



令和3年8月6日
内閣府（防災担当）

永田クラブ、経済研究会、国土交通記者会 へ公表

「防災×テクノロジー官民連携プラットフォーム」 マッチングサイトの開設及び 第1回マッチングセミナーの開催について

近年、頻発化・激甚化する災害に、より効果的・効率的に対応するためには、地方公共団体等においてもデジタル技術を始めとする先進技術を積極的に活用していくことが重要です。

このため、今般、内閣府において、災害対応に当たる地方公共団体等のニーズと民間企業等が持つ先進技術のマッチングや、地方公共団体等における効果的な活用事例の横展開等を行う「防災×テクノロジー官民連携プラットフォーム」（別紙1）を設置し、常設するウェブサイト（以下「マッチングサイト」という。）を開設するとともに、地方公共団体等と民間企業等が交流する場となるセミナー（以下「マッチングセミナー」という。）を開催いたします。

今後、地方公共団体・民間企業等にマッチングサイトへの登録及びマッチングセミナーへの参加を広く呼び掛けていくことで、先進技術の活用による地方公共団体等の災害対応力の強化を図っていきます。

1. マッチングサイトについて（別紙2）

○登録方法：防災における先進技術の導入に御関心のある地方公共団体・企業等であれば、どなたでも御登録できますのでお気軽に登録ください。

以下のURL又はQRコードからユーザー登録ください。

URL：<https://www.bosaitech-pf.go.jp/>

○主な機能：ニーズと先進技術等のマッチング
ニーズ・先進技術の検索



2. 第1回マッチングセミナーについて（別紙3）

- 開催日時：令和3年8月31日（火） 14:00 ～ 15:20 予定
- 開催形式：オンライン・Zoomにて開催
- 参加方法：どなたでも無料で参加できますのでお気軽に御参加ください。
以下の URL 又は QR コードから参加登録ください。

（8月25日（水）18:00まで）

URL： <https://forms.office.com/r/AZWJvFAPRe>



<本件問合せ先>

内閣府政策統括官（防災担当）付 参事官（防災計画担当）付
藤本、水島、小島、宮澤、久保
電話：03-3501-6996

概要

- 近年、頻発化、激甚化する災害に対して、より効果的・効率的に対応していくためには、デジタル技術をはじめとする先進技術を積極的に活用していくことが重要である。
- 一部の地方公共団体等では、すでに、こうした先進技術の活用が進められ、災害対応において効果を発揮しているものの、多くの地方公共団体等では、先進技術に関する情報収集や技術導入の機会が限られている。
- このため、内閣府では、災害対応を行う地方公共団体、公的機関等の困りごとや関心事項(ニーズ)と、民間企業、研究機関等が持つ先進技術とのマッチングや効果的な活用事例の横展開等を行う場として、「防災×テクノロジー官民連携プラットフォーム」を設置。

活動内容

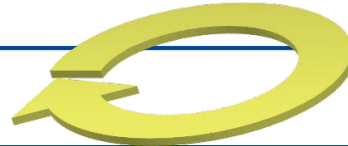
マッチング支援

- ・災害対応を行う地方公共団体等の困りごとや関心事項(ニーズ)と民間企業等が有する先進技術のマッチングの場の提供



・ マッチングサイトの開設

・ マッチングセミナーの開催



先進技術の活用事例の共有、導入に関するノウハウ等の全国展開

- ・先進技術の導入事例、効果的な活用事例を共有
- ・技術導入における課題の洗い出しや効果の検証を行い、それら先進技術導入に関するノウハウ等を全国展開



・ マッチングサイト・マッチングセミナー等を通じた情報発信

防災×テクノロジー官民連携プラットフォーム マッチングサイトの開設

近年、頻発化、激甚化する災害に対して、より効果的・効率的に対応していくためには、デジタル技術をはじめとする先進技術を積極的に活用していくことが重要です。

この度、内閣府では「防災×テクノロジー官民連携プラットフォーム」の一環として、災害対応にあたる地方公共団体等の困りごとや関心事項(ニーズ)と民間企業等が持つ先進技術のマッチングを行う「マッチングサイト」を開設しました。

防災における先進技術の導入にご関心のある地方公共団体・企業等どなたでもご登録いただけます。お気軽にご登録ください。

<https://www.bosaitech-pf.go.jp/>

防災×テクノロジー官民連携プラットフォーム



QRコードからも
アクセスできます。



マッチングサイトの機能

地方公共団体等の皆様

機能1 ニーズと先進技術のマッチング

- ご自身が登録したニーズに合致した先進技術とマッチングできます。

機能2 先進技術の検索

- 平時から復旧・復興期までの災害フェーズ、風水害、地震といった災害種別等に応じて、ご自身が探している技術を検索できます。

民間企業等の皆様

機能1 ニーズと先進技術のマッチング

- ご自身の先進技術が活かせる可能性のあるニーズとマッチングできます。

機能2 ニーズの検索

- 災害フェーズ、災害種別等に応じて、地方公共団体等のニーズを検索できます。

登録の流れ

STEP

1

ユーザー登録

地方公共団体等の方は「【公的機関】新規登録へ」、民間企業等の方は「【事業者】新規登録へ」をクリック。基本情報を入力します。登録が完了すると、ユーザーIDがメールで届きます。

STEP

2

ニーズ or 先進技術の登録

「マイページへ」からユーザーID、パスワードでログイン。
地方公共団体等の方は、「公的機関詳細情報入力へ」から災害フェーズ、災害種別、キーワードなどニーズ情報を登録します。民間企業等の方は、「事業者詳細情報入力へ」から災害種別、キーワード、商品の特徴など商品情報を登録します。

お問合せ

内閣府政策統括官(防災担当) 付参事官(防災計画担当) 付
藤本、水島、小島、久保、宮澤
TEL: 03-3501-6996 MAIL: bosai-pf.r3m@cao.go.jp

防^{かける}災×テクノロジー官民連携プラットフォーム

第1回マッチングセミナー

～つながる技術で強まる防災～

日時：2021年 8月 31日（火） 開催方法：Web（zoom）

近年、頻発化、激甚化する災害に対して、より効果的・効率的に対応していくためには、デジタル技術をはじめとする先進技術を積極的に活用していくことが重要です。

内閣府では、この度、災害対応を行う地方公共団体等のニーズと民間企業等が持つ先進技術のマッチングや効果的な活用事例の横展開等を行う場である「防災×テクノロジー官民連携プラットフォーム」を設置し、その一環として「マッチングサイト」を開設しました。

第1回マッチングセミナーでは、「マッチングサイト」についてご紹介するとともに、水害対策における地方公共団体と民間企業との取組事例についてのご発表を予定しております。



参加
無料

（要参加登録）

プログラム

- 14:00～14:05 開会挨拶（防災担当大臣）
- 14:05～14:15 防災×テクノロジー官民連携プラットフォームの説明
- 14:15～15:00 自治体×企業 水害対策における取組事例
 - 福知山市×亀岡電子
「内水氾濫等の浸水検知および地区別住民通知システムの開発」
 - 広島市×1stメディア
「避難対象地域(小学校区単位)とGPSを連動させた避難情報の通知及び開設避難所を表示可能な避難行動支援アプリの開発」
 - 日田市×ノーベル
「ドローンによる被災状況撮影および救援物資搬送の取組み」
- 15:00～15:15 マッチングサイトの紹介
- 15:15～15:20 閉会挨拶

参加方法

マッチングセミナーは、どなたでも無料で参加できます。
お気軽にご参加ください！！

参加登録はこちらから→ <https://forms.office.com/r/AZWJvFApRe>
登録期限 2021年8月25日（水） 18:00 まで

QRコードからも
参加登録可能です。



マッチングサイト

マッチングサイトは以下URLよりアクセスしてください。

<https://www.bosaitech-pf.go.jp/>

防災×テクノロジー官民連携プラットフォーム



QRコードからも
アクセスできます。



お問合せ

東武トップツアーズ株式会社（内閣府委託事業受託者） 担当：佐藤、坂本、高橋
電話：03-5348-3500（受付時間：平日10:00-18:00）メール：bousai_tech2021@tobutoptours.co.jp