

テーマ別研究会のご案内

3Dプリンターによる サプライチェーンの変革

講師／ 山口 清 氏
リコージャパン株式会社
新規事業本部 産業ソリューション事業部
3D事業推進室 技術支援グループ リーダー

日時／ 2019年2月21日(木) 15:00~16:30
会場／ 公益社団法人日本ロジスティクスシステム協会 会議室
(東京都港区海岸1-15-1 スズエビル17M3F)

参加のおすすめ

3Dプリンターは1980年代に日本で発明され、米国等で発展・普及しました。現在、軍事・宇宙・航空をはじめ、自動車、ヘルスケア等の業界において、その導入と活用が進みつつあります。

このような状況のなか、物流分野においても、外資系3PL企業を中心に、3Dプリンターを自社サービスの一環としての活用が始まっています。今後、特に保守部品物流分野において普及していくとみられており、工場等から遠く離れた現場での自律的な保守部品の製造など、さらなる需要の拡大が予測されています。

メーカーやユーザーが保守部品在庫を持たなくても、必要に応じて3Dプリンターによる保守部品の製造や、物流企業によるメーカーの保守部品の在庫管理、配送の代行、緊急時によりスピーディーに部品の製造と配送を請け負うサービスなど、物流企業がより一層サプライチェーンに深く関わるのが可能になります。

本研究会では、3Dプリンターの基本的な技術や動向、サプライチェーンを変革する可能性と課題についてご説明いただきます。

関係各位の積極的なご参加をお待ちしております。

プログラム(予定)

時間	内容
15:00 16:30 (90分)	「3Dプリンターによるサプライチェーンの変革」 ◆3Dプリンターがものづくりで注目される理由 ◆サービスパーツ供給の課題 ◆3Dプリンターによるサプライチェーン改革とは

参加申込要領

* 参加定員：40名（申込先着順） ※最少催行人数：10名

* 参加料： JILS会 員： 5,400円（消費税込/1名）
JILS会員外：10,800円（消費税込/1名）

* 申込方法：WEBまたはFAXで受け付けています。

・ WEBの場合

当協会ホームページの本プログラムのページよりお申してください。

トップ → **研究会・見学会** → **一般研究会**

※当協会ホームページは<http://www.logistics.or.jp> または「JILS」で検索してください。

・ FAXの場合

下記申込書の所定事項をご記入のうえ、事務局へFAXでご送付ください。

受付後、請求書は参加証/会場案内とともに原則として、参加者①の方にご送付いたします。

それ以外をご希望の方は、＜通信欄＞にご指示ください。

請求書が届き次第、指定の銀行口座（請求書に記載）にお振り込みをお願いいたします。

お申込後のキャンセルは、ご容赦ください。代理の方のご派遣をお願いいたします。

なお、代理の方の出席も不可能な場合は下記の規定によりキャンセル料を申し受けますので、あらかじめご了承ください。

＜キャンセル規定＞ ※キャンセルはFAXでのご連絡のみ申し受けます。

開催7日前～前々日（開催日を含まず起算）……………参加料の30%

開催前日及び当日……………参加料の全額

お申込・お問い合わせ先

公益社団法人日本ロジスティクスシステム協会 JILS総合研究所
〒105-0022 東京都港区海岸1-15-1 スズエベイディアム3F
TEL 03-3436-3191 FAX 03-3436-3190

申込書送付先：JILS業務管理部 FAX：(03)3436-3190

テーマ別研究会：3Dプリンターによるサプライチェーンの変革 参加申込書		AA1851	
会社名		<input type="checkbox"/> JILS 会 員 <input type="checkbox"/> JILS会員外	
所在地（〒 - ）			
TEL: () FAX: ()			
参 加 者	氏 名 ①	フリガナ	所属・役職
			メールアドレス
	氏 名 ②	フリガナ	所属・役職
			メールアドレス
＜通信欄＞			

公益社団法人 日本ロジスティクスシステム協会では個人情報の保護に努めております。詳細は当協会のプライバシーポリシー (<http://www.logistics.or.jp/privacy.html>)をご覧ください。なお、ご記入いただきましたお客様の個人情報は、本研究会に関する確認・連絡・参加者名簿の作成および当協会主催ならびに関連催し物のご案内にお送りする際に利用させていただきます。