

ヘルスケア産業に新規参入するための

自動車産業の変化に対応するための

ものづくり中小企業 『革新展開』連続講座

参加
無料

テーマA

テーマB

「福祉用具・介護ロボット 分野への新規参入」

「自動車部品メーカーの イノベーション」

高齢化による需要増が期待されている福祉用具や介護・生活支援ロボット。当分野への参入を検討する上で知っておきたい基礎的な知識を提供する連続講座です。

完成車メーカーの海外展開、次世代自動車の普及等の変化に対し、中小部品メーカーが取るべき対応策のヒントを提供する連続講座です。

第1回 制度と支援策 2月28日(金) 14:30~16:30
会場:穂の国とよはし芸術劇場PLAT 研修室(大)

「福祉用具に関する制度等と実用化へのプロセス」

介護保険制度の概要と対象となる用具の範囲を解説。福祉用具や介護ロボットの実用化に向けた取組事例や支援策を紹介。

【講師】公益財団法人テクノエイド協会 企画部次長 五島清国氏

第2回 最新研究動向 3月13日(木) 14:30~17:00
会場:豊橋技術科学大学(詳細は申込者に別途御案内)

「人間・ロボット共生リサーチセンター見学会」

同センターが研究開発する介護・生活支援ロボットの実機を見学。最新の研究内容や企業との連携について解説。

【講師】豊橋技術科学大学
人間・ロボット共生リサーチセンター長 寺嶋一彦氏

第3回 流通とニーズ 3月20日(木) 14:30~16:30
会場:豊橋市民センター(カリオンビル) 多目的ホール

「福祉用具の市場動向と開発のポイント」

福祉用具の流通の仕組み、福祉用具レンタル事業者から見た介護現場でのニーズ、求められる安全性等について解説。

【講師】株式会社ヤマシタコーポレーション 企画部長
(一般社団法人全国福祉用具専門相談員協会 事務局長) 山本一志氏

第1回 経営戦略 2月26日(水) 14:30~16:30
会場:穂の国とよはし芸術劇場PLAT 研修室(大)

「自動車部品のサプライチェーンと中小企業」

完成車メーカーの海外展開と部品調達における最新状況、それに対し中小部品メーカーが取るべき対応策について解説。

【講師】愛知県中小企業診断士協会 理事 森川明彦氏

第2回 提案力の向上 3月3日(月) 14:30~16:30
会場:穂の国とよはし芸術劇場PLAT 研修室(大)

「自動車及び部品の開発と技術提案」

自動車開発における性能要件設定や部品調達先選定のプロセス等の解説、新規取引提案のためのポイントなど。

【講師】一般社団法人日本自動車部品工業会 技術担当顧問
(元本田技研工業㈱取締役、元㈱ショーワ 代表取締役) 松島正秀氏

第3回 技術力の向上 3月中旬を予定
会場:豊橋駅周辺で開催

「中堅部品メーカーにおける新技術導入事例紹介」

部品の軽量化、低コスト化、共通化等の流れに対し、部品メーカーが取り組んでいる新技術導入事例の紹介。

【講師】中堅自動車部品メーカー 経営者等(調整中)
※第3回の日時・会場、講師については現在調整中です。決定次第、県ホームページ等で御案内いたします。

参加
定員

各回最大50名(先着順) ※1回のみ参加も可 → 申込方法は裏面をご参照ください。

主催: 東三河県庁 共催: 三遠南信クラスター推進会議
(健康医療産業クラスタープロジェクト)

協力: 東三河産業創出協議会
(株)日本政策金融公庫 豊橋支店、岡崎支店

お問合せ先: 愛知県東三河総局産業労働課 (Tel) 0532-35-6116 (Mail) higashimikawa@pref.aichi.lg.jp
(ホームページ) <http://www.pref.aichi.jp/0000068490.html>

講師略歴

テーマA	【第1回】 五島清国氏 公益財団法人テクノエイド協会企画部長。厚生労働省委託事業「福祉用具・介護ロボット実用化支援事業」を担当、福祉用具等の開発を支援。 (公財)テクノエイド協会：福祉用具に関する調査研究及び開発推進、福祉用具情報の提供、臨床的評価等を行う。	【第2回】 寺嶋一彦氏 豊橋技術科学大学機械工学系教授、副学長、人間・ロボット共生リサーチセンター長。工学博士。 制御工学を軸に、産業プロセスのオートメーションなどの研究を進めてきた。現在は、介護ロボット、介護システムの研究を、豊橋福祉村病院、福島県立医科大学等と共同して取り組んでいる。	【第3回】 山本一志氏 (株)ヤマシタコーポレーション 企画部長。出版社勤務を経て同社入社、福祉用具レンタルサービスのシステム構築などを手がける。現在は福祉用具流通事業者の全国ネットワーク「エコール協議会」事務局長、「全国福祉用具専門相談員協会」事務局長にも就任。同社は福祉用具レンタル業界、最大手の一つである。
	【第1回】 森川明彦氏 愛知県中小企業診断士協会 理事。自動車メーカーに勤務し、調達部門では主に部品購買を担当。経営の悪化した部品メーカーの改善にも携わり、技術力向上、生産性アップ等のコツを学ぶ。中国進出の検討や、次世代エネルギー事業の開発などにも従事。現在は、住宅部門の関係会社にて経営企画を担当。	【第2回】 松島正秀氏 一般社団法人日本自動車部品工業会 技術担当顧問。 (株)本田技研工業 取締役、(株)本田技術研究所 取締役副社長、(株)ショーワ 代表取締役社長を歴任し、平成19年より現職。早稲田大学自動車部品産業研究所招聘研究員他、大学等の委員会の役職も多く務める。	

会場アクセス

穂の国とよはし芸術劇場 PLAT

豊橋市西小田原町123
 ・豊橋駅直結。南口から徒歩約3分。



豊橋技術科学大学

豊橋市天伯町雲雀ヶ丘1-1
 ・豊橋駅より豊鉄バス「豊橋技科大線」に乗り、「技科大前」で下車。(所要約35分)



豊橋市民センター (カリオンビル)

豊橋市松葉町二丁目63
 ・豊橋駅東口から徒歩約5分。



参加申込書

必要事項を記入の上、愛知県東三河総局産業労働課あてに、FAXにて送付してください。(FAX:0532-54-7239) 【申込期限は各回の開催1週間前です】
 ※受講票等は発行しませんので、お申込みの上、直接会場にお越しください。

会社名	ふりがな		
所在地	〒		
参加者情報	部署名	役職	氏名
連絡先	TEL	FAX	
	メールアドレス		
参加を希望する回すべてに丸をつけてください。	テーマA「福祉用品・介護ロボット分野への新規参入」	第1回 ・ 第2回 ・ 第3回	
	テーマB「自動車部品メーカーのイノベーション」	第1回 ・ 第2回 ・ 第3回	

複数名参加される場合は、恐れ入りますが、コピーをして、それぞれ記入してください。