支援事業

## 第2回 かながわエネルギー関連ベンチャー 創・蓄・省エネ フォーラム

開催要領

開催日時 : 平成25年1月29日(火) 13:00～16:30  
開催場所 : サン・エールさがみはら 第1研修室 定員:70名  
開催内容 : ・主催者挨拶(SIC代表者) 13:00～13:10  
・事務局よりご案内(事務局) 13:10～13:30

①13:30～14:30

「高効率システム開発に向けた固体高分子形燃料電池の含水量・発電電流の計測と現象解明」

慶應義塾大学 理工学部 機械工学科 准教授 工学博士 小川 邦康 氏

質疑応答 14:30～14:40

休憩 14:40～15:00

②15:00～15:50

「創エネ・蓄エネ・省エネシステム 家庭用燃料電池 エネファームの現況と今後」

東芝燃料電池システム株式会社 開発部 主幹 新井 康弘 氏

質疑応答 15:50～16:00

③名刺交換会 16:00～16:30

### 参加申込書

FAXまたはEメールにてお申し込みいただけます。

【申込締切】2013年1月25日

FAX: 下記内容をご記入のうえ、FAX.042-770-9077にてお申し込みください。

E-mail: 下記内容を明記の上 kankyousic@sagamihara.jp までお申し込みください。

ご参加は先着順となっております。応募多数の場合にはお断りさせていただきますのでご了承ください。

会社名	
住所	
氏名	所属部署
TEL:	FAX:
E-mail:	