

11月18日(火) エコロジー研究会のご案内  
～ 未曾有のチャンスの時代 ～

2014年10月吉日



エコロジー研究会  
会長 井上 健雄

エコ研です。

みな様お元気ですか。

今年を一応しめくくる形で、当研究会顧問 郡嶋孝先生と、京都大学 LED の大家 清水浩先生にご登壇いただきます。

年末商戦、年末忘年会等乗り越える為のエコ研です。

みな様は ATC まで電車・歩きで**テクテク**とやって来てください。足を鍛えましょう。

そして仲間との出会いに**ニコニコ**と笑いストレスフリーとなり、そして先生方と私の講話に**ドキドキ**してください。

そして仕上げは、エコ研名物 交流会。

「すべて優秀なる者は陽気である」とヘミングウェイが言ったように、**ワイガヤ**で明るく語り尽しましょう。

食べ物は、よく噛む**カミカミ**のエコ研 5 態で年内の健康オーバーホールは OK です。

さて、郡嶋先生のお話は環境から CSR、そして CSV (Created Shared Value) 共有価値創造へと深化の様相を見せる企業行動について語っていただきます。

企業の CSR 報告担当の方など重要な視点をいただきます。

清水先生は、環境要因が植物の成長に与える影響の定量評価/LED 開発研究の最先端の知見を紹介いただきます。

夢と希望あふるる未来の紹介です。

私の方は、最近地球温暖化に恐怖と機会を見出しています。

なぜなら地球は、アルベド効果(太陽光が入り氷が溶けると、下の土などで光が反射されず、一層熱が増えること)により、自己強化型ループに入ってきているように思います。

現在 CO<sub>2</sub>濃度は 400ppm を超え、過去 80 万年で例のない状況になっています。

これはティッピングポイントを超えた非線形で不可逆的な変化というものです。

もう昔には戻れない、恐ろしいことです。

気候キャスターの集まりで、2050 年京都の紅葉はクリスマスイブになるとかのショッキングな予測が流れていました。

しかし、非線形の世界なら、新しい取り組みを始めれば、だれもがトップランナーだと言えるでしょう。

本当に新しい価値あるものなら、マーケットは青天井かも知れません。インフラは別ですが…

そんな青天井を語ります。

未曾有の危機でもありますが、未曾有のチャンスの時代でもあるということだと思います。

# エコロジー研究会「未曾有のチャンスの時代」

(第一部)	
14:40-15:00	受付
1 15:00-16:00	<b>「GSV (共有価値創造 (本業での CSR) と SII (ソーシャル・インパクト・投資)」</b> 郡 嶋 孝 氏 (同志社大学 経済学部 教授)
2 16:05-17:00	会長挨拶 <b>「チャンスは、オリジナリティとともに」</b> 井上 健雄 (エコロジー研究会 会長)
♪♪ コーヒーブレイク ♪♪	
3 17:15-18:10	<b>「環境要因が植物の成長に与える影響の定量評価と LED 開発の最新情報」</b> 清 水 浩 氏 (京都大学大学院 農学研究科 農業システム工学分野 教授)
(第二部)	
18:15-19:45	ワイガヤ元気会食・交流会

## 開催日時

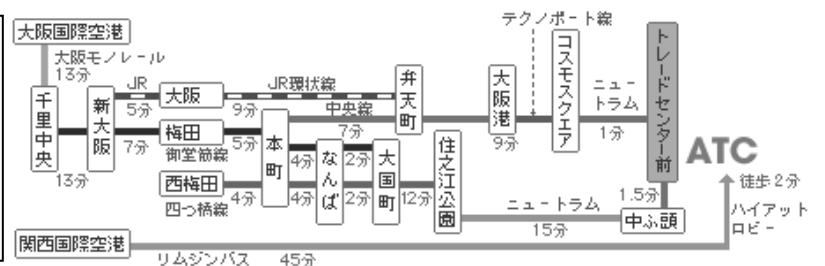
2014 年 11 月 18 日 (火)

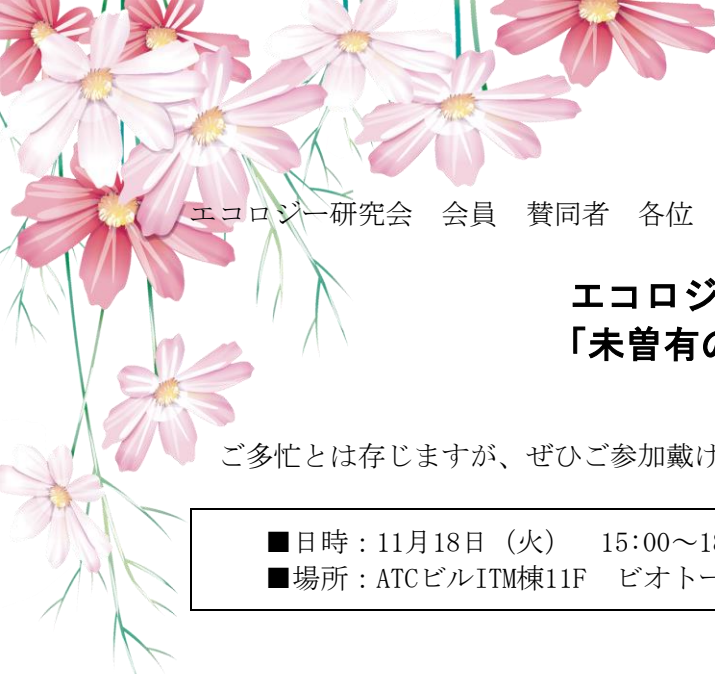
第一部 15:00-18:10 (開場 14:30)

第二部 18:15-19:45

\*費用は年会費で充当致します。会員企業はお二人まで無料招待させていただきます。お誘い併せてお越しください。ゲストスピーカー、招待者の方々は、人格の香りと最新の情報が参加費となります。

開催場所	
第一部	ATC ビル ITM 棟 11F ビオトップ・プラザ (エコプラザ内) (大阪市住之江区南港北 2-1-10 ATC ビル ITM 棟 11F)
第二部	ピア 6 (ATC ビル ITM 棟 6F)





エコロジー研究会 会員 賛同者 各位

## エコロジー研究会のご案内 「未曾有のチャンスの時代」

ご多忙とは存じますが、ぜひご参加戴ければと思います。

- |   |
|---|
| ■日時：11月18日（火） 15:00～18:10（第二部 18:15～19:45）    |
| ■場所：ATCビルITM棟11F ビオトープ・プラザ（おおさかATCグリーンエコプラザ内） |

### ご出欠確認票

エコロジー研究会事務局行き

FAX : 06-6614-1801

E-mail : [yagi@e-being.jp](mailto:yagi@e-being.jp)

貴社名/個人名
---------

締め切り：2014年11月7日（金）までにご返事頂きますよう宜しくお願い致します。

ご氏名	ご役職	E-mail	研究会	懇親会
			出・欠	出・欠
			出・欠	出・欠
			出・欠	出・欠

近況・メッセージ・PR等

{