

令和4年度 先進的防災技術実用化支援事業 支援対象事業一覧

No	事業者名(五十音順)	所在地	事業計画テーマ
1	株式会社アイ・エム・エー	中央区	伝統構法を応用した木造住宅在来工法用免震システム
2	AITOYA 株式会社	新宿区	土砂災害等防災・減災支援のための CLAS 地盤観測システム
3	アルカディア・システムズ株式会社	千代田区	DIEMAS 双方向コミュニケーション機能追加
4	宇宙システム開発株式会社	中央区	トリアージタグのデジタル化及び災害時における傷病者の情報管理
5	AC アシスト株式会社	江戸川区	簡易陰圧装置 自動運転の安全機能追加
6	SI シナジー・テクノロジー株式会社	八王子市	産業用・音声情報ネットワーク端末装置の改良
7	株式会社 SPA	品川区	東京 23 区別防災地図搭載衛星通信機能付携帯 GNSS 端末
8	株式会社えびす建築研究所	江東区	4 号特例縮小に伴い木造住宅を許容応力度計算に誘導するソフト
9	株式会社三誠 AIR 断震システム	中央区	地震発生時、住宅を地面の揺れから回避させるシステム
10	株式会社 G&ECO	中央区	災害時の可搬性および騒音の低減を可能にする発電機の改良
11	株式会社ジェーピージェネレーターズ	東久留米市	災害時の発電機の給油回数を削減する可搬型自動燃料供給システム
12	新三平建設株式会社	台東区	設置が容易な自動感知型「全自動消火装置」の実用化開発
13	シンフォニア株式会社	府中市	感電災害を気軽に体験できる IoT デバイスの改良
14	ストラテジー株式会社	調布市	緊急地震速報・津波情報と連動した BCP 情報共有システム
15	株式会社 Tengun-label	新宿区	3D 仮想都市・災害時ペット避難支援ツール(デジタルツイン)
16	東京航空計器株式会社	町田市	情報収集活動用ドローンの改良
17	株式会社日米商会	大田区	蓄光材を利用した防災用塗床材の開発
18	ノバルス株式会社	千代田区	道路冠水や河川増水を検知して通知する安価な冠水通知装置
19	白山工業株式会社	府中市	IoT 地震計の改良開発
20	ピット・パーク株式会社	目黒区	遠隔制御可能な警報情報提供システム「どこでも警告灯」の開発
21	株式会社ブーリアン	世田谷区	災害時における動物病院向け調剤薬局サービスの利用
22	ベル・データ株式会社	新宿区	防災備蓄管理システムの追加機能開発・改良
23	マイクロテック株式会社	町田市	災害時に避難所等で手洗いや飲料水の確保をするための装置
24	真韻株式会社	板橋区	災害発生時における自販機情報ポスト化
25	株式会社 Laspay	中央区	災害情報と避難所誘導等と連動した防災・備蓄管理アプリの開発
26	株式会社リーデッジテクノロジー	品川区	災害時における燃料電池等の分散型自律電源制御システムの実用化