



平成17年度

第13回資源循環技術研究発表会 開催のご案内

財団法人 クリーン・ジャパン・センター

大量生産・大量消費・大量廃棄型の経済社会活動から脱却し、循環型社会を構築することが我が国における21世紀の大きな課題になっています。

廃棄物のリデュース・リユース・リサイクル(3R)は循環型社会の構築のための基本的な取り組みであり、このたび財団法人クリーン・ジャパン・センターでは、資源循環に関する先進的な研究開発等に携わってこられた方々にご講演をお願いし、広く情報交流・意見交換する場として、「資源循環技術研究発表会」を開催することとなりました。

また、当センターでは経済産業省の支援を受けて「資源循環技術・システム表彰」を実施しております。本表彰は廃棄物の3Rに資する優れた事業や取り組みを広く募集、表彰することにより、その奨励・普及を図り環境ビジネスを振興することを目的としています。

この表彰式が「資源循環技術研究発表会」の第一部と第二部の間に開催される予定ですので、研究発表会にご参加の皆様には最新の、且つ評価を得た技術開発事例等の情報も入手できます。

1. 開催日時 平成17年10月7日(金) 10:00~16:45
 - * 資源循環技術研究発表会(第一部) 10:00~12:15
 - * 資源循環技術・システム表彰式 13:30~14:25
 - * 資源循環技術研究発表会(第二部) 14:45~16:45
 < 基調講演、特別講演およびH17年度大臣賞受賞者によるプレゼンテーション >
2. 開催場所 科学技術館サイエンスホール(案内図ご参照)
 東京都千代田区北の丸公園2-1 電話:03-3212-8485
3. 参加費 一般 1,000円、 会員および学生 無料
 (なお、資源循環技術・システム表彰式のみのご参加は無料です。)
4. 定員 350名程度
5. 申込方法 最終ページの参加申込書により FAX でお申込み下さい。

6. 申込先 (財)クリーン・ジャパン・センター 技術研究発表会事務局
〒107-0052
東京都港区赤坂 1-9-20 (第16興和ビル北館6階)
TEL: 03-6229-1031 FAX: 03-6229-1243

7. 参加費の支払方法

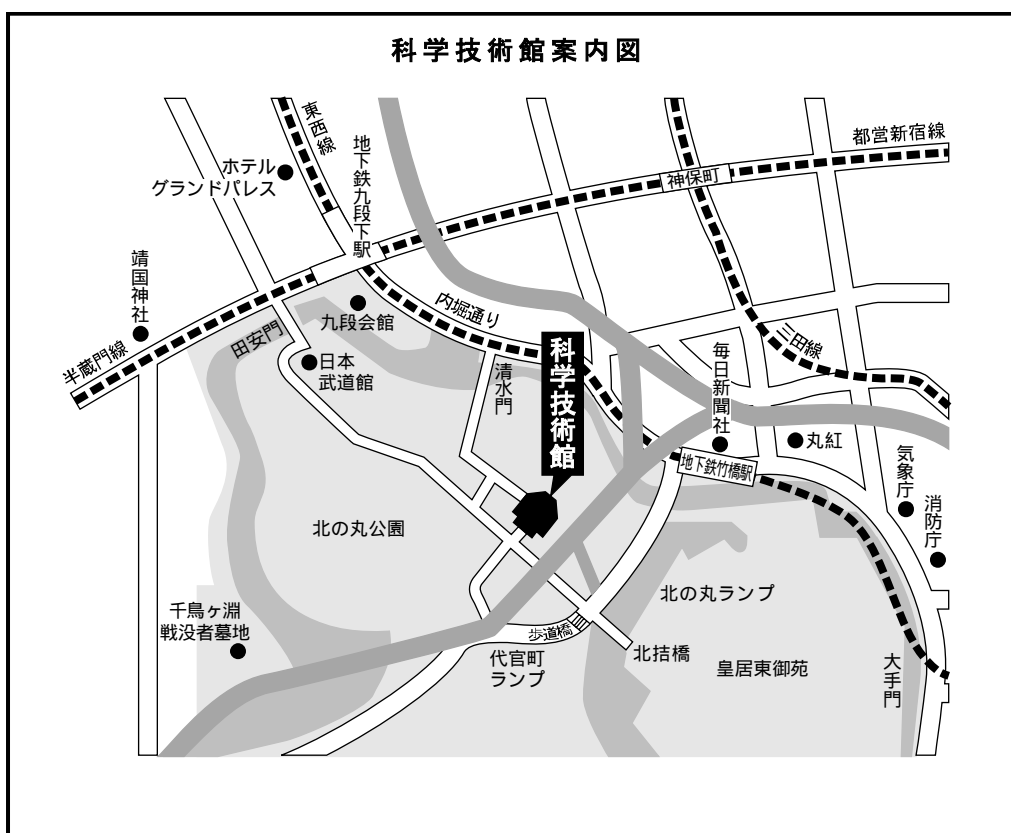
- (1) 当日支払: 当日受付でもお支払いいただけますが、混雑が予想されますので、できるだけ銀行振込をご利用下さい。
- (2) 銀行振込: 申込み後、所定の参加費を下記口座にお振込み下さい(送金手数料はご参加者にてご負担願います)。

振込先 みずほ銀行 虎ノ門支店 (普) 1429963
口座名義人 (財)クリーン・ジャパン・センター

8. 参加締切 平成17年9月30日(金)
(定員になり次第締切りといたしますので、お早めにお申し込み下さい)

9. 会場案内(交通):

東京メトロ東西線「竹橋」駅1B出口 徒歩7分、「九段下」駅2番、4番出口 徒歩7分
東京メトロ半蔵門線「九段下」駅2番、4番出口 徒歩7分、
都営新宿線「九段下」駅2番、4番出口 徒歩7分



平成17年度

第13回資源循環技術研究発表会 プログラム（予定）

〔開会挨拶〕

(敬称略)

10:00～10:05		(財)クリーン・ジャパン・センター 理事長 川原 壯介
-------------	--	--------------------------------

資源循環技術研究発表会（第一部）

〔研究開発事例〕

10:05～10:35	使用済み塩化ビニル管・継手のリサイクルシステム	塩化ビニル管・継手協会 松澤 俊彦
10:35～11:05	使用済み複写機の再生事業（仮題）	(株)リコー 小島 賢次
11:05～11:35	中国電力における石炭灰の建設資材への実用化利用に向けた取り組み	(株)エネルギー・エコ・マテリア 斉藤 直

〔講演〕

11:35～12:15	自動車リサイクル法に基づく再資源化の状況	日産自動車(株) 東畑 透
-------------	----------------------	---------------

昼 食

〔資源循環技術・システム表彰式〕

13:30～14:25	<ul style="list-style-type: none"> ・審査委員長 総評 ・経済産業大臣賞 授与（予定） ・産業技術環境局長賞 授与（予定） ・(財)クリーン・ジャパン・センター 会長賞授与、奨励賞 授与 	京都大学名誉教授 平岡 正勝 経済産業大臣（予定） 産業技術環境局長（予定） (財)クリーン・ジャパン・センター会長（予定）
-------------	--	---

休 憩

資源循環技術研究発表会（第二部）

〔基調講演〕

14:45～15:30	持続可能な省資源社会を目指して	経済産業省 産業技術環境局 リサイクル推進課長 井内 慎男
-------------	-----------------	----------------------------------

〔特別講演〕

15:30～16:15	アジアにおける循環資源貿易：現状と課題	日本貿易振興機構 アジア経済研究所 小島 道一
-------------	---------------------	----------------------------

〔研究開発事例〕

16:15～16:45	経済産業省 平成17年度 資源循環技術・システム表彰 大臣賞テーマ(予定)	経済産業大臣賞受賞者（予定）
-------------	---------------------------------------	----------------

〔質疑応答等〕

(財)クリーン・ジャパン・センター 研究発表会事務局行
(FAX: 03-6229-1243)

第13回資源循環技術研究発表会 参加申込書

平成17年 月 日

会社・団体名： _____ 一般・会員・学生

住 所：〒 _____

TEL: _____ FAX: _____

参 加 者 氏 名	部 署 名

領収書： 要 ・ 否 （当日支払の場合、いずれかに をつけて下さい）

E-mail(宛先：cjcinfo@cjc.or.jp)での申込みも可能です。（上記内容をご記入ください）



このセミナーは競輪の補助金を受けて開催するものです。