

令和元年6月21日

林野庁近畿中国森林管理局  
 (公社)日本木材加工技術協会関西支部  
 早生植林材研究会  
 (一社)平林会

産官共催ワークショップ  
 ～ SDGsに貢献する木材産業 ～

国連サミット（2015）において、193加盟国全会一致で「持続可能な開発のための2030アジェンダ」が採択され、国際社会が2030年までに持続可能な社会を実現するための指針として、持続可能な開発目標（Sustainable Development Goals：SDGs）が設定されました。国に加えて多くの企業や機関がこれに賛同しています。2025年日本国際博覧会（大阪・関西万博）でもサブテーマに「持続可能な社会・経済システム」が挙げられており、今後、SDGsに関わる議論と問題解決が重要になると思われます。また、産業界においては、SDGsを達成するための方策のひとつとして、ESG投資<sup>※</sup>が注目されており、世界のESG投資残額は2,500兆円を超えています。木材産業においても例外ではなく、多くの上場企業がESGの観点から統合報告書を整理しています。

本ワークショップでは、SDGs、ESGの観点から、持続可能な社会の実現に向けて、木材産業が果たすべき役割について、ディスカッションしたいと考えています。

また、日本木材加工技術協会関西支部早生植林材研究会では持続可能な木質資源として早生樹に注目し、地域社会の活性化に貢献できる早生樹林業として荒廃農地へのセンダン植林を検討してきました。近畿中国森林管理局においてもセンダンの植栽試験に取り組んでいます。これまでの活動を紹介するとともに、センダンなどの早生樹林業から持続可能な社会の未来像を考えてみましょう。

<sup>※</sup>従来の財務情報だけでなく、環境（Environment）・社会（Social）・ガバナンス（Governance）要素も考慮した投資。

記

- 開催日時 令和元年7月19日（金）13時30分 ～ 16時45分  
 （17時00分～ 情報交換会）
- 会場 大阪港木材倉庫株式会社 2階 会議室  
 大阪市住之江区平林南1丁目1-52  
 OsakaMetro南港ポートタウン線（ニュートラム）平林駅①番出口から北へ徒歩8分
- 定員 70名（要事前申込み、先着順）
- 参加費 無料（情報交換会<sup>※</sup>を除く）  
<sup>※</sup>情報交換会に参加希望の方は、参加費（4千円）を当日受付でお支払い下さい。
- 主催 (公社)日本木材加工技術協会関西支部早生植林材研究会、  
 林野庁近畿中国森林管理局、(一社)平林会
- 詳細 プログラムや申込方法などは、別紙資料をご覧ください。

【問い合わせ先】



林野庁近畿中国森林管理局  
 森林整備部 技術普及課 櫻井、磯崎  
 ダイヤルイン：050-3160-6729

産官共催ワークショップ

SUSTAINABLE  
DEVELOPMENT  
GOALS

2030年に向けて  
世界が合意した  
「持続可能な開発目標」です

SDGsに

# 貢献する木材産業

令和元年

7/19 (金)

13:30 ~

参加費  
無料

(情報交換会を除く)

定員  
70名  
(先着順)

## 会場

大阪港木材倉庫株式会社 会議室

〒559-0025 大阪府大阪市住之江区平林南1丁目1-52  
OsakaMetro 南港ポートタウン線 (ニュートラム)  
平林駅から北へ徒歩8分

## 主催

(公社) 日本木材加工技術協会関西支部早生植林材研究会  
林野庁近畿中国森林管理局  
(一社) 平林会

## 申込方法

(公社) 日本木材加工技術協会関西支部  
ホームページから申し込み下さい  
(URL <http://wtak.jp/>)

## 申込締切

令和元年7月12日 (金)  
(ただし、定員に達した場合は  
受付を終了します)

## 事務局

(公社) 日本木材加工技術協会関西支部事務局  
日本ノボパン工業株式会社内  
TEL 072-221-2122 / FAX 072-221-4430

## プログラム

- 13:30 開会 近畿中国森林管理局長 高野浩文
- 13:40 SDGsに貢献する木材産業 東京大学教授 井上雅文
- 14:50 センダン植林の過去・現在・未来 京都大学講師 村田功二
- 16:00 総合討論
- 16:40 閉会 平林会理事長 村上高兒
- 17:00 情報交換会※

※参加希望の方は、参加費（4千円）を当日受付でお支払いください

## SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

世界を変えるための17の目標



持続可能な開発目標 (Sustainable Development Goals: SDGs)は、2015年9月の国連サミットにおいて採択された「持続可能な開発のための2030アジェンダ」に含まれるもので、持続可能な世界を実現するための17の目標・169のターゲットから構成されています。

木材利用の推進による森林資源の循環利用は、目標8、目標11、目標15等の様々な目標の達成に貢献しています。