

サイエンスコミュニティ開催実績

2024/9/11

回	開催日	時間	講演題目	講師所属・役職	講師氏名
1	平成27年 8月21日(金)	14:00~16:00	「勉強会を活用した、ネットワーク構築に関して」	日本郵政(株) 不動産部門 不動産企画部 次長	清水啓充 氏
2	平成27年 9月11日(金)	14:00~16:00	「儲かるものづくりとは ～現場のムダ改善方法～」	(株)デンソー技研センター	長谷川 進 氏
3	平成27年 9月24日(木)	15:00~17:00	「一人前の社会人として」	愛知工科大学 講師/C&L研究所 代表	秦 俊道 氏
4	平成27年10月16日(金)	14:00~16:00	「CIM (Construction Information Modeling)による整備・管理の可能性」	名古屋工業大学大学院 教授	秀島栄三 氏
5	平成27年11月10日(火)	10:00~12:00	「グローバル・ニッチトップ企業を目指して」	経済産業省 地域政策研究官	細谷祐二 氏
6	平成27年12月 8日(火)	15:00~17:00	「起業に必要な知識とスキル ～腰痛緩和クッションの開発・製造・販売～」	(有)スギウクラフト 代表取締役	杉浦武史 氏
7	平成28年 3月 9日(水)	14:00~16:00	「設計部門を持たない下請け自動車部品メーカーによる、自社商品の開発事例紹介」	横山興業(株) 商品企画室 室長	横山哲也 氏
8	平成28年 5月20日(金)	14:00~16:00	「ローテックに磨きをかけ、ニッチ市場で輝き続ける」	メトロ電気工業(株) 代表取締役社長	川合誠治 氏
9	平成28年 8月26日(金)	14:00~16:00	「ハイテックを支えるローテック企業 ～電子顕微鏡観察の試料作製技術～」	(株)花市電子顕微鏡技術研究所 取締役会長	花市敬正 氏
10	平成28年 9月27日(火)	14:00~16:00	『「困った」を「形」にする会社でありたい ～カラクリを大切に提案型町工場～』	(有)智寛 代表取締役	渡部寛子 氏
11	平成28年10月25日(火)	14:00~16:00	「高分子科学の技術動向と生物の表面の多機能性を応用した材料開発」	名古屋工業大学 准教授	石井大祐 氏
12	平成28年12月 1日(木)	14:00~16:00	「原点回帰のものづくり -引き算の技術-」	名古屋工業大学 教授	佐野明人 氏
13	平成29年 1月17日(火)	15:00~17:00	「ロボットビジネス最前線 ～次世代ロボットのビジネス化・社会実装への期待と課題～」	三井住友海上火災保険株式会社 公務開発部開発室 首席課長	北河博康 氏
14	平成29年 1月31日(火)	14:00~16:00	「自社の強みを生かした新製品開発 ～マーケットインからプロダクトアウトへ～」	イダ産業(株) 営業部 企画開発室 室長	渡邊敦美 氏
15	平成29年 2月10日(金)	14:00~16:00	「金属に魂を吹き込む熱処理 ～知的資産経営への挑戦～」	(株)メタルヒート 代表取締役	原 敏城 氏
16	平成29年 2月23日(木)	14:00~16:00	「中小製造業の若手経営人材の獲得と育成 ～大学・大学院を活用した事例～」	名古屋発條工業(株) 代表取締役社長	三輪佳史 氏
17	平成29年 3月17日(金)	14:00~16:00	「航空機産業の現状と将来展望 ～MRJ事業の重要性～」	(株)和田製作所 代表取締役	和田典之 氏
18	平成29年 3月24日(金)	14:00~16:00	「愛知県東三河地域におけるIoTの農業への活用事例と課題」	豊橋技術科学大学 特任准教授	山内高弘 氏
19	平成29年 5月26日(金)	14:00~16:00	『「完全自動運転車」時代に求められる中小企業の課題とは？』 ～経済産業省「攻めのIT経営中小企業100選」 受賞企業の簡単に導入できるICT、IoTの取り組み事例～	久野金属工業(株) 専務取締役 兼 CIO	久野功雄 氏
20	平成29年 6月27日(火)	14:00~16:00	「既存事業の成長と新規事業の開拓 ～電動シニアカーの開発～」	(株)東洋製作所 取締役	伊藤和哉 氏
21	平成29年 7月4日(火)	14:00~16:00	「二酸化炭素固定源となる木質素材の高度利用技術と感性材料としての優位性」	国立研究開発法人産業技術総合研究所 構造材料研究部門 循環材料グループ 主任研究員 博士(工学)	三木恒久 氏
22	平成29年 7月21日(金)	14:00~16:00	「自社製品の開発 第3の柱として確立する」	(株)ケーエスケー 代表取締役	楠 健治郎 氏
23	平成29年 7月31日(月)	10:00~12:00	「職業能力開発行政の動きと今後の方向性」	厚生労働省人材開発統括官付訓練企画室長	山口正行 氏
24	平成29年 8月23日(水)	14:00~16:00	「X線による分析の最先端 ～シンクロトン光を用いた分析法と実施例～」	(公財) 科学技術交流財団 あいちシンクロトン光センター シンクロトン光産業利用コーディネータ 博士(工学)	東 博純 氏
25	平成29年 9月4日(月)	14:00~16:00	「町工場でも成果の出せるIoT!」～昭和の機械も接続～	i Smart Technologies(株) 代表取締役社長 CEO	木村哲也 氏
26	平成29年 9月13日(水)	14:00~16:00	「業界初! 切削油に代わる金属切削水生成装置の誕生」	大友機械製作所 代表者	大内雅美 氏

27	平成29年 9月26日(火)	14:00~16:00	「レーザー技術が生産技術を変える第4の波」	(株)最新レーザー技術研究センター 代表取締役/光産業創成大学院 大学 教授 中部レーザー応用技術研究会 会長	沓名宗春 氏
28	平成30年 1月31日(水)	14:00~16:00	「主観的な触覚の使い方ー身体性技術の効果ー」	名古屋工業大学 准教授	田中由浩 氏
29	平成30年 2月19日(月)	14:00~16:00	「社会を支える基盤材料『活性炭』～輸入に依存していて大丈夫?」	(株)エム・イー・ティー 代表取締役	外山富孝 氏
30	平成30年 3月 7日(水)	14:00~16:00	「ウチでも出来ました! ベトナムでのロボットSier育成事業」 ーODA中小企業海外進出支援スキーム活用のオスメー	豊岡エンジニアリング(株) 取締役・執行役員	梅田拓哉 氏
31	平成30年 5月25日(金)	14:00~16:00	「3Dプリンター出力サービスも3年目! お客様ゼロからの集客術」	(有)中山木型製作所	上原 誠 氏
32	平成30年 7月24日(火)	14:00~16:00	「QRコードの魅力とイノベーション」	(株)デンソーウェーブ AUTO-ID事業部 主席技師	原 昌宏 氏
33	平成30年 8月24日(金)	14:00~16:00	「経営資源としてのデザイン」	(株)スズオキデザイン 代表・デザインディレクター	鈴置崇真 氏
34	平成30年 9月27日(木)	14:00~16:00	「『知的財産』特に『特許』を経営・仕事にどう役立てていくか、そもそも役立つのか?」	名古屋工業大学 産学官連携センター 産学官連携コーディネータ	福田雄一 氏
35	平成30年11月22日(木)	14:00~16:00	「小さな町工場が技術を売上に変える方法」	オフィス・キートス 代表	新開潤子 氏
36	平成31年 3月 5日(火)	14:00~16:00	「VR・ARの最前線と産業応用の可能性」 ～設計・作業支援、安全・防災教育、IoTと併用による新分野展開～」	愛知工科大学工学部情報メディア学科 教授	板宮朋基 氏
37	平成31年 3月22日(金)	14:00~16:00	「若者戦力化計画 ～採用・定着・育成を考えよう」	(有)LINABLEキャリア 代表取締役	荒川陽子 氏
38	令和元年 7月26日(金)	14:00~16:00	「元気で働き甲斐のある組織開発に向けた挑戦」 ～D-KI活動の導入により、三つの革新で組織はこんなに変わる!～	(株)デンソー サーマルシステム生産技術開発部 担当部長	野平 智 氏
39	令和元年 8月28日(水)	14:00~16:00	「触覚のバーチャルリアリティとその応用」 ～遠隔多地点低侵襲VR手術シミュレータの開発～	愛知工科大学工学部情報メディア学科 教授	田川和義 氏
40	令和元年 9月24日(火)	14:00~16:00	「中部大学宇宙航空理工学科における人材育成の取組み」 ～空飛ぶペンギンを目指して～	中部大学工学部宇宙航空理工学科 教授	棚橋美治 氏
41	令和2年 12月10日(木)	14:00~16:00	コロナを契機とした「新たな日常」の先取りによる成長戦略	経済産業省中部経済産業局地域人材政策室長	青山美代子
42	令和4年 2月18日(金)	14:30~15:30	中小製造業における「デジタル化」の必要性と進め方～各社の「デジタル化」の現状と課題～	幸田ものづくり研究センター 副センター長	稲吉 好司
43	令和4年 9月30日(金)	14:00~16:00	中小製造業における「デジタル化」について考える	幸田ものづくり研究センター センター員	加藤 修司、稲 吉 好司
44	令和4年11月 2日(金)	15:30~16:00	中小製造業における「デジタル化」の必要性と進め方～各社の「デジタル化」の現状と課題～	幸田ものづくり研究センター 副センター長	稲吉 好司
45	令和6年 1月19日(金)	10:00~11:00	「新規事業への挑戦」 ～カーボンニュートラルへの支援～	ミヤタ Casting(株) 代表取締役 (株)SUNUP 代表取締役	宮田 泰宏 氏 大葉 史勝 氏