

課題解決型 企業間連携交流会

埼玉県産業振興公社では、一社単独では難しい製品プロデュースや販路開拓など、企業間で連携してアイデアを実現させるお手伝いをするため、「課題解決型企業間連携支援事業」を実施することとなりました。

第1回目は今注目のSDGsでも期待される『環境負荷低減に資する開発』をテーマに開催します。他社とのコラボで稼ぎたい、課題を解決したいと考える皆様のご参加をお待ち申し上げます。

◆ 概 要 ◆	日時	7月16日(火) 14:00~16:30	会場	新都心ビジネス交流プラザ 4階会議室 JR埼京線 北与野駅から徒歩1分 (地図等詳細は裏面参照)
	参加費	無 料	主催	公益財団法人埼玉県産業振興公社
	定員	40人(申込順)		

◆ 内 容 ◆	1. 講演1:暑さ対策の重要性と課題について (講師)日本工業大学 建築学部建築学科 教授 三坂 育正 氏
	2. 講演2:水循環・資源循環を考慮した環境低負荷型排水処理 システムの開発について (講師)東洋大学 理工学部都市環境デザイン学科 准教授 山崎 宏史 氏
	3. 課題解決型企業間連携支援事業の概要と進め方等について (説明者)公益財団法人埼玉県産業振興公社 企業間連携支援コーディネータ
	4. 交流会(パネルセッション・名刺交換会)

※都合により講演の内容が変更になる場合がございます。

問い合わせ先・申込書は裏にあります

講師の略歴

・三坂 育正 氏

(2010～現在) 雨水流出抑制・ヒートアイランド緩和に関わる研究の有識者委員会委員
(2011～現在) 日本建築学会 環境工学委員会 伝熱小委員会 都市・建築環境WG委員
(2011～現在) 日本建築学会 環境工学委員会 クールルーフ推進小委員会委員

・山崎 宏史 氏

(2017～現在) 一般財団法人日本建築センター 性能評価(浄化槽等性能)評価員・糞尿浄化槽の認定員
(2017～現在) 地方共同法人日本下水道事業団 総合評価制度等委員会委員
(2017～現在) 公益社団法人空気調和・衛生工学会 標準化委員会オイル阻集器改定小委員会・給排水衛生設備委員会節水型衛生器具普及のあり方提言小委員会
(2017～現在) 埼玉県、彩の国埼玉環境大賞審査会委員

令和元年度第1回 課題解決型企業間連携交流会 申込書

企業名			
住所	〒	—	
TEL		FAX	
一人目	所属・役職		
	フリガナ氏名		
	E-mail		
二人目	所属・役職		
	フリガナ氏名		
	E-mail		
三人目	所属・役職		
	フリガナ氏名		
	E-mail		

【お申込み方法】

上記の申込書に必要事項をご記入のうえ、FAXでお送りください。
また、入力フォーム(右図)からもお申込みできます。



【申込み・お問い合わせ】

公益財団法人 埼玉県産業振興公社
先端産業振興グループ 担当:長谷部
〒338-0001 さいたま市中央区上落合2-3-2
TEL 048-711-6870 FAX 048-857-3921
URL <http://www.saitama-j.or.jp/sentan/>



SIPC

お申込は
FAXかメールで

FAX : 048-857-3921
Mail : sentan@saitama-j.or.jp

※メールでのお申込みの場合は、上記の記入事項をご記入の上、お申込みください。