

# 2018年度後期「異業種・独自企業研究会」

— 画期的時代環境変化の中で求められている日本のイノベーションと独自性、日本の進路 —

と き・訪問見学先

講師とご講演テーマ

1  
2018  
10月23日(火)

**東レ・カーボンマジック(株)**  
本社工場(滋賀県米原市)



カーボンコンポジット 製品群

## 『未知なる可能性を秘めた カーボン・コンポジット製品への挑戦』

東レ・カーボンマジック(株)  
代表取締役 社長  
奥 明栄氏

レーシングカー開発経験を基に、ボーイング747、787の基幹材料・カーボンファイバーの世界最先端の成形工場。航空・宇宙・鉄道、産業機器、医療、スポーツ等の精密・複雑部品の設計・試作・量産を行う。



奥 明栄氏

2  
11月21日(水)

**(株)前川製作所**  
守谷工場(茨城県守谷市)



高効率自然冷媒冷凍機

## 『共同体組織による 21世紀型製造業を求めて』

(株)前川製作所  
専務取締役  
川村 邦明氏

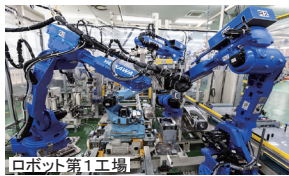
産業用冷凍機で世界市場の3割以上を占有。他食肉処理ロボット、環境等で世界展開する異色企業。能力と意思次第で何才でも就業可能。「高齢者がいないと21世紀型ハイテク産業は完成しない」と言う。



川村 邦明氏

3  
12月19日(水)

**(株)安川電機** (北九州市)  
ロボット工場 & 安川電機みらい館



ロボット第1工場

## 『安川電機の経営の歴史と 産業用ロボットの今後の展開』

(株)安川電機  
代表取締役 会長  
津田 純嗣氏

現在、2025年ビジョンの下、コア領域メカトロニクス、新規領域クリーンパワーとヒューマトロニクス事業を拡大中。2017年、産業自動化革命を実現するソリューションコンセプト“i3-Mechatronics”を発表した。



津田 純嗣氏

4  
2019  
1月30日(水)

**コニカミノルタ(株)**  
東京サイト八王子(東京都八王子市)



コニカミノルタ開発のプラネタリウム

## 『コニカミノルタの要素技術開発、顧客 創出へのイノベーションと技術経営』

コニカミノルタ(株)  
取締役 常務執行役員  
腰塚 國博氏

同社のイノベーション・独自のコア技術開発を担う中核拠点。歴史的構造改革(写真事業から情報機器・先端画像処理技術をコアとするヘルスケア事業・産業用材料事業等)と徹底的なグローバル化を推進中。



腰塚 國博氏

5  
2月7日(木)

**住友化学(株)**  
健康・農業関連事業研究所(宝塚市)



## 『農薬産業の世界的動向を見据えた 新たな事業・開発戦略』

住友化学(株)  
代表取締役 専務執行役員 健康・農業関連事業部門統括  
西本 麗氏

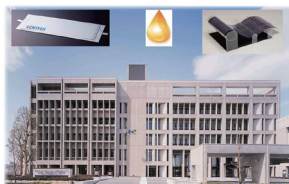
今年、健康・農業関連事業研究所に新たなResearch Centerを創設。世界と戦えるグローバルな研究能力・体制を築き、人口増加・気候変動などの環境変化に対応できるInnovativeな技術開発を目指す。



西本 麗氏

6  
3月14日(木)

**積水化学工業(株)**  
京都研究所(京都府京都市)



## 『積水化学における新事業創出と CTOの役割』

積水化学工業(株)  
取締役 専務執行役員 全社研究開発管掌  
上ノ山 智史氏

同社は原材料メーカーではなく、ものづくり企業。大容量フィルム型Li-ion電池が今話題。「創業時の先人の必死の新事業立ち上げの努力を今に受け継いで、後世に残す」、これが上ノ山智史氏の思い。



上ノ山 智史氏

チ  
エ  
ア  
マン



イノベーションオフィス 田中 代表  
有機系太陽電池技術研究組合 理事長  
元東レ(株) 代表取締役副社長 CTO  
田中千秋氏



(独) 国立科学博物館  
産業技術史資料情報センター長  
ものづくり日本大賞選考委員  
鈴木一義氏

毎回の基本スケジュール

13:10~14:40 講演  
14:40~15:10 Q&A  
15:20~16:50 現場見学  
17:00~18:00 ライトパーティー

※ 誠に恐縮に存じますが、ご同業の場合、ご遠慮  
いただかなくてはならない場合があります

新経営研究会

<http://www.shinkeiken.com>