

《2022年度 革新的製品創出サロン 年間スケジュール》

<p>【特別セミナー】 5/27 (金) 14:00~16:20 中部生産性本部セミナールーム オンライン (Zoom) 併催</p>	<p>水素社会</p> <p>■講演「時代は変わる 我々は どう 対応すればよいのか？」 中部生産性本部 元会長 (サロン創設者) 大同特殊鋼株式会社 元代表取締役社長 小澤 正俊 氏</p> <p>■講演「中堅中小企業における脱炭素経営」 環境省中部地方環境事務所 環境対策課長 曾山 信雄 氏</p>
<p>【第1回】 7/28 (木) 15:00~16:30 中部生産性本部セミナールーム オンライン (Zoom) 併催</p>	<p>MBD (モデルベース開発)</p> <p>■講演「モデルベース開発 一複雑さへの挑戦」 マツダ株式会社 統合制御システム開発本部首席研究員 足立 智彦 氏</p>
<p>【第2回】 9/29 (木) 15:00~16:30 中部生産性本部セミナールーム オンライン (Zoom) 併催</p>	<p>モビリティ</p> <p>■講演「運転行動改善を促すドライバエージェント」 ~運転者と一緒に出かけ、運転見守りしてくれる「相棒」ロボットへ~ 名古屋大学 未来社会創造機構 HMI・人間特性研究部門特任教授 田中 貴紘 氏</p>
<p>【第3回】 11/30 (水) 15:00~17:40 中部生産性本部セミナールーム オンライン (Zoom) 併催</p>	<p>医療・健康</p> <p>■講演「手の外科~生活習慣~モノづくりとの連携」(仮) 名古屋大学医学系 個別化医療技術開発講座特任教授 平田 仁 氏 (人間拡張・手の外科学 前教授)</p> <p>■講演「『血管を診る』視点から健康で幸福な生活を」 LaView(ラビュー)株式会社 代表取締役 益田 博之 氏</p>
<p>【第4回】 1/26 (木) 15:00~16:00 株式会社艶金 本社</p>	<p>脱炭素・省エネ</p> <p>■講演「百年企業の経営戦略と脱炭素に向けた省エネ活動」 株式会社艶金 代表取締役社長 墨 勇志 氏</p> <p>■見学「同社 染色整理工程ライン及びバイオマスボイラーシステム」</p> <p>■情報提供「経済産業省系の補助金等の施策について」 中部経済産業局 自動車関連産業室室長補佐 小柳 淳也 氏</p>
<p>【第5回】 3/17 (金) 15:00~18:00 中部生産性本部セミナールーム オンライン (Zoom) 併催</p>	<p>脱炭素・アンモニア</p> <p>■講演「アンモニアの発電等への利用技術と産学連携」 国立大学法人東海国立大学機構 岐阜大学 工学部化学・生命工学科物質化学コース助教 早川 幸男 氏</p> <p>■講演「GX・DX「分野における台湾等アジア展開の動向」 元大同特殊鋼株式会社 顧問 蓬萊会 副代表 篠原 徹 氏</p> <p>■発表「サロン内プロジェクトの現状」</p>

《スタッフ》

※都合により、日程・時間・内容を変更する場合があります。

<顧問>

■ 浅井 滋生 名古屋大学名誉教授、元 (独) 科学技術振興機構 J S T イノベーションプラザ東海館長。

<全体コーディネーター>

■ 小澤 理夫 (公財) 名古屋産業科学研究所中部 T L O 産学連携支援部長 (次世代自動車)。元日立造船(株) (ディーゼルエンジン開発)、日本碍子(株) (セラミック部材開発研究)。

<生産性アドバイザー>

■ 四本 喬介 元東レ(株)研究開発部門 (バイオケミカル研究)、J S T 特許主任調査員、浜松医科大学・豊橋科学技術大学コーディネーター、(公財) 科学技術交流財団 (技術マッチング)。