

補助金・セミナー等情報のご案内

2022年2月号

助成制度等



特定非営利活動法人
NPOテクノサポート

オミクロン株の感染症拡大、ウクライナ情勢も急を告げており、経済復活の兆しが見えない状況ですが、企業各位は事業復活支援金、事業再構築補助金などをうまく活用してウイズコロナに備えていきましょう。

メルマガ2月号は助成制度3件、セミナー3件をご紹介します。

『事業復活支援金』

----- 経済産業省 -----

新型新型コロナウイルス感染症により、大きな影響を受ける中堅・中小・小規模事業者、フリーランスを含む個人事業主に
対して、事業規模に応じた「**給付金**」を支給します。

◆給付対象について

ポイント1: 新型コロナウイルス感染症の影響を受けた事業者*が対象となりうる。

*「**需要の減少による影響**」: 国や自治体による自社への休業・時短営業等のコロナ対策の要請など6項目、「**供給の制約による影響**」: コロナ禍を理由とした供給減少や流通制限など3項目のいずれかの項目に該当すること。

ポイント2: 2021年11月～2022年3月の**いずれかの月の売上高**が、2018年11月～2021年3月までの間の任意の同じ月の売上高と比較して**50%以上**または**30%以上50%未満減少**した事業者。

◆給付額

給付額 = 基準期間の売上高 - 対象月の売上高 × 5

* 基準期間 : 「2018年11月～2019年3月」、「2019年11月～2020年3月」、「2020年11月～2021年3月」
のいずれかの期間 * 対象月 : 2021年11月～2022年3月のいずれかの月

◆給付上限

売上高減少率	個人			法人	
	事業者	年間売上高	1億円以下	1億円超～5億円	5億円超
▲50%以上	50万円		100万円	150万円	250万円
▲30%以上50%未満	30万円		60万円	90万円	150万円

◆申請期間 2022年1月31日 ～ 5月31日

◆お問い合わせ先 : ・事業復活支援金事務局 申請専用 相談窓口 * 0120-789-140 03-6834-7593

<https://jigyou-fukkatsu.go.jp/>

* 受付期間 8:30～19:00 土日・祝日含む全日

・市原商工会議所でも相談を受け付けます！ TEL 0436-22-4305(代表)

『2022年度「脱炭素社会実現に向けた省エネルギー技術の研究開発・社会実装促進プログラム」に係る公募』

---- 国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO) ----

本プログラムは、「省エネルギー技術戦略」(資源エネルギー庁、NEDO)において重点的に取り組むべき分野として特定した「重要技術」を中心に、2040年に高い省エネルギー効果が見込まれる技術開発を支援し、我が国における脱炭素社会を実現しつつ、産業競争力の強化を目指すプログラムです。

本プログラムには、①個別課題推進スキームと、②重点課題推進スキームがあり、各スキームにより「事業期間」(1年以内～10年以内)が異なりますが、高額な「技術開発費」に対して、高い「上限額」(1,000万円/件・年～10億円/件・年)、高い「助成率」(1/2～2/3) の助成事業となっています。

是非ご応募下さい！！

◆対象者 : 企業(団体等含む)、大学等

◆公募期間 : 2022年2月3日(木)～2022年3月14日(月)

◆応募方法 : 下記HPの最下段の資料欄から必要な書類をダウンロードし、受付期間内にWEB入力フォームから、必要情報の入力と応募書類を添付入力してください。
尚、府省共通研究開発管理システム(e-Rad)に提案内容を登録いただく必要があります。

◆お問い合わせ : NEDO 省エネルギー部 「脱炭素社会実現に向けた省エネルギー技術の研究開発・社会実装促進プログラム」事務局

Eメール : shouene@nedo.go.jp

HP: https://www.nedo.go.jp/koubo/DA2_100289.html

『千葉県感染拡大防止対策協力金(第15弾)』

---- 千葉県 ----

新型コロナウイルス感染拡大防止のため、千葉県は次の時短営業等の協力要請を行いました。
この要請に応じた認証店・確認店に対して、「**千葉県感染拡大防止対策協力金(第15弾)**」を支給します。

※要請期間：2022年1月21日(金)～2月13日(日)

1. 支給対象となる飲食店

要請期間中(2022年1月21日(金)～2月13日(日))、営業時間の短縮の要請に応じていただいた、
千葉県内で飲食店を運営する事業者等

2. 支給額 ※事業規模に応じて算定した日額(1日当たりの支給額) × 要請に協力いただいた日数

(1)まん延防止等重点措置を講じるべき区域：千葉県全域

(2)支給額 ※事業規模に応じて算定した日額(1日当たりの支給額) × 要請に協力いただいた日数

※売上高方式及び売上高減少方式で算定。2. 5万円/日～7. 5万円/日、～20万円/日 など。

3. 申請受付期間等

(1)申請受付：[方法] オンライン又は郵送

[期間] 2022年2月14日～2022年3月30日まで

※郵送は、2022年3月30日の消印有効

宛先：〒277-0852 日本郵便株式会社 千葉中央郵便局留め

千葉県感染拡大防止対策協力金(第15弾)事務局 宛て

(2)専用ポータルサイト：本協力金のポータルサイトから提出できます！

【URL】<https://chiba-inshokukyouryokukin.com/>

4. 本協力金についての問い合わせ先

◆千葉県感染拡大防止対策協力金コールセンター

【電話番号】0570-783939 【受付時間】9時から18時まで(土・日・祝日含む)

◆市原商工会議所(市原市産業支援センター)でも相談を受け付けています。TEL 0436-22-4305

本号ではセミナー・イベント3件をご紹介します。尚、参考のため、セミナー等に申込、参加された場合はお手数ですがNPOテクノサポート担当者までご一報下さい。

2021年度 市原市中小企業人材育成支援事業

WEB開催『第3回 市原市 改善事例発表会』

----- 主催：市原市、特定非営利活動法人NPOテクノサポート 後援：市原商工会議所 -----

市原市では2015年度から市原市中小企業人材育成支援事業(出前研修)をNPO テクノサポートに委託して進めてきました。今年度で延べ55社が受講されました。受講企業では、研修成果を活用して継続的に業務の改善を実施し、経営改善効果が現れてきています。これらの支援事業を更に効果的なものにする事、「改善事例発表」を通じて企業の相互啓発のために開催します。

新型コロナウイルス感染拡大に伴い「3密」を避けるためにZoomによるWeb方式で今年度も開催いたします。

- ◆日時 : 2022年3月11日(金) 15:00~17:00 (受付開始14:30)
- ◆場所 : オンライン開催(Zoom)
- ◆視聴参加対象者 : 出前研修受講企業、関係企業、改善活動に興味のある企業の皆様
- ◆定員 : 100名程度 (事前に参加登録をすると発表会入室URLが発行されます)
- ◆参加料 : 無料
- ◆プログラム : (1)改善事例発表会
 - 『アルミダイカスト製品の1石5鳥の生産改善』 (有)京葉ダイカスト
 - 『脱家族経営!! 地域ナンバーワンの会社を目指せ!』 (有)テクノディーゼル
 - 『5S活動が会社を変える! 生産性向上へスタート』 (株)守屋
 - 『省エネ支援を受けて』 (株)東邦化学研究所
- (2)表彰 特定非営利活動法人NPOテクノサポート
- (3)講評 市原市役所 経済部 商工業振興課 課長 鈴木 佳彦
- ◆お申込み・お問合せ先 : 添付の添付チラシに所定事項を記入し、メールもしくはFAX で事務局に送付下さい。
改善事例発表会 事務局
FAX:0436-22-4356 TEL:090-6002-9811 Eメール:info@npo-tsusupport.org
HP: [特定非営利活動法人 NPOテクノサポート \(npo-tsusupport.org\)](http://npo-tsusupport.org)

ちば新事業創出ネットワーク セミナー(動画配信)

『カーボンニュートラルに向けた省エネ推進セミナーin千葉』

-----主催:ちば新事業創出ネットワーク-----

国内外でカーボンニュートラルに向けた動きが加速する中、カーボンニュートラルの実現に向けては「徹底した省エネ」など脱炭素への取組が不可欠です。

本セミナーでは、カーボンニュートラルの動向・脱炭素経営への取組、省エネ施策、千葉県内で脱炭素経営に取り組む企業からの事例発表、各自治体からの情報を「動画配信」します。

【申込期間】 2/17(木)～3/9(水)

【配信期間】 3/1(火)～3/10(木)

【動画配信】 申込み者にメールでセミナー専用動画配信URLをお知らせします。

【参加費】 無 料

【詳細】 <https://chiba.kanto-shoene-seminar.go.jp/>

【プログラム】

1. 『2050年カーボンニュートラルに向けた地域での脱炭素経営について』 環境省
2. 『カーボンニュートラルに向けた徹底した省エネの取組(施策紹介)』 関東経済産業局
3. 事例発表

『清掃活動からカーボンニュートラルへ。過去・現在・未来の取組み』 (株)常磐植物化学研究所

『店舗と本部の連携(省エネ推進体制の一事例)』 株式会社ティップネス

4. 主催者等からのお知らせ

千葉県、市川市、船橋市からの温暖化対策等のお知らせ

【お申込み・方法】 上記HP記リンクから事前にお申込みください (2022年3月9日締切)

令和3年度 材料技術講習会/オンライン
『異物分析とその原因究明について』

-----主催：千葉県産業支援技術研究所-----

千葉県産業支援技術研究所では、各種分析、測定も実施していますが、最近、材料等の異物分析のご相談が非常に多いことから、分析試験で活躍する装置(EDX、FTIR、EPMA)について、基礎から測定事例・原因究明までの内容を講演します。

◆日時 : 2020年3月9日(水) 13:00~15:40

◆開催方法 : オンライン開催(Zoom利用)

◆内容 : 【講演1】『EDX(エネルギー分散型蛍光X線分析装置)とFTIR(フーリエ変換赤外線分光分析装置)による異物分析』

講師 岩崎祥子氏、守屋宏一氏

(島津製作所(株) 分析計測事業部 グローバルアプリケーション開発センター)

【講演2】『EPMA(電子線マイクロアナライザ)と不良解析分析事例』

講師 小原清弘氏 (島津製作所(株) 分析計測事業部 グローバルマーケティング部)

◆定員 : 100名 (事前申込)

◆参加費 : 無料

◆お申し込み: 詳細は次のHPに入りお申し込みください。お申込み期限 2022年3月4日

[【開催案内】\(オンライン\)令和3年度材料技術講習会「異物分析とその原因究明について」:千葉県産業支援技術研究所/千葉県\(chiba.lg.jp\)](#)

◆お問い合わせ先: 千葉県産業支援技術研究所 材料技術室
電話番号:043-252-2106