

## 「太陽光パネルの最先端リサイクル技術と今後の展開」セミナー開催のご案内

国のエネルギー戦略が見直され太陽光発電や風力発電が再生可能エネルギーの主役として注目されています。茨城県は昨年度の太陽光発電導入量が全国一位ですが、今後も全国的に導入が加速され 2030 年代後半には年間 50～80 万トンもの太陽電池モジュールが排出され、その後も年間 30～40 万トンが排出されると予測されています。

こうした状況をふまえ、太陽光発電等導入と環境問題対策を両立させるためにもリサイクルの確立が必要という問題意識のもと、下記セミナーを企画しました。

今回はガラス再資源化協議会の代表幹事の加藤様に講師をお願いしました。加藤様は環境省・経産省の「リユース・リサイクル・適正処分に関わるワーキンググループ」に参加され撤去・運搬・適正処分など幅広く議論され、リサイクル技術の今後の方向性についても多くの知見をお持ちです。

政府内での議論の方向性や NEDO のリサイクル技術開発状況など、今後のリサイクル関連ビジネス参入につながる様々な切り口での情報提供をいただく予定です。

パネルメーカーだけでなく設置業者・発電事業者・リサイクル事業者の皆様、また環境問題に興味をお持ちの方にも、環境関連ビジネス参入検討に役立つ有意義なお話が聞けると存じますので、皆様の積極的なご参加をお待ちしております。

**日時** 平成30年9月28日（金） 13：30～15：30

**場所** (株)つくば研究支援センター2階 研修室A

茨城県つくば市千現2-1-6

TEL：029-858-6000

<https://www.tsukuba-tci.co.jp/company/map>

### 内容

1. 「太陽光パネルの最先端リサイクル技術と今後の展開」 (13：30～15：00)  
ガラス再資源化協議会 (the Glass Recycling Committee of Japan: GRCJ)  
代表幹事 加藤聡 様  
<http://www.grcj.jp/about/>
2. 質疑応答 (名刺交換、アンケート記入含む) (15：00～15：30)

**参加申込み** 平成30年9月21日（金）締め切り

※申込み方法は裏面をご参照ください。

お問い合わせ先：(株)つくば研究支援センター 担当：和泉田・大田  
TEL：029 (858) 6007

いばらき成長産業振興協議会  
環境・新エネルギー研究会  
「リサイクルビジネス部会」

## 「太陽光パネルの最先端リサイクル技術と今後の展開」セミナー 参加・申込書

申込締切:9月21日(金)

- 次の申込表にご記入いただき、FAX又は e-mail により申し込みください。

申込先: ㈱つくば研究支援センター(HP: <http://www.tsukuba-tci.co.jp/>) 担当: 和泉田・大田  
TEL: 029-858-6007 FAX: 029-858-6014  
e-mail: seicho-e@tsukuba-tci.co.jp

企業名		所在地		TEL
名前	部署	役職	e-mail	

- ※ 個人情報の管理には細心の注意を払うとともに、環境・新エネルギー研究会以外の目的には使用いたしません。(当日は、参加される方々の企業名・名前・部署・役職を記載した名簿を参加者に配布するとともに、講演者にも提出しますので、あらかじめ御了承ください。)
- ※ 参加される企業で会員プロフィールの提出が未だの方は是非この際に提出下さい。  
記入方法は <http://www.tsukuba-tci.co.jp/senryaku/index.html> にあります。