

報道関係各社 御中

社団法人 日本機械学会

10月28日「地球環境を考える」シンポジウムを開催 ～「機械工学は日本経済と環境の架け橋になれるか」～

本年度で4回目となります日本機械学会関東支部主催の「地球環境を考える」シンポジウムが10月28日（木）に開催されます。

地球温暖化は深刻な問題であり、CO₂ 排出量削減への早急な対応が望まれるなか、環境エネルギー問題に機械工学がどのように貢献できるかをテーマとして、産学官における戦略や研究開発・事業化に携わる各界のリーダーをお招きし、環境とエネルギーを総合的に考える講演会となります。

別紙詳細をご覧ください、報道関係各社様にてご案内いただければ幸いです。

タイトル： 第4回シンポジウム「地球環境を考える」
～「機械工学は日本経済と環境の架け橋になれるか」～

開催日：2010年10月28日（木）13時半～

会場：日産グローバル本社 NISSAN ホール（横浜市西区高島1丁目1番地1号）

参加費：一般 3,000円（日本機械学会会員は2,000円）、学生 無料

定員：300名

申込み・問合せ：

- * 事前の申込が必要となります。ご案内URLを確認いただくか、直接下記までお問合せ下さい。

<http://www.jsme.or.jp/kt/>

〒160-0016 東京都新宿区信濃町35番地 信濃町煉瓦ビル5階

日本機械学会内／日本機械学会関東支部

担当職員：大通千晴

電話(03)5360-3510／FAX(03)5360-3508／E-mail:kt-staff@jsme.or.jp

- * 1. 詳細は別紙をご参照ください
- * 2. 取材の場合は事前にご一報ください

掲載行事内容については上記担当者へお問合せください

本会からのプレスリリースについては下記へ

〒160-0016 東京都新宿区信濃町35番地
信濃町煉瓦館5階

社団法人 日本機械学会

会員・情報管理グループ 高杉史靖

TEL(03)5360-3503 FAX(03)5360-3508

E-mail:takasugi@jsme.or.jp

第4回シンポジウム「地球環境を考える」 ～「機械工学は日本経済と環境の架け橋になれるか」～

(日本機械学会関東支部, 神奈川ブロック 合同企画)

[協賛: 自動車技術会関東支部]

[協力: 日本機械学会環境工学部門, 日本機械学会動力エネルギー部門]

開催日

2010年10月28日(木)

会場

日産グローバル本社 NISSAN ホール(横浜市西区高島1丁目1番地1号)

JR・京急線 横浜駅中央通路から東口に進み徒歩7分(はまみらいウォーク先)

みなとみらい線 新高島駅より徒歩5分(3番出口)

会場アクセス <http://www.nissan-global.com/JP/COMPANY/HQ/ACCESS/>

趣旨

地球規模での環境問題, 特に, 地球温暖化は深刻な問題であり, CO₂ 排出量削減への早急な対応が望まれています. 今回, このシンポジウムでは, 環境エネルギー問題に機械工学がどのように貢献できるかをテーマとして, 産学官における戦略や研究開発・事業化に携わる各界のリーダーをお招きし, 環境とエネルギーを総合的に考える講演会を企画しました. また, パネルディスカッションによって, 講演者と参加者との自由かつ活発な意見交換を行い, 地球環境問題についての理解を深めることで, 我が国の成長戦略につながる情報発信の場にしたいと考えています.

若手技術者・研究者や学生の皆さんも含めて, 多数の皆さんが参加され, 環境問題に関わる機械工学の現状と課題を共有し, 将来の夢にむけてのアクションの接点になることを期待しています.

URL

http://www.jsme.or.jp/kt/seminar/kt_symposium20101028.html#1

プログラム(予定)

13.30～13.40 開会の挨拶 日本機械学会関東支部長 木村康治

『講演会』

13.40～14.00 「環境・エネルギー戦略ーグリーンイノベーション(予定)」

講師: 内閣官房国家戦略室 平竹雅人

14.00～14.40 「基幹エネルギー事業の戦略(仮題)」

講師: (株)東芝 執行役 上席常務 研究開発センター所長 須藤 亮

14.40～15.20 「EV 技術で変わる自動車関連業界の今後」

講師: 日産自動車(株) フェロー 久村春芳

15.20～15.30 休憩

15.30～16.10 「機械工学から異分野融合へー環境エネルギー教育研究の今後」

講師: 東京工業大学 工学系長・工学部長 教授 岡崎 健

『パネルディスカッション』

16.10～17.40 「機械工学は日本経済と環境の架け橋になれるか」

1) ショートプレゼン 2 件 (10 分×2)

・「環境事業の諸課題」

講師: (株)荏原製作所 特任参与 大下孝裕

・「JR 東日本の省エネルギーの取り組み」

講師: JR 東日本 執行役員 総合企画本部技術企画部長・JR 東日本 研究開発センター長 荒井 稔

2) ディスカッション (約 50 分)

・司会: (独)国立環境研究所 藤野純一

・パネリスト: 上記 6 人の講師

17.40～17.50 閉会の挨拶

17.50 終了

18.05～19.30 懇親会(日産グローバル本社6F)

19.30～20.00 日産ギャラリー見学(自由行動)

定員

300 名

参加費

会員 2 000 円, 会員外 3 000 円, 学生 無料

※協賛団体会員の方も本会会員と同じ扱いとさせていただきます。

懇親会費

会員・会員外 2000 円, 学生 1000 円

申込み締切

2010 年 10 月 19 日(火)

申込み方法

所定の申込書(上記 URL に掲載)に必要事項をご記入の上, 下記あて FAX または E-mail にてお申し込み下さい。

申込み・問合せ先

〒160-0016 東京都新宿区信濃町 35 番地 信濃町煉瓦ビル 5 階 日本機械学会内／

日本機械学会関東支部(担当職員 大通千晴)／電話(03)5360-3510／FAX(03)5360-3508／

E-mail: kt-staff@jsme.or.jp