



日比谷サステナブル
ビジネスプロジェクト
「サステナブル
ビジネスへ...



「持続可能性」「生物多様性」「環境」を軸にした
新たな経営戦略やイノベーションのための講座

日比谷サステナブルビジネスプロジェクト
サステナブルビジネスへの道しるべ

地球環境問題は、科学技術の発展と、急激に増えた人口が経済発展することに伴う未来へのリスクです。
今や、「サステナビリティ」は地球環境の領域でも、ビジネス界でも急速に重要性を増しています。
この問題に対し、私たちは、日々のビジネスシーンでどのように対峙したら良いのでしょうか？
2回の講座を通して、ヒントや指針を提供します。

第1回 2013年11月6日(水)
『地球の破綻』
一解決への道すじを考える
講師 **安井 至** (東京大学名誉教授、国造大学法政学長)

第2回 2013年11月21日(木)
『グリーン経済の
チェンジ・メーカーの条件』
講師 **広石拓司** (株式会社エンバフリンク代表取締役)

ナビゲーター **服部 徹** (一般社団法人CEPA代表理事)

【時間】 各回ともに19:00~21:15(予定) 受付開始 18:30
【場所】 日比谷図書館文化館 4階スタジオプラス(小ホール)
【定員】 各回 40名 (先着順)
【参加費用】 全2回分 3,800円 (1回のみ参加は2,000円)
【申し込み方法】 電話(03-3502-3340)またはメール(colleg@hibiy.jp)、または当館1階受付にて。
①講座名「サステナブルビジネスへの道しるべ」、②お名前(読みがな)、③お電話番号をご連絡ください。

<http://hibiyaj.jp> Hibiya Library & Museum 〒100-0012 千代田区日比谷公園1-4



持続可能な地球のために
ビジネス視点で
サステナブルビジネスへ

対象者 グローバルな視点を持ちたい、
もしくはグリーン経済に関心の高いビジネスパーソン

第1回講座【課題図書と課題チャレンジのご案内】
●課題図書『地球の破綻』(安井 至 著、日本経済協会、2012年)を先ずお読みの上、皆様それぞれの視点からの「地球の破綻の解決への道筋」を事前にお考えください。(推奨)
●更に、安井先生の課題にチャレンジしてみませんか？地球の破綻の解決の提案の骨子をA4・1枚にまとめ、第1回講座当日、ゼータを会場にご持参下さい。皆様のユニークな解決法をお待ちしています。



イベント 終了しました

日比谷サステナブルビジネスプロジェクト「サステナブル ビジネスへの道しるべ」第1回『地球の破綻』 – 解決への 道すじを考える

| | |
|-------|---|
| キーワード | 日比谷カレッジ |
| 内容 | <p>地球環境問題は、科学技術の発展と、急激に増えた人口が経済発展することに伴う未来へのリスクです。</p> <p>今や「サステナビリティ」は地球環境の領域でもビジネス界でも急速に重要性を増しています。</p> <p>この問題に対し、持続可能な地球のためにビジネス視点でできることは？</p> <p>2回の講座を通してヒントや指針を提供します。</p> <p>第1回 『地球の破綻』 – 解決への道すじを考える</p> |

私たちの地球は破たんするのか？人類はなぜ苦境に陥るか？

未来予測を科学の視点で考え直し、地球の破綻を防ぎサステナブルな社会実現のためには何をすべきかを参加者とともに議論を深めます。（前半は講義、後半は参加者とのディスカッション）

【課題図書＆課題チャレンジのご案内】

●課題図書『地球の破綻』（安井 至 著、日本規格協会、2012年）を是非お読みの上、皆様それぞれの視点からの「地球の破綻の解決への道筋」を事前にお考えください。（推奨）

●更に、安井先生の課題にチャレンジしてみませんか？

地球の破綻の解決の提案の骨子をA4・1枚にまとめ第1回講座当日にデータを会場にご持参下さい。皆様のユニークな解決法をお待ちしています。

| | |
|--------|---|
| 日にち | 2013年11月06日（水） 19:00から21:15 |
| 日にち説明 | 当日の受付開始18:30～ |
| 場所 | 4階 スタジオプラス(小ホール) |
| 関連ファイル | サステナブルビジネスへの道しるべ ポスター PDF |
| 定員 | 40名（申込順） |
| 参加費用 | 3,800円（2回分）、各回2,000円 |

| | |
|--------|---|
| 講師・出演者 | 講師：安井 至 |
| プロフィール | <p>■安井 至（やすいいたる）</p> <p>東京大学名誉教授、国連大学元副学長。東京大学工学部卒、東京大学生産技術研究所教授。(独)科学技術振興機構 研究開発戦略センター上席フェロー、(独)製品評価技術基盤機構理事長。専門分野は、環境科学（環境負荷総合評価、ライフサイクルアセスメント、環境材料、グリーンケミストリー評価尺度）。現在、経済産業省化学物質審議会会長、環境省中央環境審議会委員など。著書『地球の破綻</p> |

『Bankruptcy of the Earth 21世紀版成長の限界』
(日本規格協会、2012)

| | |
|--------|---|
| 主催 | 千代田区立日比谷図書文化館 |
| 協力 | 一般社団法人CEPAジャパン、NPO法人サステナブル・ソリューションズ |
| 問い合わせ先 | 千代田区立日比谷図書文化館 (03-3502-3340) |
| 申込期間 | 2013年09月14日 10:00 から2013年11月06日 19:00 |
| 申込方法 | 電話(03-3502-3340)、Eメール (college@hibiyal.jp)、来館(1階受付)いずれかにて ①講座名(または講演会名)、②お名前(よみがな)、③電話番号をご連絡下さい。 |
| 関連リンク | 市民のための環境学ガイド(安井至先生HP) 一般社団法人CEPAジャパン公式サイト |

| カレンダー表示 | | 2013年 11月 | | | | | | |
|----------------------------------|--|-----------|----|----|----|----|----|----|
| | | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
| <input type="checkbox"/> イベント開催日 | | | | | | | 1 | 2 |
| <input type="checkbox"/> 休館日 | | | | | | | | |
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| | | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| | | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |

| | |
|-----|------------|
| 発信日 | 2013.09.06 |
|-----|------------|

[ツイート](#)

©2011 Hibiya Public Library. All Rights Reserved.