

事務局だより

SNBC NEWS 10月

最近朝晩めっきり涼しくなり秋を感じる日が多く、本来でしたら観光シーズン真っ只中ですが、県内では台風15号により被災された地域もあり、一刻も早い復旧が待たれるところです。さて9月の事務局の動きについて報告します。

□ 27日(火)第31回NB大賞一次書類審査 14時~16時

「第31回静岡県ニュービジネス大賞」の1次審査の書類選考を行い、応募があった13者の中からヒアリング審査を行う8社を決定しました。

10月18日にヒアリング審査を行い、2次審査に進む企業を選考し、11月2日開催の理事会の承認を受け最終選考に臨む企業等が決定します。



SHIZUOKA

住所

〒420-0034
静岡市葵区常盤町2-6-8
TOKAIビル7F

TEL

054-273-4835

FAX

054-653-4988

E-MAIL

office-nb@snbc.or.jp

当協議会 Web サイト

URL

<http://www.snbc.or.jp>

◆【参加者募集】ラウンドテーブル「AI 技術の進化がもたらす変化と備え」 開催について

今回のセミナー(ラウンドテーブル)の開催は、沼津工業高等専門学校 電子制御工学科 教授 鄭 萬溶氏に最近の AI に関する研究成果を基にご講演を頂きます。

■テ ー マ : AI 技術の進化がもたらす変化と備え

■講演概要 : 近年、人工知能の分野は目覚ましい発展を成し遂げています。

AI 技術は、ICT 技術の進化とともに第 4 次産業革命の主役として社会全体に大きな変革をもたらすとされています。コンピュータビジョンをはじめとし、音声認識、自然言語理解、データマイニングなどさまざまな分野において劇的な進化を成し遂げている AI 技術を紹介し、エッジ AI など産業界が特に注目して取り組むべき事業について解説します。

■開催概要 : 【日 時】令和 4 年 11 月 10 日(木) 14:00~16:00

【会 場】プラサヴェルデ 401 会議室(沼津市大手町 1-1-4)

【講 師】沼津工業高等専門学校 電子制御工学科 教授 鄭 萬溶 氏

【テ ー マ】「AI 技術の進化がもたらす変化と備え」

【定 員】20 社

【申込期日】11 月 1 日(火)

【問合せ先】(公財)静岡県産業振興財団 コーディネータ 白井

TEL : 054-254-4511

E-mail : tshirai@lares.dti.ne.jp

申込書や募集案内は下記静岡県産業振興財団 HP を御覧ください

http://www.ric-shizuoka.or.jp/news/news_835.html

◆ 生産性向上に取り組む人材を育成！「ミニスクールのご案内」

産業財団では、ものづくり現場における経営改善活動や、生産性向上を推進できる人材を育成するため、個々の企業に適したテーマを従業員の皆様が自社で学習し、その後生産現場ですぐに実践できることを目的とした、ミニスクールを実施します。(随時受付)

■主なカリキュラム

- ・ 楽で、効率的な、ムダのない作業方法について
- ・ 効率的なモノの流れや運搬方法、職場レイアウトについて
- ・ 5S、5 定の進め方、定着方法について
- ・ モノの流れと情報の流れの両面から自社の生産活動全体の課題を明確にする方法について など

■詳細・お申し込みはコチラ

http://www.ric-shizuoka.or.jp/news/news_826.html

■お問合せ

(公財)静岡県産業振興財団 経営革新支援チーム

TEL : 054-273-4432 E-mail : keiei@ric-shizuoka.or.jp

◆ 大成建設株式会社 技術ニーズ説明会 ～脱炭素社会に向けた技術ニーズを紹介します～ (再掲)

オープンイノベーションの取組みの一環として、大手企業の技術ニーズと静岡県内企業の技術シーズのマッチングを支援する技術ニーズ説明会を行います。今回は、大成建設(株)から、CO2の分離・利活用などの脱炭素関係の技術ニーズを紹介いただける予定です。ビジネスマッチングを希望する県内中小企業や支援機関の皆様、ぜひご参加ください。

- 開催日時：令和4年10月14日(金) 14:00～16:00 (予定)
- 開催方法：会場参加またはオンライン参加(Zoom)の選択制
(会場)静岡県産業経済会館3階特別会議室(静岡市葵区追手町44-1)
※コロナウイルス感染症の感染状況や国や静岡県等による行動制限等が出ている場合は、オンラインのみにさせていただきます。
- 内 容：大成建設(株)の事業概要および技術ニーズ紹介 ほか
- 対 象：静岡県内企業および支援機関職員
- 参 加：無料
- 締 切：令和4年10月7日(金)

- 技術ニーズ詳細・技術説明会後のスケジュール等については募集案内をご覧ください。

http://www.xeo-ssl.net/ric-shizuoka.or.jp/_medias/fck/bosyuannai.taiseikensetsu.pdf

- 問合せ先：公益財団法人静岡県産業振興財団 取引支援チーム 大橋
TEL：054-273-4433 E-mail：torihiki@ric-shizuoka.or.jp

◆「ロボット産業参入促進セミナー」開催のご案内(再掲)

御やセンサーなどの高い技術力を持つ企業が多く立地する静岡県の強みを生かすことが期待できる分野である産業用ロボットやサービスロボットへの参入を促進するために、ロボット産業の現状や今後の展望、先端技術や自動化事例についてのセミナーを開催いたします。ぜひご参加ください。

- 開催日時：令和4年11月15日(火) 13:30～16:40
- 開催場所：静岡県教育会館(〒420-0856 静岡県静岡市葵区駿府町1-12)
- 対象者：静岡県内に所在地を有し、ロボット産業分野に新たに参入する意向のある企業や既に参入している企業等
- 定 員：100名
- 受講料：無料
- テ ー マ：「大学発スタートアップによる新しいロボット市場の開拓」
講師：明治大学理工学部機械工学科専任教授／
SEQSENSE 株式会社共同創業者 黒田 洋司 氏

「中小企業でもできる！産業用ロボット業界参入のヒント」
講師：金城機工株式会社 代表取締役社長 亀山 武彦 氏

「自社の強みを活かした自動搬送ロボット分野への参入」
講師：オムロン(株)インダストリアルオートメーション
ビジネスカンパニー営業本部
ロボット事業プロジェクト プロジェクトリーダー 福井 聡 氏

- 主催：静岡県、(公財)静岡県産業振興財団
- 申込先：一般社団法人中部産業連盟(事業実施機関)

お申込みは下記ホームページを御覧ください。
<http://www.chusanren.or.jp/sc/sdata/4551>

◆静岡県企業脱炭素化推進フォーラム入会のご案内

静岡県では、2050年脱炭素社会の実現に向けて、県内企業の脱炭素化支援プラットフォームとして、本年度、(公財)静岡県産業振興財団に企業脱炭素化支援センターを設置いたしました。それに伴い、同センターの取組を効果的に実施するため「静岡県企業脱炭素化推進フォーラム」を組成いたしました。「静岡県企業脱炭素化推進フォーラム」では、脱炭素化に関するイベント、セミナーの開催や情報提供等の普及啓発をはじめ、中小企業等の皆様が脱炭素化を図るうえで有益な活動を行ってまいります。活動趣旨にご賛同いただける皆様は、この機会に是非ご入会下さいますようご案内申し上げます。

詳細は以下の URL をご覧ください。
http://www.ric-shizuoka.or.jp/news/news_801.html

【会員に向けた主な活動内容】

1. フォーラムの開催
2. 普及啓発・人材育成に係る取組(セミナー等)
3. 各種情報提供
 - ・セミナー等イベント開催の情報提供
 - ・中小企業等の脱炭素化への取組に関する実態調査の結果や中小企業脱炭素化・省エネ事例集等の情報提供
 - ・企業脱炭素化支援センターが収集した情報の優先的な提供
4. その他
 - ・中小企業等の脱炭素化を図るうえで会員に有益な取組等

【会費】 無料

【申込方法・問合せ先】

下記、URL からお申し込み下さい。
<https://tayori.com/form/5f4636f159200f2bb87ed6eca73f8fdb5be9ccff/>

公益財団法人静岡県産業振興財団
静岡県企業脱炭素化推進フォーラム事務局(担当：菊地・八木)
〒420-0853 静岡県静岡市葵区追手町 44-1 静岡県産業経済会館 4F
TEL：054-273-4437 E-mail：innovate@ric-shizuoka.or.jp

◆ 企業脱炭素化支援センター「人材育成セミナー」参加者募集!(再掲)

脱炭素化支援センターでは、県内事業者の方への脱炭素化を支援するための人材育成セミナーを、「企業向け」と「専門家向け」の各3回シリーズで開催いたします。

企業が脱炭素化に取り組む意義や手法、ノウハウなどを座学やワークを通じて学び、実践できる知識や技術を習得して頂けるカリキュラムとなっております。

- 参加対象：【企業向け】（定員 40 名）：企業の現場責任者等
*対象業種は、製造業、飲食・小売・サービス、運輸等
幅広く対応できる内容となっております。
【専門家向け】（定員 10 名）：中小企業診断士、技術士、
エネルギー管理士等専門家
- 開催日時：【企業向け】（1）10/24(月)（2）11/2(水)（3）11/11(金)
【専門家向け】（1）10/3(月)（2）10/11(火)（3）10/31(月)
*（1）、（2）13：30～16：30（3）13：15～16：45
- 開催場所：静岡県産業経済会館3階 会議室(静岡市葵区追手町 44-1)
*専門家向け(2)10/11(火)のみ第1会議室、それ以外は大会議室
- 内 容：第1回：脱炭素社会は企業をどう変えるのか
(脱炭素化の求められる背景や脱炭素化に取り組む手法等)
第2回：自社の「脱炭素」計画を作成する(CO2排出量の現状把握他)
第3回：脱炭素に資するエネルギー対策の実践方法とその効果
(省エネ診断、補助金、再エネ活用、脱炭素計画策定他)
*両セミナーのカリキュラムは基本的には共通ですが、専門家向けは
より広い項目を扱い、企業が脱炭素化を進める際のポイント等の
レクチャー含む。
- 申込方法：チラシ「企業脱炭素化支援センター人材育成セミナー参加者募集!」を
ご参照下さい。

■チラシはこちらよりご覧ください

http://www.ric-shizuoka.or.jp/carbon_neutral/copy_copy_copy_copy_20220902-2.html

■問合せ先：(公財)静岡県産業振興財団 企業脱炭素化支援センター
TEL：054-273-4437 E-mail：innovate@ric-shizuoka.or.jp

◆「わかりやすい IoT を用いた現場実装講座」(沼津会場) 受講者募集(再掲)

IoT や ICT に詳しくない企業関係者を対象とし、IoT の専門知識がない方でも簡単に操作できる Raspberry Pi を用いて体験研修を行うことで IoT が難しいというイメージを緩和させ、また実習だけで終わることなく機器を職場に持ち帰り実際に使ってもらい、利用価値を実感してもらい IoT 導入を促進することを目的とする。

■開催日

・会場

・内容 : 1 日目(実習) 令和 4 年 11 月 29 日(火) 13:00~16:30

会場 : 沼津工業技術支援センター(沼津市大岡 3981-1)

内容 : ・IoT ツールについて

・Raspberry pi のセットアップ

・Grove Base Kit の使い方

・実習(Node-Red と Grove センサ)

・自社工場への IoT 導入実習について

2 日目(成果発表会) 令和 5 年 2 月 21 日(火) 13:30~16:30 (予定)

会場 : 沼津工業技術支援センター(沼津市大岡 3981-1)

内容 : セットアップした機器等にて自社工場にて実証した導入成果を発表

- 受講対象者 : ・静岡県内中小製造業者で IoT による見える化を進めたい方
・実習にてセットアップした機器を自社工場にて設置~データ収集~発表が可能な方
・静岡県 IoT 導入コンソーシアム(旧:静岡県 IoT 活用研究会)の会員、又は会員加入が可能な方

■講師 : 静岡県工業技術研究所職員+外部 IoT 専門家(講習会・現場設置のサポート)

■募集人員 : 10 名(原則 1 社 1 名)

■参加費 : 機器代として 20,812 円

■申込締切り : 令和 4 年 10 月 31 日(月) ※ただし定員になりしだい締切ります。

■問合せ : (公財)静岡県産業振興財団 革新企業支援チーム 長井
TEL : 054-273-4434 E-mail : joho@ric-shizuoka.or.jp

■詳細はこちら : http://www.ric-shizuoka.or.jp/news/news_804.html

◆【参加者募集】令和 4 年度「創業スキルアップサロン」開催のご案内(再掲)

(公財)静岡県産業振興財団では、静岡県内での創業希望者や創業者(創業後 5 年程度)を対象とした「創業スキルアップサロン」を開催します。

この「創業スキルアップサロン」は、専門家によるセミナーと、先輩起業家(メンター)からのアドバイスを通じて、創業者の皆様が抱える経営課題の解決を図る

「メンターサロン」から構成されるプログラムです。

「専門家によるセミナー」のテーマは、「経営・財務(第 1 回・第 2 回)」(※2 回コース)、

「顧客発掘(第 3 回)」、「人材育成(第 4 回)」から構成されており、その中からご希望する

コースへのお申込が可能です(全てにご参加頂かなくても構いません)。

また、「メンターサロン」は、皆様の抱える疑問や悩みなどに対し、メンター(先輩起業家)の助言を受けることができる機会であり、

「専門家によるセミナー」と同時開催致します。

「0 から 1 へ」、一歩踏み出そうと考える皆様のご参加をお待ちしています!

■セミナー詳細・お申込については、
http://www.ric-shizuoka.or.jp/news/news_818.html を御覧ください。

■問合せ先：(公財)静岡県産業振興財団 企画・創業支援チーム(担当:仲田)
TEL:054-254-4511 E-mail:sougyou@ric-shizuoka.or.jp

◆ 企業参加型オンラインコミュニティ 「しずおか産業創造プラットフォーム」をご利用 ください(再掲)

■「しずおか産業創造プラットフォーム」とは
県内で新たな事業に取り組む企業等に対し、国、県等の支援情報を一元的に提供するとともに、困りごとや協業の相談等、様々なメンバーとの交流の場をオンライン上で提供します

■「しずおか産業創造プラットフォーム」の特長

- (1)ポータルサイト上で、国、県、公的支援機関等の企業向け支援情報(補助金、融資制度、専門家派遣等)をデータベース化し、利用目的等から検索することが可能です。
- (2)会員制のコミュニティコーナー(会費無料)を設け、自社の困りごとや協業の相談等、テーマ別に交流が可能です。
- (3)コミュニティのメンバーには、支援情報や、セミナー・イベントの開催、情報等をプッシュ型でタイムリーに配信します。

■以下のサイトからご登録お願いいたします。
<https://shizuoka-sangyousouzoupf.jp/>

■問合せ先：〒420-0853 静岡県静岡市葵区追手町 44-1 静岡県産業経済会館 4F
(公財)静岡県産業振興財団
企業脱炭素支援センター イノベーション推進部 TEL:054-273-4437

◇ 沼津・静岡市で中小企業大学校サテライト・ゼミを 開催!

中小機構中部本部は、静岡県信用保証協会と共に、10月に沼津市、12月に静岡市で中小企業大学校サテライト・ゼミ(校外研修)を開催いたします。
今年6月に浜松市で開催し、大変好評をいただいた研修になりますので、是非ご参加ください。

- コース名 : 「リーダーシップ講座」
～チーム力を引き出すリーダーシップを身に付ける～
- 講師 : 人財教育家・メンタルコーチ 飯山 昶朗 氏
- カリキュラム : ・リーダーの役割とリーダーシップ
・チームの力を引き出すリーダーシップ
・今後のアクションプランの作成(演習)
- 研修の特徴 : ・経営者、管理者に求められるリーダーシップを学びます。
・チームのパフォーマンスを高めるリーダーシップを身につけます。
・理想とするリーダー像の実現に向けた行動計画を作成して、実践につなげます。

- 研修概要 : (※沼津市開催・静岡市開催は同一内容)
研修時間 : 14 時間
受講料 : 22,000 円
定員 : 15 名
対象 : 中小企業の経営者、管理者、新任管理者層
・ チームを率いるリーダーの方
・ 部下との接し方を学びたい方
・ チームを活性化させたい方
- 沼津市開催 : 研修日程 : 2022 年 10 月 26 日(水曜)~2022 年 10 月 27 日(木曜)
場 所 : Plaza Verde「コンベンションぬまづ」
407 会議室(沼津市大手町 1-1-4)
- 静岡市開催 : 研修日程 : 2022 年 12 月 14 日(水曜)~2022 年 12 月 15 日(木曜)
場 所 : B-nest 静岡市産学交流センター
プレゼンテーションルーム
(静岡県静岡市葵区御幸町 3-21 ペガサート 6 階)
- 主 催 : 独立行政法人中小企業基盤整備機構中部本部、静岡県信用保証協会
- 申し込み方法 : 下記 URL からお申し込みください
沼津開催 :
<https://www.smrj.go.jp/institute/seto/training/sme/2022/ki772s000000265r.html>
- 静岡開催 :
<https://www.smrj.go.jp/institute/seto/training/sme/2022/ki772s0000002njx.html>
- 問合せ先 : 独立行政法人中小企業基盤整備機構 中部本部
中小企業大学校瀬戸校 研修担当 TEL : 0561-48-3401

◇ テレワーク環境を狙うサイバー脅威対策

詳細はこちらから

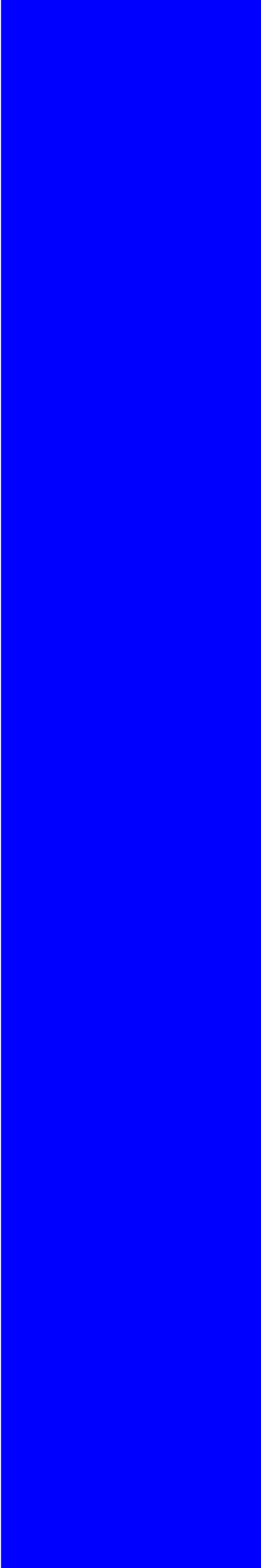
<https://www.pref.shizuoka.jp/police/kurashi/higai/cyber/telework.html>

◇ 「第 21 回しずおかビジネスプランコンテスト」参加者募集のご案内

静岡市産学交流センターでは、第 21 回しずおかビジネスプランコンテストへの参加者を募集しています。応募を検討されている方は 10 月 19 日までご応募ください。

詳しくはこちら : <https://www.b-nest.jp/bizcon/default.html>

1. 応募資格 : 国内外問わず
(但し、静岡市で開催のプレゼン審査・最終審査会に出場可能な方)
【一般部門】創業準備中の方、
新たな事業(ベンチャーを含む)に挑戦中の方
【学生部門】ビジネス的な視野を広げたい、
また、将来起業を考えている学生
2. 応募締切日 : 令和 4 年 10 月 19 日(水)
3. 最終選考 : 令和 5 年 2 月 14 日(火) 13:00~18:00



【問合せ先】 静岡市産学交流センター 創業者育成室 伊藤
TEL: 054-653-8800 E-mail: bizcon@b-nest.jp

◇ ～「ふじのくに CNF 総合展示会」 オンラインイベント「CNF 用途開発セミナー」 を開催します～

本年 11 月 8 日(火) に富士市のふじさんめっせで開催する「ふじのくに CNF 総合展示会」の
イベントとして、「CNF 用途開発セミナー」を 2 回にわたってオンラインで開催し
ます。

皆様の CNF の活用に向けた取組みのご参考に、是非ご参加ください。

(注) 第 1 回、第 2 回の両方のセミナーに参加される場合は、それぞれ登録が必要です。

1. 第 1 回セミナー

■開催日時：令和 4 年 10 月 12 日(水) 13:30～15:00

■開催方法：Zoom ウェビナーによるオンライン開催(定員 500 名)

■内 容：講演 1 多種多様化する供給セルロースナノファイバーと
幅広い活用用途のご紹介

(地独)京都市産業技術研究所 研究フェロー 北川 和男 様

講演 2 CNF の社会実装に向けての取組み紹介

京都大学 生存圏研究所 特任教授 臼杵 有光 様

■第 1 回セミナー申込先

https://zoom.us/webinar/register/WN_e2kJvsmbRQiAUzu6V8PQGG

2. 第 2 回セミナー

■開催時期：令和 4 年 10 月 26 日(水) 13:30～15:00

■開催方法：Zoom ウェビナーによるオンライン開催(定員 500 名)

■内 容：講演 1 簡便且つスケラブルなセルロースナノファイバーの
電氣的配向・高次構造制御技術

大阪大学 産業科学研究所 助教 春日 貴章 様

講演 2 日本製紙の CNF 製品群と用途事例の紹介

日本製紙株式会社 富士革新素材研究所 研究員 八木 智弘 様

■第 2 回セミナー申込先

https://zoom.us/webinar/register/WN_4BARnVD-QVeZ_6Zf3k0oIw

下記 URL から「ふじのくに CNF 総合展示会 HP」もご確認いただき、
是非、現地展示会へもお越しください。

<https://fujinokuni-cnf.com/>

【問合せ先】経済産業部 産業革新局 新産業集積課 渡邊

TEL : 054-221-3021 E-mail : trc@pref.shizuoka.lg.jp

◇ やってみよう！！ 自社 EC サイト作成のススメ 受講者募集中

越境 EC の概要やトレンド、自社 EC サイトの作り方、完成したサイトを海外に向けて効果的に発信する方法、以上について 3 日に分けて、海外向けオンライン販売の専門家に分かりやすく解説いただきます。

【日時および内容】

※各日個別にご参加いただけますが、全てご参加いただくことをお勧めいたします

第 1 回目：令和 4 年 10 月 19 日(水) 14:00～15:00

越境 EC とは？どんなサイトがあるのか？活用するメリットは？

第 2 回目：令和 4 年 10 月 26 日(水) 14:00～15:00

実際に海外向け EC サイトを作成してみよう！

第 3 回目：令和 4 年 11 月 2 日(水) 14:00～15:00

完成した自社 EC サイトを世界に向けて発信しよう！

【講師】 A&M PROJECT ダイヤー彩野 氏

【方法】 WEB セミナー(「Zoom」ウェビナー)

【参加費】 無料

【主催】 SIBA

【後援(予定)】 ジェトロ静岡、ジェトロ浜松

【定員】 30 名

【締切】 各開催日前日まで

【申込み】 以下 URL 内、Zoom の申込みフォームよりお申込みください

<https://bit.ly/3PRHfvq>

【問合せ】 静岡県国際経済振興会(SIBA) 担当：上原

TEL：054-254-5161 E-mail：uehara@siba.or.jp

<詳細は以下 URL よりご覧いただくことができます>

<https://www.siba.or.jp/news/events/ec.html>

◇ 2022 年度「研究開発助成金(第 2 回)～三菱 UFJ 技術育成財団～」公募のご案内

三菱 UFJ 技術育成財団は、技術指向型の中小・ベンチャー企業を育成する事業の一環として、新技術・新製品等の研究開発に対する助成金の交付事業を行っております。

このたび 2022 年度研究開発助成金(第 2 回)の公募を開始します。

1. 応募資格者：原則として設立後もしくは創業後または新規事業進出後 5 年以内の中小企業または個人事業者で、優れた新技術・新製品等を自ら開発し、事業化しようとする具体的計画を持っている者。

2. 助成対象

プロジェクト：現在の技術から見て新規性があるプロジェクトで、以下のいずれかに該当し原則として2年以内に事業化の可能性のあるもの(他の助成金制度との併願も可能)

(1) 産業経済の健全な発展と国民生活の向上に資すると認められる新技術・新製品及び関連する設備・部品・原材料等の開発に関するもの。

(2) (1)に準ずるもの

3. 助成金の使途：研究開発に必要な調査研究費、設計費、設備費、試験費、試作費等。

4. 助成金額：次のいずれか少ない方の金額
・1プロジェクトにつき300万円以内
・研究開発対象費用の1/2以下

5. 応募期間：2022年9月20日～10月20日

6. 決定時期：2023年2月頃

7. 審査：専門家・学識者等で構成する当財団の審査委員会にて厳正かつ公正なる選考を行います。

(1) 新規性 (2) 市場性 (3) 実現可能性

(4) 経済・社会への貢献内容 など

8. 詳細・応募：詳しくはホームページをご覧ください：<https://www.mutech.or.jp>

【問合せ先】公益財団法人 三菱UFJ技術育成財団(東京都港区芝2-4-3 三菱UFJ銀行芝ビル)

TEL：03-5730-0338

◇ 既成概念を取り払う！「民＋官 管理者交流セミナー」参加者募集

異業種の参加者との討議・交流を通じ、管理者に求められる戦略を学びます！

日時：令和4年11月17日(木)～18日(金)<泊2日>

会場：御殿場高原ホテルB.U

定員：10人(先着順)

(他に県・市町の課長級職員 各10名程度が参加予定)

参加費用：17,000円

締切：令和4年10月14日(金)

<https://www.pref.shizuoka.jp/soumu/so-020/r4kannr isyakouryuu.html>

申込先：静岡県経営管理部行政経営局人事課(自治研修所)

TEL：054-245-6171