

「電気と熱の地産地消型スマートグリッドシステムの開発」

最終成果報告会

日時：平成28年2月15日(月)

14:00~17:10(受付開始13:30)(交流会:17:15~18:30)

場所：コラボしが21 大会議室

参加費
無料

交流会費
2,000円

「電気と熱の地産地消型スマートグリッドシステムの開発」―地域イノベーション戦略支援プログラム(平成23年度採択)―は、滋賀県立大学が総合調整機関となり、立命館大学、滋賀県、産学官金が共同で、再生可能エネルギーを地産地消で利用するための要素技術開発および電力の地域内スマートグリッドシステムの創出に向けた取り組みを実施して参りました。

平成27年度で事業最終年度を迎えたことから、これまで5年間の研究成果を地域の皆様を中心に広く報告し、関連分野における産学官金の幅広い交流を図ることを目的に、成果報告会を開催します。

本プログラムの研究成果や社会実装の事例を紹介するとともに、これまでの活動で得られた成果物の展示も行います。再生可能エネルギー・省エネ・蓄電池・スマートコミュニティなど関連分野にご興味をお持ちの皆様のご参加をお待ちしております。

プログラム

1. 開 会(14:00~14:15)

主催者(地域)あいさつ

滋賀県副知事 池永 肇恵

主催者(総合調整機関)あいさつ

滋賀県立大学 理事長 大田 啓一

来賓ごあいさつ

文部科学省 科学技術・学術政策局産業連携・地域支援課企画官 寺崎 智宏 氏

2. 研究成果報告(14:15~15:15)

滋賀県立大学 工学部 教授 山根 浩二

「新方式によるバイオディーゼル燃料を用いた電気・熱・CO₂のトリジェネレーションシステムの開発」

立命館大学 総合科学技術研究機構 専門研究員 高田 智広

「小規模地域で電力を相互融通しあうエネルギーの地産地消システム」

滋賀県立大学 工学部 准教授 坂本 眞一

「熱音響現象を応用した未利用エネルギー活用技術についての研究」

3. 社会実装紹介(15:15~15:45)

産産連携：株式会社ナカサク 「太陽光パネル製造装置とその最新技術」

産学連携：甲陸ロジスティクス株式会社 「廃食油を活用した再生可能エネルギー事業」

産学連携：株式会社OKUKAWA 「太陽光発電所のメンテナンスサービス」

休憩(15:45~15:50)

4. 招待講演(15:50~16:40)

みやま市環境経済部エネルギー政策推進室長 藤吉 裕治 氏

「みやま市のエネルギー地産地消に向けた取り組み」

みやまスマートエネルギー株式会社代表取締役社長 磯部 達 氏

「自治体地域新電力事業の取り組みについて」

5. 滋賀県のエネルギー政策(16:40~17:00)

滋賀県エネルギー政策課主幹 中嶋 洋一

「しがエネルギービジョン(案)」

6. 今後の展望(17:00~17:10)

プロジェクトディレクター 滋賀県立大学 産学連携センター 教授 安田 昌司

7. 交流会(17:15~18:30) 会場：コラボしが21 中会議室

●会場では、研究成果
展示を行います。

「電気と熱の地産地消型スマートグリッドシステムの開発」

最終成果報告会 参加申込書

開催日時 ▶ 平成28年2月15日(月) 14:00～(受付開始13:30)

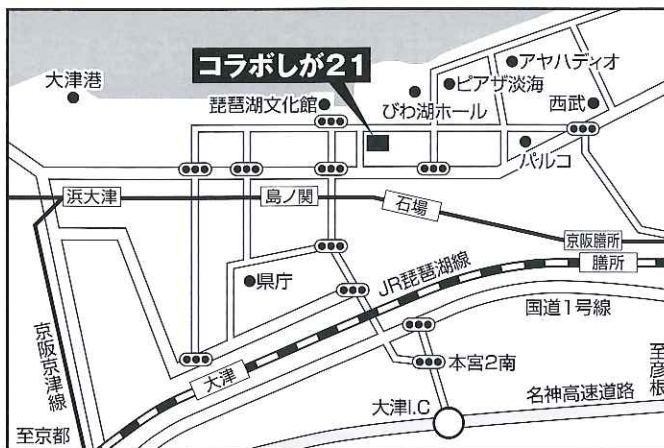
開催場所

コラボしが21

大会議室(交流会:中会議室1)
〒520-0806 滋賀県大津市打出浜2番1号

京阪電鉄「石場」駅より徒歩約3分
JR膳所駅より徒歩約15分
JR大津駅よりバス約7分、または徒歩約20分

※成果報告会参加者用の駐車場はございませんので、ご来場の際は公共交通機関をご利用下さい。



参加申込

参加を希望される方は、下記のフォームにご記入いただき、FAXもしくはE-mailにより事務局にお申し込みください。

所属機関名			
部署名		役職	
住所			
参加者名			
TEL		FAX	
E-mail			
交流会	参加 ・ 不参加		

※ご記入いただきました個人情報については、各種事業の案内などに利用させていただきますが、法令に基づく場合以外の第三者への提供は一切いたしません。

参加申込先・お問合せ先

最終成果報告会 事務局 宛(滋賀県立大学 産学連携センター 内)
TEL:0749-28-8610 FAX:0749-28-8620 E-mail:shigaene@office.usp.ac.jp