

第99回 CSR & コンプライアンス研究フォーラム

2024年6月20日（木）

Zoom オンライン

第99回「CSR & コンプライアンス研究フォーラム」

エコテック・ジャパン株式会社
ドイツで生れ、欧州・アジアで根付いた
マネジメントシステム



◆開催日時

2024年6月20日（木）
午後1時30分～午後4時45分

◆開催

Web Zoom

◆プログラム

13:30 挨拶 CSR & コンプライアンス研究フォーラム
会長 岡本 義行

1. 13:40 - 14:40

「持続可能で循環型ファッション産業の在り方」

講師： 京都工芸繊維大学

名誉教授 木村 照夫 様

2. 14:50 - 15:40

「インドの事情」—日本からの投資も多く

講師： CSR&コンプライアンス研究フォーラム

会長 岡本 義行

3. 15:40 - 16:10

最近のCSR・サステナブル活動の世界動向

事務局

参加の方法：会員の方、メールでのお申し込み

非会員の方、Peatix にてお申し込み下さい。



木村照夫(きむらてるお)

1950年4月26日生

京都市出身

学歴

恵美幼稚園→葵小学校→同志社中学→同志社高等学校→同志社大学→

1975年 3月 同志社大学大学院工学研究科機械工学専攻博士課程前期修了(工学修士)

1978年12月 同志社大学大学院工学研究科機械工学専攻博士課程後期単位取得退学

1981年 9月 工学博士(同志社大学)

職歴

1979年 1月 福井大学助手(工学部、産業機械工学科)

1988年 4月 カナダ・アルバータ州立大学出張(1989年3月まで。伝熱工学の研究)

1988年 5月 福井大学助教授(工学部、機械工学科)

1998年 4月 京都工芸繊維大学教授(大学院工芸科学研究科先端繊維科学専攻)

(2005年10月より繊維リサイクル技術研究センター長)

(2010年11月より未利用資源有効活用研究センター長(2015年10月末まで))

2016年 3月 定年退職

2016年 4月 名誉教授

賞罰

1997年:(社)強化プラスチック協会 論文賞

2003年:第32回FRPシンポジウム(材料学会) 論文賞

2003年:(社)日本繊維機械学会 技術賞

2008年:(社)プラスチック成形加工学会 功労賞

2013年:(社)産業環境管理協会 リサイクル技術開発本多賞

2015年:(一社)日本繊維機械学会 フェロー

2018年:(一社)日本繊維機械学会 名誉会員

エコテック・ジャパン株式会社

ドイツで生れ、欧州・アジアで根付いた
マネジメントシステム



現在の活動(2024.02 現在)

1. 京都工芸繊維大学
名誉教授、非常勤講師、繊維科学センター委員
2. (一社)日本繊維機械学会
名誉会員、フェロー、繊維リサイクル技術研究会委員長
3. 京都府中小企業特別技術指導員
4. NPO法人 未利用資源事業化研究会 代表理事 --(様々な未利用資源の有効活用を目指す)
5. (一社)Textile Upcycle Platform 代表理事 --(廃棄繊維のアップサイクルを目指す)
6. (一社)Textile Circular Network 代表理事 --(廃棄繊維の効率的回収、再利用を目指す)
7. (一社)RE-WEAR 代表理事 --(染め直し、再縫製等、お直しの文化構築を目指す)
8. 各種プロジェクト等
 - ・「NEDO先導研究プログラム/ エネルギー・環境新技術先導研究プログラム/プラスチックの高度資源循環を実現するマテリアルリサイクルプロセスの研究開発(主査:八尾滋)」委員
 - ・愛知県のサーキュラーエコノミー推進事業プロジェクト アドバイザー
 - ・カラーリサイクルネットワーク プロジェクトリーダー
 - ・(株)カラーループ 顧問
 - ・日本化学繊維協会「環境配慮型繊維製品JIS開発委員会」委員
 - ・環境省「令和5年度 持続可能で循環型であるファッションに関する検討会」委員等々