

《2020年度 革新的製品創出サロン 実施内容》

<p style="text-align: center;">【第1回】</p> <p style="text-align: center;">7/30 (木)</p> <p style="text-align: center;">15:00~18:30 中部生産性本部セミナールーム</p>	<p>■講演「高齢者の安全・安心のための運転支援とモビリティ社会」 名古屋大学未来社会創造機構 モビリティ社会研究所企画戦略室長 特任教授 青木 宏文 氏</p> <p>■講演「地域企業の技術で世界の課題を解決する挑戦 ~Deep-Issueの探索が生む新事業の可能性~ (株)リバネス 代表取締役社長COO 高橋修一郎 氏</p>
<p style="text-align: center;">【第2回】</p> <p style="text-align: center;">9/24 (木)</p> <p style="text-align: center;">15:00~18:30 オンライン開催 (Zoomを使用)</p>	<p>■講演「アルツハイマーの研究最前線」 国立長寿医療研究センター研究所 名誉研究所長 柳澤 勝彦 氏</p> <p>■講演「電子顕微鏡で材料が変化するところを見る」 名古屋大学未来材料システム研究所 招へい教員 名古屋大学 名誉教授 田中 信夫 氏</p> <p>■新メンバーによる企業プレゼン<アサ倉工業株></p>
<p style="text-align: center;">【第3回】</p> <p style="text-align: center;">11/26 (木)</p> <p style="text-align: center;">15:00~18:30 オンライン開催 (Zoomを使用)</p>	<p>■講演「世界の貧困層・低所得層17億人を救う金融包摂型FinTechサービス」 Global Mobility Service株 代表取締役社長執行役員/CEO 中島 徳至 氏</p> <p>■講演「データサイエンスが生み出す創造性とビジネスの変革」 武蔵野大学 データサイエンス学科長准教授 中西 崇文 氏</p> <p>■新メンバーによる企業プレゼン<(株)イシダテクノ></p>
<p style="text-align: center;">【第4回】</p> <p style="text-align: center;">1/21 (木)</p> <p style="text-align: center;">15:00~18:30 オンライン開催 (Zoomを使用)</p>	<p>■講演「はやぶさ、はやぶさ2から始まる太陽系大航海時代 ~やれる理由こそが着想を生む。はやぶさ式思考法~ 宇宙航空研究開発機構 (JAXA) 宇宙科学研究所/特任教授 川口 淳一郎 氏</p> <p>■講演「チャレンジから生まれる新商品開発」 (株)ノリタケカンパニーリミテド 代表取締役会長 小倉 忠 氏</p> <p>■情報提供「2021年度補助金関係の動向について」 中部経済産業局 地域経済部地域経済課総括係長 小柳 淳也 氏</p> <p>■新メンバーによる企業プレゼン<トヨタテクニカルディベロップメント株></p>
<p style="text-align: center;">【第5回】</p> <p style="text-align: center;">3/4 (木)</p> <p style="text-align: center;">14:00~18:00 オンライン開催 (Zoomを使用)</p>	<p>■講演「商品化、実用化に成功させるポイント ~あなたの技術の活かし方、アイデアの見つけ方~ (株)V字経営研究所 代表取締役社長 酒井 英之 氏</p> <p>■発表「各プロジェクトの進捗状況 発表」</p>

《スタッフ》

<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JST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TLO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)、JST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)。