

# グリーン ET 技術者養成講座 in 熊本

## 『 エネルギーの情報化でスマートグリッドの次世代技術を紹介 』 ～ インターネット革命に匹敵するエネルギー革命を ～

主催：九州地域イノベーションパートナーシップ IT パートナー事務局事業

後援：熊本県、ES-KUMAMOTO、九州 IT 経営応援隊、ES-Kyushu

日時 平成 21 年 10 月 28 日(水) 14:00 ～ 17:10 (交流会有)

会場 熊本県民交流館 パレア

環境問題への関心が高まり、低炭素社会にむけての活動が各種なされています。

IT/ICT 分野ではグリーン IT/ICT という言葉のもと、IT/ICT による省電力化への取組みが多方面で行われています。

実際にエネルギーを消費するのは「モノ」であり、モノが消費するエネルギーを管理、制御することが重要となります。

そのために IT/ICT 技術を使います。「モノ」自体のエネルギー消費の制御、管理を IT で行う時、組み込みソフトウェア(ET: Embedded Technology)は大きな役割を果たします。

組み込みソフトウェア(ET)はさまざまな機器、サービスに大きな役割を現在担っています。

この低炭素社会への IT/ICT,ET の低炭素社会貢献はこれからであり、九州の ET の技術者のスキルアップ、新規分野(グリーン ET: 環境エネルギー技術)へ参入するには絶好のチャンスです。

グリーン ET(環境エネルギー技術)という新規分野への参入へはあらたな知識が必要であり、その修得にむけた支援を行います。

## プログラム

13:30 - 14:00	受付	講演者とテーマ
14:00 - 14:10	開会の挨拶	<b>福田 晃</b> 教授 (九州大学大学院システム情報科学研究院) (NPO QUEST 理事長/Es-Kyushu 理事)
14:10 - 15:30	招待講演	<b>岡部 寿男</b> 教授 (京都大学 学術情報メディアセンター) テーマ:「情報通信とエネルギーの情報化技術(仮)」
15:30 - 15:45	休憩	
15:45 - 16:45	招待講演	<b>濱口 聖児</b> 氏 (富士電機システムズ 株式会社 オートメーション事業本部 社会環境システム統括部 マネージャ) テーマ:「お客様の環境活動を支える GREEN SOLUTION のご紹介」
16:45 - 16:55	休憩	
16:55 - 17:10	招待講演	<b>中川 博文</b> 氏 (テイラーズ熊本 株式会社 代表取締役) テーマ:「植物工場プロジェクトの紹介」
17:10 - 17:30	移動	懇親会会場へ
17:30 - 19:00	交流会	プリモピアット(三年坂タバス 2F) 096-322-0773 参加費:3,000 円 (領収書発行) ( <a href="http://www.hotpepper.jp/strJ000033567/">http://www.hotpepper.jp/strJ000033567/</a> )

# 参加お申込み

## グリーンET 技術者養成講座 in 熊本

平成 21 年 10 月 27 日(火)17:00 までに、下記の「参加申込みフォーム」を埋め IT パートナー事務局宛に FAX または電子メールでお申し込みください。  
(参加無料/交流会有料)

F A X 宛 先 092-852-3455

電子メール宛先 [it-partner@isit.or.jp](mailto:it-partner@isit.or.jp)

### 参加申込みフォーム(熊本会場)

お 名 前

役 職

所 属

住 所

電 話

E-mail

交 流 会 参加 ・ 不参加 (○で囲んでください。)

イ ベ ント 名 グリーン ET 技術者養成講座 in 熊本

※メールで送付する場合は必ずイベント名を記入ください。

※上記の個人情報は本セミナーの管理運営以外の目的には使用いたしません。

#### ■お問い合わせ先

IT パートナー事務局((財)九州先端科学技術研究所内) [担当: 犬塚]

Phone: 092-852-3460 / Fax: 092-852-3455

E-mail: [it-partner@isit.or.jp](mailto:it-partner@isit.or.jp)

#### ■本セミナーの最新の情報

下記 Web ページにて本資料をダウンロードすることができます。

<http://www.es-kyushu.jp/>

### < 今後のセミナー開催予定 >

同じく「グリーン ET 技術者養成講座」を他会場でも開催いたします。

平成 21 年 12 月 3 日(木)に長崎市(長崎総合科学大学)

平成 22 年 2 月 4 日(木)に福岡県内にて開催する予定です。

詳細は <http://www.es-kyushu.jp/> に随時掲載いたします。