

# 環境ビジネスのこれから ～E U プラスチック戦略への対応～

環境適合性に基づく規制は、欧州連合をはじめ世界に広がる一方、新たなビジネスの可能性も秘めています。

そこで、今般、世界の環境規制の動向を知るためのセミナーを開催します。第一部では、国内外の環境規制、最新の環境ビジネスについて学び、第二部では、ものづくりにおける具体的な展開事例を探ります。

環境ビジネスについて、知見を深める絶好の機会です。是非ご参加ください。



- 日時 : 平成30年 10月 19日 (金) 14:00～16:30 (開場13:30)
- 会場 : 名古屋商工会議所 5階D会議室 (名古屋市中区栄2-10-19)
- 参加費 : 無料 (会員限定) ■定員 : 80名
- 内容 : 第一部 14:00～15:00

「SDGs、法規制から考える環境ビジネス」

講師 日本ビジネス出版 環境ビジネス編集長 白田 範史 氏



【講師プロフィール】

筑波大学国際総合学類卒業 (学士)、事業構想大学院大学修了 (修士)  
2015年 株式会社日本ビジネス出版 環境ビジネス編集長就任  
専門分野は、環境・エネルギー領域の市場と政策。持続可能な開発目標 (SDGs) に関しては、季刊環境ビジネス・環境ビジネスオンライン、セミナーなどで、特集・取材・執筆活動を多数行っている。季刊環境ビジネス・環境ビジネスオンラインコラムでの執筆多数。

第二部 15:00～16:30

「生分解性樹脂・ポリ乳酸の可能性」 ～E U プラスチック戦略への対応～

講師 小松技術士事務所 所長

ものづくり名人 技術士 (機械部門) 小松 道男 氏



【講師プロフィール】

国立福島工業高等専門学校 機械工学科 首席卒業、アルプス電気 株式会社 勤務、  
1993年 小松技術士事務所設立 所長就任、一般社団法人日本合成樹脂技術協会理事・特別会員、  
独立行政法人国立高等専門学校機構福島高専非常勤講師 (知的財産権)、フランス共和国ロヌ・  
アルプ州クラスター親善大使、JICA金型プロジェクト国内支援委員、JETRO貿易開発部  
専門家等を歴任。技術士第二次試験史上最年少合格 (1990年度・27歳)、日米欧等でポリ乳酸成形  
技術等に関する特許発明280個保有。2017年文部科学大臣表彰科学技術賞 (技術部門) 受賞、  
2018年第7回ものづくり日本大賞内閣総理大臣賞受賞。

■申込期限 : 10月12日 (金) までにお申込みください。 FAX送信先 052-232-5752

貴社名	会員番号	
役職名	氏名	
TEL	E-mail	
役職名	氏名	
TEL	E-mail	

※聴講券は発行しませんので、申込後、当日直接ご来場ください。受付にてお名前を確認します。

※お申し込んだ情報は参加者名簿、講師への情報提供、及び本所からの各種連絡のために利用します。

お問合せ先 : 名古屋商工会議所 産業振興部 モノづくり・イノベーションユニット 山本

TEL : 052-223-6749

E-mail : o.yamamoto@nagoya-cci.or.jp