

=====
本メールはBOP ビジネス支援センターの会員に配信しています。
=====

▲▲▲ BOP ビジネス支援センター メールマガジン vol. 91 ▲▲▲

■■■ << イベント情報 >> ■■■

■□

《一般社団法人 BoP Global Network Japan 主催、金沢工業大学共催》

シンポジウム「BoP ビジネス 3.0 と SDGs ビジネス」

<http://www.bopgnj.org/2016/08/17/sdgsbiz/>

～ 参加のご案内 ～

----- □■
BoP Global Network Japan は、この度、書籍「BoP ビジネス 3.0」の出版と一般社団法人化を記念し、シンポジウム「BoP ビジネス 3.0 と SDGs ビジネス」を開催いたします。本シンポジウムでは、BoP ビジネスの最新動向として BoP ビジネス 3.0 の内容を紹介するとともに、企業・NGO・日本政府機関といった各セクターのリーダーとともに、現在日本企業からも急速に注目が集まりつつある SDGs ビジネスの重要性を探っていきます。「世界 40 億人の巨大市場、何が成否を分けるのか？」これからのグローバルビジネスに必要な経営の在り方を探る機会として、ぜひご参加ください。

■日時：2016年9月2日（金）14：30～16：30 <開場 14：00～>

■会場：金沢工業大学 東京虎ノ門キャンパス 13階 1301

〒105-0002 東京都港区愛宕 1-3-4 愛宕東洋ビル

(アクセス http://www.kanazawa-it.ac.jp/about_kit/access.html#anchor06)

■定員：100名

■お申し込み方法：下記、URL にアクセスしていただき、

『申込ページ (リンク)』 → 「BoP ビジネス 3.0 と SDGs ビジネス出席申し込みフォーム」からお申し込みください。

<http://www.bopgnj.org/2016/08/17/sdgsbiz/>

■プログラム：※プログラムはやむを得ず変更となる場合がございます。予めご了承ください。

14:30～ BoP Global Network 代表 スチュアート・L・ハート教授からのメッセージ

14:35～ プレゼンテーション[1]

「BoP Global Network Japan の設立と BoP ビジネス 3.0」

BoP Global Network Japan 代表理事／金沢工業大学 講師 平本 督太郎

14:50～ プレゼンテーション[2]

「日本における BoP ビジネスの現状と今後」

国際協力機構 民間連携事業部 連携推進課 課長 馬場 隆

- 15:00～ プレゼンテーション[3]
「静脈産業が創り出す未来」
会宝産業 代表取締役会長 近藤 典彦
- 15:10～ プレゼンテーション[4]
「経済発展＝環境保全の仕組みを作り出す」
フロムファーイースト 代表取締役社長 阪口 竜也
- 15:20～ プレゼンテーション[5]
「SDGs で広がる女性起業家の活躍の場」
BoP Global Network Japan 理事 渡邊 さやか
- 15:30～ プレゼンテーション[6]
「SDGs におけるヘルスケアビジネスの重要性」
マラリア・ノーモア・ジャパン 専務理事 水野 達男
- 15:40～ パネルディスカッション 「BoP ビジネス 3.0 と SDGs ビジネス」
[モデレーター]
BoP Global Network Japan 代表理事／金沢工業大学 講師 平本 督太郎
[パネリスト]
国際協力機構 民間連携事業部 連携推進課 課長 馬場 隆
会宝産業 代表取締役会長 近藤 典彦
フロムファーイースト 代表取締役社長 阪口 竜也
BoP Global Network Japan 理事 渡邊 さやか
マラリア・ノーモア・ジャパン 専務理事 水野 達男

=====
◇当サイトのお客様の個人情報の取り扱いに関しては、「プライバシーポリシー」を
御覧ください。(http://www.bop.go.jp/privacy)

◇このメールは送信専用メールアドレスから送信されています。
お問い合わせなどある方は、bopbiz@jetro.go.jp までご連絡ください。
多くの皆さまからの御意見、御要望をお待ちしております。

◇登録アドレスの変更、配信停止を希望される方は、下記フォームにご記入の上、
bopbiz@jetro.go.jp までお送りください。

【メール配信 登録・変更・停止フォーム (Excel ファイル)】

http://www.bop.go.jp/wp-content/uploads/20150403_mail_form.xls