

◆ 産業立地情報メールマガジン 第290号 ◆ -----2026. 05. 01 [Fri]

本メールマガジンは、HPでお申し込みいただいた皆様、本年3月まで「イノベネットTIMES」を配信させていただいた方、一般財団法人日本立地センター役職員と名刺交換をさせていただいた皆様に配信しております。

※等幅フォントでご覧ください。

C O N T E N T S

[1] TOPICS

<再掲>

- (1) 「ものづくり・商業・サービス生産性向上促進補助金」の公募について
- (2) 「デジタル化・AI導入補助金」の公募について
- (3) 「新事業進出補助金」の公募について
- (4) 「研究開発助成金」の公募について
- (5) 「2026年度緑化優良工場等表彰（全国みどりの工場大賞）」の募集について
- (6) 「SHIFT事業（脱炭素技術等による工場・事業場の省CO2化加速事業）」の公募について
- (7) 「機械振興賞」の募集について
- (8) 「省エネ大賞」の募集について
- (9) 「働き方改革推進助成金」の申請について
- (10) 「中小企業省力化投資補助金（一般型）」の公募について
- (11) 「中小企業省力化投資補助金（カタログ注文型）」の公募について
- (12) 「業務改善助成金」の申請について
- (13) 「キャリアアップ助成金」の申請について
- (14) 「人材開発支援助成金」の申請について
- (15) 「人材確保等支援助成金」の申請について
- (16) 「両立支援等助成金」の申請について
- (17) 「産業雇用安定助成金（産業連携人材確保等支援コース）」の申請について
- (18) 「早期再就職支援等助成金」の申請について
- (19) 「65歳超雇用推進助成金」の申請について

[2] イベント情報

- (1) ビジネスとやまフォーラム
- (2) 企業立地フェア2026

[3] 産業用地情報

長野県安曇野市「北穂高産業団地」について

[4] 地域イノベーション情報

- (1) 「NEDO懸賞金活用型プログラム」「NEDO Challenge, Baggage-Loading Robot～空港の未開拓領域に挑め～」の公募について
- (2) 「地域の持続的成長に向けた創業政策のあり方検討会」の取りまとめ報告書を公表
- (3) 「地域経済活性化シンポジウム in 京都」～大学発スタートアップが切り拓く日本の未来～を開催

[5] 企業立地関連情報アラカルト

「AI活用における民事責任の解釈適用に関する手引きの公表」について

<< PR >>

■□■令和8年度「産業用地整備促進伴走支援事業」の公募■□■

日本立地センターでは、産業用地整備の実現を促進するため、地方公共団体等を対象に、アドバイザリー事業、適地選定調査等の伴走支援事業を実施します。

募集締切：令和8年5月11日（月）

下記HPからご確認ください。

<https://www.jilc.or.jp/pages/552/>

■□■令和8年度「工業団地構造変化等対応支援事業」の公募■□■

日本立地センターでは、工業団地を形成する事業協同組合を対象に、工業団地の機能強化と魅力向上のための事業実施に向けた調査研究や計画策定を支援する助成金事業を実施します。

なお、令和8年度の募集から、より利用しやすくするために、助成事業に防災・減災、GX、DXを含むものには助成率4/5を適用する制度に変更したほか、助成上限額を500万円上乗せし1,500万円までといたしました。

募集締切：令和8年6月24日（水）

下記HPからご確認ください。

<https://www.jilc.or.jp/pages/553/>

▼△▼ 神奈川県西部「足柄産業集積ビレッジ構想地区」のご紹介 ▼△▼

神奈川県南足柄市と開成町に位置する産業用地を好評分譲中。

北側11.8haは先行整備地区として開発中で、2026年度末の土地引渡しを予定。
第2期南側地区20.3haについても、令和10年度末の事業化を目指し土地区画整理組合設立準備会が発足し、事業化に向けた検討が進んでおります。

1) 都心に直結、南関東の拠点として最適！

2) 充実の交通インフラ：東名高速道大井松田IC、東海道新幹線、小田急線など

3) 広域からの人材確保が可能な人口集積の西湘エリア！

4) 成長性が期待される地域で、企業進出に有利な立地！

詳細は、以下をご覧ください。

<https://www.city.minamiashigara.kanagawa.jp/business/toshi/kousou/p05965.html>

■□■「産業用地マッチング事業・産業用地相談対応」のご案内■□■

経済産業省が実施する工場適地調査の結果を活用し、産業用地を探している企業のニーズ（工場・倉庫・研究所・本社・支社等）に応じた産業用地マッチング事業を実施しています。相談者様の幅広い立地ニーズに沿った適地のご提案とともに、自治体へのアプローチまでしっかりとサポートいたします。

<https://www.jilc.or.jp/pages/505/>

■□■「産業用地開発コンサルタント業務協力事業者様」の募集！■□■

<https://www.jilc.or.jp/pages/477/>

■□■企業誘致サポート事業のご案内■□■

<https://www.jilc.or.jp/pages/482/#block2632>

<< PR >>

[1] TOPICS

<<再掲>>

(1)「ものづくり・商業・サービス生産性向上促進補助金」の公募について

ものづくり・商業・サービス生産性向上促進補助金は、中小企業・小規模事業者等が今後複数年にわたり相次いで直面する制度変更（働き方改革や被用者保険の適用拡大、賃上げ、インボイス導入等）等に対応するため、中小企業・小規模事業者等が取り組む革新的サービス開発・試作品開発を行うための設備投資等を支援するものです。

募集締切（23次）：令和8年5月8日（金）

<https://portal.monodukuri-hojo.jp/index.html>

(2)「デジタル化・AI導入補助金」の公募について

デジタル化・AI導入補助金は、中小企業・小規模事業者等の労働生産性の向上を目的として、業務効率化やDX等に向けたITツール（ソフトウェア、サービス等）の導入を支援する補助金です。

募集締切：

<通常枠>、<インボイス枠（インボイス対応類型）>、<インボイス枠（電子取引類型）>、<セキュリティ対策推進枠>（1次）令和8年5月12日（火）

（2次）令和8年6月15日（月）

<複数社連携デジタル化・AI導入枠>

（1次）令和8年6月15日（月）

<https://it-shien.smrj.go.jp/>

(3)「新事業進出補助金」の公募について

企業の成長・拡大に向けた新規事業への挑戦を行う中小企業等を対象に、既存の事業とは異なる、新市場・高付加価値事業への進出にかかる設備投資等を支援

する補助金です。

募集締切（第4回）：令和8年6月19日（金）
<https://shinjigyoushinshutsu.smrj.go.jp/>

- (4) 「研究開発助成金」の公募について
三菱UFJ技術育成財団では、技術指向型の中小企業の新技術、新製品等の研究開発に対する助成金の交付事業を行います。

募集締切（第1回）：令和8年5月20日（水）
<https://www.mutech.or.jp/subsidy/>

- (5) 「2026年度緑化優良工場等表彰（全国みどりの工場大賞）」の募集について
経済産業省では、工場立地と周辺地域の生活環境の調和という工場立地法の精神を踏まえ、工場緑化を積極的に推進し、工場内外の環境の向上に顕著な功績のあった工場等を表彰することにより、工場緑化の一層の推進を図ります。

応募締切：令和8年5月12日（火）

https://www.meti.go.jp/policy/local_economy/koujourittihou/ryokukahyousyou/ryokukahyousyoubosyu_r8.html

- (6) 「SHIFT事業（脱炭素技術等による工場・事業場の省CO2化加速事業）」の公募について

SHIFT事業は、DXシステムを用いた中小企業等の設備運用改善による即効性のある省CO2化や運転管理データに基づく効果的な改修設計などのモデル的な取組を支援する事業（「DX型CO2削減対策実行支援事業」）及び、中小企業等におけるCO2排出量を大幅に削減する電化・燃料転換・熱回収等の取組による設備改修を実施する事業（「省CO2型システムへの改修支援事業」）に対して補助金を交付する事業です。

応募締切：令和8年6月10日（水）
<https://www.gaj.or.jp/eie/shift/>

- (7) 「機械振興賞」の募集について

一般財団法人機械振興協会は、優れた開発や実用化、開発の支援活動を通じて、わが国の機械産業技術の発展に著しく寄与した企業・大学・研究機関・支援機関と開発・支援担当を表彰しており、令和8年度第61回機械振興賞の受賞候補者を募集します。

募集締切：令和8年5月29日（金）
<https://www.jspmi.or.jp/tri/prize/boshu/index.html>

- (8) 「省エネ大賞」の募集について

本表彰事業は、事業者や事業場等において実施した他の模範となる優れた省エネ・脱炭素の取り組みや、省エネ性・CO2削減において優れた製品並びにビジネスモデルを表彰するものです。

募集締切：令和8年6月17日（水）
<https://www.eccj.or.jp/bigaward/start26/index.html>

- (9) 「働き方改革推進助成金」の申請について

生産性を高めながら労働時間の縮減等に取り組む中小企業・小規模事業者や、傘下企業を支援する事業主団体に対して助成するものであり、中小企業における労働時間の設定の改善の促進を目的としています。

募集締切：令和8年11月30日（月）
https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000120692_00001.html（業種別課題対

応コース)

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000120692.html> (労働時間短縮・年休促進支援コース)

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000150891.html> (勤務間インターバル導入コース)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000200273_torihikikannkyou.html (取引環境改善コース)

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000200273.html> (団体推進コース)

(10) 「中小企業省力化投資補助金(一般型)」の公募について

中小企業等の個別の現場の設備や事業内容等に合わせた設備導入、システム構築等の多様な省力化投資を支援します。

募集締切(第6回) : 令和8年5月15日(金)

<https://shoryokuka.smrj.go.jp/ippan/>

(11) 「中小企業省力化投資補助金(カタログ注文型)」の公募について

<https://shoryokuka.smrj.go.jp/catalog/>

(12) 「業務改善助成金」の申請について

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/roudoukijun/zigyounushi/shienjigyuu/03.html

(13) 「キャリアアップ助成金」の申請について

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/part_haken/jigyounushi/career.html

(14) 「人材開発支援助成金」の申請について

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/koyou/kyufukin/d01-1.html

(15) 「人材確保等支援助成金」の申請について

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_07843.html

(16) 「両立支援等助成金」の申請について

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kodomo/shokuba_kosodate/ryouritsu01/

(17) 「産業雇用安定助成金(産業連携人材確保等支援コース)」の申請について

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/koyou/kyufukin/sankokinsangyourenkeijinzaikakuhotou_00001.html

(18) 「早期再就職支援等助成金」の申請について

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_21924.html (再就職支援コース)

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000082805.html> (雇入れ支援コース)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000160737_00001.html (中途支援拡大コース)

(19) 「65歳超雇用推進助成金」の申請について

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000139692.html>

[2] イベント情報

(1) ビジネスとやまフォーラム

主催 : 富山県、とやま企業立地セミナー開催実行委員会

日時 : 令和8年6月2日(火) 14:00~17:00

場所 : TKPガーデンシティPREMIUM東京駅大手町 ホールA+E

(東京都千代田区大手町二丁目1番1号 大成大手町ビル17階)

オンライン

参加費：無料（要事前申込）

締切：令和8年5月22日（金）

<https://www.pref.toyama.jp/130121/sangyou/shoukoukensetsu/kigyouricchi/top/news/20260602.html>

(2) 企業立地フェア2026

主催：一般社団法人日本経営協会

後援：経済産業省、総務省、厚生労働省、国土交通省、農林水産省、全国知事会、全国市長会、全国町村会、全国都道府県議会議長会、全国市議会議長会、全国町村議会議長会、独立行政法人中小企業基盤整備機構、一般財団法人日本立地センター、独立行政法人日本貿易振興機構、日本商工会議所、東京商工会議所、全国商工会連合会、一般社団法人日本経済団体連合会

日時：令和8年7月8日（水）～10日（金） 10:00～17:00

場所：東京ビッグサイト西展示棟
（東京都東京都江東区有明3-11-1）

入場料：無料

https://www.noma-bcd.com/module/web_page/375592/0

※企業立地・産業振興に関連するイベント情報の掲載をご希望される方は、イベント名、主催者、日時、場所、URL、ご担当者名等を、一番下にあるメールアドレスまでお知らせください。なお、掲載は無料です。

[3] 産業用地情報

長野県安曇野市「北穂高産業団地開発」について

長野県安曇野市では、「北穂高産業団地」第2期開発において立地を希望される企業（エントリー企業）を募集しています。

<https://www.city.azumino.nagano.jp/soshiki/31/128577.html>

[4] 地域イノベーション情報

(1) 「NEDO懸賞金活用型プログラム」 「NEDO Challenge, Baggage-Loading Robot～空港の未開拓領域に挑め～」の公募について

本事業では、旺盛な航空需要・インバウンド拡大への対応に向けて空港グランドハンドリングにおける手荷物積付作業の生産性向上をテーマに広く成果を募集し、実運用を見据えたロボット技術の創出と将来の社会実装につながる技術シーズの発掘・育成を目指します。

公募締切：

<手荷物識別>、<積付ロボット>

平成8年5月15日（金）

<積付アルゴリズム>

平成8年6月

<https://www.meti.go.jp/press/2026/04/20260402001/20260402001.html>

(2) 「地域の持続的成長に向けた創業政策のあり方検討会」の取りまとめ報告書を公表

それぞれの課題に対応するための創業政策の方向性や、地域において創業を持続的に生み出す環境整備の方策、創業期の事業成長の視点も含めた政策評価の方法について議論を行い、検討の成果をとりまとめました。

<https://www.meti.go.jp/press/2026/04/20260421002/20260421002.html>

(3) 「地域経済活性化シンポジウム in 京都」～大学発スタートアップが切り拓く日本の未来～を開催

日本政策金融公庫は、令和8年5月22日（金）に上記シンポジウムを開催します。現地参加のほか、ライブ配信視聴ができるハイブリッド方式で開催するものです。大学発スタートアップにご興味・ご関心のある方、これらの支援に関わっている方等のご参加をお待ちしております。
https://www.jfc.go.jp/n/release/pdf/topics_260414a.pdf

[5]企業立地関連情報アラカルト

「AI利活用における民事責任の解釈適用に関する手引きの公表」について

経済産業省は、AI利活用時の民事責任の在り方について、現行法における解釈の考え方を整理した「AI利活用における民事責任の解釈適用に関する手引き」を公表しました。

詳細は、以下をご参照ください。
<https://www.meti.go.jp/press/2026/04/20260409001/20260409001.html>

■ 編集後記 ■

厚生労働省から、テレワークに関する調査が発表されました。これによると、従業員1,000人以上の大企業では4社に3社がテレワークを導入しているとのことでした。テレワークは、通勤に伴う環境負荷の低減や感染症対策等の効果のほか、育児介護との両立など働き方の見直しにもつながります。とはいえ、どのような職種でもWeb会議ができるわけではなく、また直接のコミュニケーションが低下してしまうとの指摘もあります。ただ、多様な働き方を模索する流れは止まることはありませんので、人材確保の観点からもテレワークに限らずに働き方の検討は必要不可欠です（裕）。

♪♪♪

-----<< PR >>-----

■ □ ■ おすすめの用地情報 ■ □ ■

日本立地センターでは、「企業誘致サポート事業」の一環として、製造（生産）・流通・業務、研究施設、データセンター、コールセンター等施設などの立地に適した産業用地等を「おすすめの産業用地」としてご紹介しております。是非、以下のページからご覧ください。
<https://www.jilc.or.jp/pages/401/>

■ □ ■ 『工場立地法解説（第8版）』発売中 ■ □ ■

価格：5,500円（税込み）送料：1冊430円、2～3冊600円、4冊以上実費
ご購入希望の方は、日本立地センターのホームページよりお申し込みください。
<https://www.jilc.or.jp/pages/37/#block170>

■ □ ■ 「産業立地基礎講座」を絶賛発売中！ ■ □ ■

産業立地政策の変遷から開発手法までを丁寧に紹介しています。是非、ご一読ください。
価格：500円（税込）
<https://www.jilc.or.jp/pages/37/#block2269>

■ □ ■ 「産業立地」春号を発行しました！ ■ □ ■

特集テーマは、「地域社会を元気にするスタートアップ」です。日本成長戦略会議においてもスタートアップの増加と規模拡大の政策推進分科会が設けられており、自治体、大学、民間事業会社など一体となって推進している仙台、名古屋、福岡の取組を紹介しています。また、高速道路やリニア中央新幹線などの整備が進む岐阜県の取組について、江崎禎英岐阜県知事と平井理事長との対談記事も掲載しています。
https://www.jilc.or.jp/pages/87/detail=1/b_id=563/r_id=2274#block563-2274

■ □ ■ 『市区町村経済を知る ―データ分析 基礎から応用まで―』発行のお知らせ ■ □ ■

日本立地センター編者による書籍です。
価格：1,980円（税込）
<https://www.jilc.or.jp/pages/37/#block1831>

-----<< PR >>-----

」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」

本メールマガジンは、HPでお申し込みいただいた皆様、本年3月まで「イノベネットTIMES」を配信させていただいた方、一般財団法人日本立地センター役員と名刺交換をさせていただいた皆様に配信しております。
アドレスの登録・解除・変更は、以下のURLからお願いいたします。
<https://www.jilc.or.jp/ritti-net/#section379>

ご意見やご質問等のご連絡は、下記アドレスまでお願いいたします。
一般財団法人日本立地センター 産業立地情報メールマガジン編集担当



E-mail : rittisien@jilc.or.jp
TEL : 03-5801-9844 FAX : 03-5801-9845

- 産業立地支援サイト「立地.net」 <https://www.jilc.or.jp/ritti-net/>
- 日本立地センター <https://www.jilc.or.jp/>
- 日本立地センター公式Facebook <https://www.facebook.com/jilc.or.jp>
- 日本立地センターX公式アカウント https://x.com/Nihon_Ricchi

」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」